

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 1 de 84

ACUERDO No. 508

“Por medio del cual se declara, reserva, delimita y alindera el Área Protegida Distrito Regional de Manejo Integrado de las Ciénagas El Sapo y Hoyo Grande”

El Consejo Directivo de la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia –CORANTIOQUIA– En uso de sus facultades legales y estatutarias, en especial las conferidas por el literal g) del artículo 27, numeral 16 artículo 31 de la Ley 99 de 1993, en consonancia con el artículo 2.2.2.1.2.5 del Decreto 1076 de 2015, y

CONSIDERANDO

Que la Constitución Política en su artículo 8 consagra como obligaciones del Estado y las personas, proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación.

Que en el artículo 58, exalta la propiedad como una función social que implica obligaciones y a la que le es inherente la función ecológica, determinando la primacía del interés público y social.

Que en el artículo 79 le establece al Estado el derecho que todas las personas tienen a gozar de un ambiente sano, como el deber de proteger la diversidad e integridad del ambiente y conservar las áreas de especial importancia ecológica.

Que en el artículo 80 reitera, como obligación del Estado, planificar el manejo y aprovechamiento de sus recursos naturales para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación y restauración, prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental e imponer las sanciones a que haya lugar exigiendo la reparación de los daños causados.

Que en el artículo 95 numeral 8 contempla, entre los deberes de la persona y del ciudadano, proteger los recursos naturales del país y velar por la conservación de un ambiente sano.

Que en la Sentencia C-595 de 2010, se resalta la importancia de la Constitución Ecológica, señalando:

“La Constitución de 1991 modificó profundamente la relación normativa de la sociedad colombiana con la naturaleza. Por ello esta Corporación ha señalado [...] que la protección del medio ambiente ocupa un lugar tan trascendental en el ordenamiento jurídico que la Carta contiene una verdadera “Constitución

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 2 de 84

ecológica", conformada por todas aquellas disposiciones que regulan la relación de la sociedad con la naturaleza y que buscan proteger el medio ambiente".

Que mediante Resolución 1814 de 2015 *"Por la cual se declara y delimita unas zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente y se toman otras determinaciones"*, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, resuelve *"Declarar como zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente dando aplicación al principio de precaución, las siguientes: Polígono 4 Humedal El Sapo1: Ubicado en jurisdicción de la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia – CORANTIOQUIA- en el departamento de Antioquia (...)"*

Que el propósito de la Resolución 1814 citada es la salvaguarda de estas áreas de alto interés ecosistémico para lo cual establece en sus considerandos:

"(...) la importancia ecosistémica de cada una de estas áreas, los ecosistemas que en ellas se encuentran, las especies hasta ahora identificadas y su aporte a la representatividad ecológica de las áreas protegidas regionales, lo que evidencia su especial importancia ecológica al contener en sus características naturales valores excepcionales para el patrimonio nacional, de allí que se adelanten en la actualidad los estudios y procedimientos para su declaratoria como áreas protegidas regionales.

(...), la revisión y análisis técnico realizado (...), evidencia que estas áreas se superponen en la actualidad con cientos de solicitudes de títulos mineros, y además se traslapan en buena medida con áreas donde se constituyeron áreas mineras estratégicas, lo que da cuenta del interés creciente de realizar actividades mineras allí.

(...)

(...) la Ley 99 de 1993 adopto los principios generales ambientales promulgados en la Declaración de Río de Janeiro, los cuales a partir de su incorporación en nuestro marco normativo tiene (sic) fuerza vinculante para el país, entre los que se encuentra el principio de precaución, desarrollado de la siguiente manera: "La formulación de las políticas ambientales tendrá en cuenta el resultado del proceso de investigación científica. No obstante, las autoridades ambientales y los particulares darán aplicación al principio de precaución conforme al cual, cuando exista peligro de daño grave e irreversible, la falta de certeza científica absoluta no deberá utilizarse como razón para postergar la adopción de medidas eficaces para impedir la degradación del medio ambiente.

(...) este principio general ambiental, impone a las autoridades administrativas no sólo una potestad sino el deber de adoptar las medidas eficaces para la protección del medio ambiente (...)"

(...)

710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 3 de 84

(...) en palabras de la misma Corte, “en caso de presentarse una falta de certeza científica absoluta frente a la exploración o explotación minera de una zona determinada, la decisión debe inclinarse necesariamente hacia la protección del medio ambiente, **pues si se adelanta la actividad minera y luego se demuestra que ocasionaba un grave daño ambiental, sería imposible revertir sus consecuencias**” (negritas propias del texto).

(...)

(...) la protección del medio ambiente es uno de los más importantes cometidos estatales, ya que la constitucionalización del concepto de desarrollo sostenible obliga a pensar en los derechos de las generaciones futuras, la conservación del ambiente, la preservación de los recursos naturales y de las áreas de especial importancia ecológica. Sin embargo, tales derechos y deberes constitucionales representados en los valores naturales de estas áreas, se encuentra en peligro frente a la posibilidad de realizar actividades mineras sin que previamente se hayan evaluado particularmente sus impactos y al mismo tiempo sin que hayan concluido los procedimientos para su protección definitiva, puesto que la realización de este tipo de actividades puede conllevar a daños irreversibles en aquellas zonas que debieron ser objeto de una especial protección.

(...) teniendo en cuenta todo lo anterior y partiendo de la premisa de que el principio de precaución exige una “postura activa de anticipación, con un objetivo de previsión de la futura situación medioambiental a efectos de optimizar el entorno de vida natural, es necesario tomar medidas de carácter excepcional que permitan proteger transitoriamente la diversidad biológica allí presente, del peligro inminente a las que se vería abocado por el desarrollo de actividades mineras sin evaluación ambiental previa, mientras se surte todo el proceso administrativo declaratoria específica y definitiva por parte de las autoridades ambientales competentes.

(...)

(...) dicha medida administrativa excepcional consistirá en su declaración y delimitación como zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables o del ambiente y ordenará su inscripción a partir de la fecha en el catastro minero nacional, para efectos de que, sobre las mismas, la autoridad minera nacional no otorgue nuevas concesiones mineras”.

(...) las bases del Plan de Desarrollo 2014-2018 “todos por un nuevo país”, establece como prioridad el avance en procesos de ordenamiento territorial concertados, la protección de reservas naturales y áreas protegidas, la regulación del uso del suelo según su vocación, y la prevención de conflicto socio-ambientales. Por ello reconoce que conservar el capital natural del país, restaurar la calidad ambiental y reducir la vulnerabilidad del territorio al cambio climático requiere de un efectivo ordenamiento ambiental del territorio, definiendo metas concretas para la ampliación del Sistema nacional de áreas Protegidas con la declaración de nuevas áreas”.

1710-508

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 4 de 84

Que en cumplimiento de estos postulados y en pro del cuidado de los recursos naturales para evitar la degradación de estos ecosistemas, los anteriores considerandos son aplicables en su integralidad tanto a los proyectos mineros como a los de hidrocarburos, máxime teniendo en cuenta que, en gran parte de los ecosistemas allí existentes, se desarrollan proyectos de esta naturaleza que impactan áreas de especial protección ambiental, como las tratadas en el presente Acuerdo.

Que, en atención a los considerandos y decisión de la resolución ministerial referida, en consonancia con los objetivos y planeación corporativa, que destacan la importancia del ambiente y la necesidad de proteger y salvaguardar el área que conforma el Complejo Cenagoso el Sapo y Hoyo Grande, se surtió el proceso requerido para proceder, mediante el presente acto administrativo, a su declaratoria como área protegida de carácter regional.

Que le corresponde a La Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia - CORANTIOQUIA como Autoridad Ambiental competente con ajuste a lo establecido en el literal g) del artículo 27, numeral 16 artículo 31 de la Ley 99 de 1993, artículo 2.2.2.1.2.5 del Decreto 1076 de 2015, la reserva, delimitación, alinderación, declaración y administración de los Distritos Regionales de Manejo Integrado que alberguen paisajes y ecosistemas estratégicos en la escala regional, previo concepto del Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt de acuerdo a lo establecido en la Resolución 1125 de 2015.

Que el Decreto Ley 2811 de 1974 - Código de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente resalta, en su artículo 1, el ambiente como patrimonio común, frente al cual el Estado y los particulares deben propender por su preservación y manejo al ser de utilidad pública e interés social.

Que el artículo 9 del Decreto Ley citado, contempla los principios bajo los cuales se debe hacer uso de los recursos naturales renovables, debiendo ser utilizados de manera eficiente con arreglo al interés general; entendiéndose que son interdependientes y por tanto, para su uso no deben interferir entre sí; su aprovechamiento no debe lesionar el interés general; no pueden ser utilizados por encima de los límites permisibles, de tal manera que no se produzca su agotamiento, deterioro o perturbación y; la planeación de su manejo debe hacerse en forma integral.

Que el artículo 67 ibídem, establece que de oficio o a petición de cualquier particular interesado, se impondrá limitación de dominio o servidumbre sobre inmueble de propiedad privada, cuando lo impongan la utilidad pública o el interés social por razón del uso colectivo o individual de un recurso, previa declaratoria de dicho interés o utilidad efectuada con arreglo a las leyes.

1710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 5 de 84

Que los **Humedales**¹ y/o Ciénagas, son objeto de especial protección legal, dadas sus características ecosistémicas preponderantes, por tanto, toda vez que la presente declaratoria abriga y tiene como eje central Las Ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, se precisa su importancia ambiental² en las siguientes **disposiciones normativas**:

- Decreto Ley 2811 de 1974- Código de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente, artículo 137, consagra que son objeto de protección y control especial, literal b.- *“Las fuentes, cascadas, lagos, y otros depósitos o corrientes de aguas, naturales o artificiales, que se encuentren en áreas declaradas dignas de protección”*.
- Artículo 282 Ibídem, prohíbe como medios de pesca, c.- *“Desecar, variar o bajar el nivel de los ríos, lagunas, ciénagas, o cualquier otra fuente, con fines de pesca.”*
- Ley 357 de 1997, aprueba la Convención Relativa a los Humedales para Colombia, reglamentando su uso sostenible, conservación y manejo y, desarrolla aspectos referidos a los mismos, en aplicación de la convención suscrita en Ramsar, cuya exposición de motivos sustenta, entre otros aspectos:

“Esta Convención sería un elemento esencial dentro de las políticas adoptadas por Colombia en el Plan Nacional de Desarrollo Ambiental para el impulso de una gestión ambiental sostenible. Esto incluye el cuidado, mantenimiento y recuperación de nuestros sistemas hídricos y la preservación de ecosistemas estratégicos que, como los humedales, se caracterizan por su gran biodiversidad, pero también por estar seriamente amenazados. La recuperación de tierras, la contaminación y la explotación excesiva de las especies son razones para establecer como prioritaria la defensa de dichos ecosistemas.

Por sus características únicas, los humedales prestan servicios hidrológicos y ecológicos de vital interés para el desarrollo nacional por lo que es indispensable prevenir su deterioro ambiental a fuerza de fortalecer y

¹Según la **Convención Ramsar un humedal se define como** *“extensión de marisma, pantano, turberas, cuerpos de agua naturales o artificiales, permanentes o temporales, estancadas, corrientes, dulces, saladas incluyendo áreas marinas cuya profundidad en marea baja no exceda los seis metros”, es decir, son ecosistemas cuya base principal es el agua que pueden ir desde lagunas, ciénagas, pantanos, lagos, embalses, represas para el almacenamiento, regulación y control de agua, entre otros. De esta forma los humedales pueden ser marinos, costeros, continentales o artificiales”* (resalto fuera del texto). Tomado de www.minambiente.gov.co/images/2015/.../mas-informacion-sobre-humedales4.pdf

²**“Por qué son importantes los humedales:** -Los humedales controlan las inundaciones, -Los humedales actúan como esponjas almacenando y liberando lentamente el agua lluvia, - Los humedales protegen contra las tormentas, -Los humedales ayudan al control de la erosión, -Los humedales actúan como filtros previniendo el aumento de nitratos, -Los humedales ayudan a la generación de vida silvestre, abastecimientos de agua y fuentes de energía. -Los humedales purifican y reponen el agua, -Los humedales protegen las costas de forma natural, -Los humedales son un medio vital para el almacenamiento de carbono”. Tomado de www.minambiente.gov.co/images/2015/.../mas-informacion-sobre-humedales4.pdf

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 6 de 84

consolidar la presencia internacional del país de acuerdo con las necesidades e intereses nacionales.

Y es que los humedales son uno de los ecosistemas más productivos del mundo. Amén de su gran valor estético y paisajístico, tienen repercusiones mundiales sobre la pesca pues dos tercios de ésta dependen de su buen estado. Mantienen, además, el nivel freático que es un elemento indispensable para el buen funcionamiento de la agricultura, la producción de madera, el almacenamiento de aguas, la regulación de inundaciones y la reducción de riesgos naturales.

Estabilizan, también, las fajas costeras, purifican las aguas para consumo y protegen los torrentes litorales, de igual manera, constituyen en elemento esencial para la supervivencia de numerosas especies de fauna y flora, muchas de las cuales están en peligro de extinción”.

Convención que instituye para las Partes Contratantes:

“Reconociendo la interdependencia del hombre y de su medio ambiente, Considerando las funciones ecológicas fundamentales de los humedales como reguladores de los regímenes hidrológicos y como hábitat de una fauna y flora características, especialmente de aves acuáticas. Convencidas de que los humedales constituyen un recurso de gran valor económico, cultural, científico y recreativo, cuya pérdida sería irreparable. Deseando impedir ahora y en el futuro las progresivas intrusiones en y pérdida de humedales. Reconociendo que las aves acuáticas en sus migraciones estacionales pueden atravesar las fronteras y que en consecuencia deben ser consideradas como un recurso internacional.

Convencidas de que la conservación de los humedales y de su flora y fauna pueden asegurarse armonizando políticas nacionales previsoras con una acción internacional coordinada”.

- Resolución 157 de 2004, mediante la cual el antes Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial adoptó unas medidas para garantizar el uso sostenible, conservación y manejo de los humedales en Colombia, en aplicación de la Ley 357 de 1997, consagrando en su artículo 2 que “los humedales son bienes de uso público (...)”.
- “Política Nacional para Humedales interiores de Colombia, Estrategias para su conservación y uso sostenible”, expedida por el antes Ministerio del Medio Ambiente, 2002, en la cual prevé, entre otros aspectos:

“Los humedales son un elemento vital dentro del amplio mosaico de ecosistemas con que cuenta el país y se constituyen, por su oferta de bienes y prestación de servicios ambientales, en un renglón importante de la economía nacional, regional y local. Dentro del ciclo hidrológico juegan un rol crítico en el mantenimiento de la calidad ambiental y regulación hídrica de las cuencas hidrográficas, estuarios y las aguas costeras, desarrollando,

1710-508



	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 7 de 84

entre otras, funciones de mitigación de impactos por inundaciones, absorción de contaminantes, retención de sedimentos, recarga de acuíferos y proveyendo hábitats para animales y plantas, incluyendo un número representativo de especies amenazadas y en vías de extinción.

Estos ecosistemas, han sido afectados y en algunos casos destruidos por diferentes factores entre los que se encuentran una planificación y técnicas de manejo inadecuadas, y políticas de desarrollo sectorial inconsistentes y des- articuladas. Detrás de todo esto se observa una falta de conciencia sobre el valor e importancia de los humedales y, por consiguiente, su omisión en los procesos de planificación de los sectores económicos que determinan las decisiones, que en muchos casos los afectan. Esto demanda estrategias de planificación y manejo de carácter integral.

En este sentido, y ante la creciente pérdida de humedales, han surgido diferentes iniciativas encaminadas a detener estos procesos (...)” como la Convención Ramsar, la Agenda 21 de Río 1992.

(...)

*Colombia presenta **cerca de 20.000.000 de hectáreas de humedales representados por ciénagas**, pantanos y turberas, madre viejas, lagunas, sabanas y bosques inundados, los cuales proveen múltiples bienes y servicios para el desarrollo de las actividades económicas, así como a las comunidades locales.*

Sin embargo, y a pesar del creciente entendimiento sobre sus valores, atributos y funciones, los humedales son en la actualidad uno de los ecosistemas más amenazados por diferentes actividades humanas no sostenibles y, en donde estos ecosistemas fueron o son representativos, están siendo destruidos y/o alterados sin tener en cuenta que los impactos ambientales derivados de esta intervención pueden tener efectos de largo plazo que afecten la calidad de vida de la población y del ambiente en general. Uno de los principales factores de riesgo es la ignorancia que aún hoy en día existe sobre su importancia. Como resultado, estos ecosistemas presentan fuertes procesos de deterioro por diversos factores como la agricultura intensiva, urbanización, contaminación y otras formas de intervención en el sistema ecológico e hidrológico.

Frente a esta problemática, el Ministerio del Medio Ambiente presenta este documento de Política para los Humedales Interiores del país, a partir de los principios establecidos en la Constitución Política y en las funciones asignadas (sic) en la Ley 99 de 1993 relacionadas con la formulación, concertación y adopción de políticas orientadas a regular las condiciones de conservación y manejo de ciénagas, pantanos, lagos, lagunas y demás ecosistemas hídricos continentales.

La Política para Humedales Interiores en Colombia se formula en el contexto de la Política Nacional Ambiental, (...) cuyo eje articulador es el agua. Los objetivos y acciones planteadas están encaminadas a promover el uso

1710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 8 de 84

sostenible, la conservación y la recuperación de los humedales del país en los ámbitos nacional, regional y local". (Negrilla fuera del texto)

Que la Corporación a través de su Plan de Gestión Ambiental Regional 2007 – 2019 con el cual se articula de manera directa el “Plan de Acción 2016 -2019 por el patrimonio ambiental de nuestro territorio”, para el cumplimiento de las metas institucionales estableció en el “Programa 5. Gestión Integral de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos”, como una de sus líneas, la “Implementación de procesos de estructuración ecológica y de servicios ecosistémicos; proponiendo estrategias de conservación, formulando estudios técnicos, planes de manejo, adquisición de nuevos predios, pagos por servicios ecosistémicos, para consolidar la ordenación y conservación de bosques, páramos, **humedales** y otros ecosistemas estratégicos”. Así mismo, en el “Programa 6. Gestión Integral del Recurso Hídrico”, contempla la conservación del recurso hídrico mediante la identificación, delimitación y priorización de predios para compra o pago por servicios ambientales- PSA (...), en el cual se precisa que “Las principales razones para establecer el mecanismo de PSA son la tierra, **humedales**, bosques y agua que proveen servicios como la filtración de agua, hábitat para las especies, control de las inundaciones, disminución de sedimentación, paisaje escénico y secuestro de carbono”.(...). Incorporando las acciones para promover el PSA destinados a “(...) la restauración y preservación de los ecosistemas claves como los acuíferos, páramos, **humedales**, zonas de ronda, franjas forestales protectoras, nacimientos de agua, zonas de recarga de acuíferos, entre otros”. (Negrillas fuera del texto)

Que el Decreto Ley 2811 de 1974 Código de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente, determina en el artículo 310 la posibilidad de creación de Distritos de Manejo Integrado teniendo en cuenta factores ambientales o socio-económicos.

Que la Ley 165 de 1994 aprobatoria del Convenio sobre la Diversidad Biológica en Colombia, como base conceptual y jurídica de la diversidad biológica y marco vinculante para la consolidación del sistema de áreas protegidas del país, precisa como “*área protegida*” un área definida geográficamente que haya sido designada o regulada y administrada a fin de alcanzar objetivos específicos de conservación y, acuerda para las mismas, como compromisos entre las partes, en su artículo 8:

“a. Establecerá un sistema de áreas protegidas o áreas donde haya que tomar medidas especiales para conservar la diversidad biológica; b. Cuando sea necesario, elaborará directrices para la selección, el establecimiento y la ordenación de áreas protegidas o áreas donde haya que tomar medidas especiales para conservar la diversidad biológica; c. Reglamentará o administrará los recursos biológicos importantes para la conservación de la diversidad biológica, ya sea dentro o fuera de las áreas protegidas, para garantizar su conservación y utilización sostenible; d. Promoverá la protección de ecosistemas y hábitats naturales y el mantenimiento de poblaciones viables

1710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
		Versión: 01
	Acuerdo Consejo Directivo	Página 9 de 84

de especies en entornos naturales; e. Promoverá un desarrollo ambientalmente adecuado y sostenible en zonas adyacentes a áreas protegidas, con miras a aumentar la protección de esas zonas; f. Rehabilitará y restaurará ecosistemas degradados y promoverá la recuperación de especies amenazadas, entre otras cosas mediante la elaboración y la aplicación de planes y otras estrategias de ordenación”.

Que sumado a este convenio, en la actualidad, de manera relevante, el Gobierno Nacional se compromete en la COP21 a través del documento “Acuerdo de París Así actuará Colombia Frente al Cambio Climático”³, como contribución nacional: “Aumentar en más de 2,5 millones de hectáreas la cobertura de áreas protegidas”.

Que el Documento CONPES 3680 de 2010, “Lineamientos para la Consolidación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas”, promulgado por el Consejo Nacional de Política Económica y Social, cuyo objetivo central es establecer las orientaciones para avanzar en la consolidación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas en el país, establece en sus objetivos específicos: “Aumentar la representatividad ecológica del sistema, a partir de la declaratoria o ampliación de áreas protegidas que estén localizadas en sitios altamente prioritarios, que consideren así mismo elementos para mejorar la conectividad e integridad ecológica y que asegure la generación de servicios ambientales, tales como el agua”.

Que como acciones estratégicas para cumplir con dichos objetivos prevé que “Con el fin de aumentar la representatividad ecológica del sistema, la creación de áreas protegidas deberá realizarse en los sitios prioritarios definidos por los procesos técnicos a diferentes escalas, para la identificación de vacíos de conservación y definición de prioridades”.

Que la Ley 99 de 1993, en su artículo 1 numerales 2 y 10 respectivamente, señala que la biodiversidad del país como patrimonio nacional y de interés de la humanidad, deberá ser protegida prioritariamente y aprovechada en forma sostenible y, la acción para la protección y recuperación ambiental del país, como una tarea conjunta entre el Estado, la comunidad, las organizaciones no gubernamentales y el sector privado.

Que el Decreto Único 1076 de 2015, Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible, en los artículos 2.2.2.1.1.2. literal a) y 2.2.2.1.2.5, regula el Sistema Nacional de Áreas Protegidas, las categorías de manejo que lo conforman y sus procedimientos, precisando como área protegida aquella “definida geográficamente que haya sido designada o regulada y administrada a fin de alcanzar objetivos específicos de conservación” y como Distritos de Manejo Integrado un “Espacio geográfico, en el que los paisajes y ecosistemas

³ García Arbeláez, C. G. Vallejo, M. I. Higgings y E. M. Escobar. 2016. El Acuerdo de París. Así actuará Colombia frente al cambio climático. 1 ed. WWF-Colombia. Cali, Colombia. 52 pp. Consulta Electrónica: http://cambioclimatico.minambiente.gov.co/images/ABC_B58_C41

17110-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 10 de 84

mantienen su composición y función, aunque su estructura haya sido modificada y cuyos valores naturales y culturales asociados se ponen al alcance de la población humana para destinarlos a su uso sostenible, preservación, restauración, conocimiento y disfrute”.

Que en el artículo 2.2.2.1.2.10 *Ibidem* se estipula como determinantes ambientales para la revisión, ajuste o modificación de los Planes de Ordenamiento Territorial, la reserva, alinderación y declaración de áreas protegidas, por tanto, las entidades territoriales no pueden regular el uso del suelo de estas áreas reservadas y declaradas que se constituyen en normas de superior jerarquía, en consonancia con lo establecido en el artículo 10 numeral 1 literal b) de la Ley 388 de 1997.

Que en su artículo 2.2.2.1.3.10, determina la función amortiguadora para las áreas protegidas, señalando que *“El ordenamiento territorial de la superficie de territorio circunvecina y colindante a las áreas protegidas deberá cumplir una función amortiguadora que permita mitigar los impactos negativos que las acciones humanas puedan causar sobre dichas áreas (...)”* debiendo considerarse en la revisión, ajuste o modificación de los Planes de Ordenamiento Territorial, como por la Corporación, para la definición de las determinantes ambientales de que trata la Ley 388 de 1997.

Que CORANTIOQUIA, en su Plan de Gestión Ambiental Regional 2007 – 2019, “Plan de Acción 2016 -2019 por el patrimonio ambiental de nuestro territorio”, en cumplimiento de las metas institucionales para las áreas protegidas regionales, contempla en el programa V “Gestión Integral de la Biodiversidad y sus servicios ecosistémicos”, el Proyecto 11 “Manejo Integral de Áreas Protegidas para la conservación de la biodiversidad”, cuya Actividad 11.2 propone “Declarar nuevas áreas protegidas en ecosistemas estratégicos priorizados en la jurisdicción”.

Que en el artículo 2.2.2.1.5.1 del Decreto 1076 de 2015 establece que la declaratoria de áreas protegidas se hará con base en los estudios técnicos, sociales y ambientales que debe aplicar a criterios biofísicos, socioeconómicos y culturales.

Que la Corporación en el marco de los estudios técnicos requeridos, como lo señala la Resolución No.1125 de 2015, ruta para la declaratoria de áreas protegidas, generó el Documento Síntesis de Soporte de la Declaratoria del área correspondiente al Complejo Cenagoso el Sapo y Hoyo Grande, el cual hace parte integral de este acto administrativo y sustenta la misma, como se recapitula a continuación:

Estudios técnicos y ambientales para la declaratoria

La Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia, realizó los estudios técnicos, ambientales (biofísicos, ecológicos), socioeconómicos y culturales para

1710-508



	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 11 de 84

adelantar la declaratoria, a fin de garantizar el cumplimiento de sus objetivos de conservación, para el área denominada complejos cenagosos El Sapo y Hoyo Grande, suscribiendo los siguientes contratos

- 5792 de 2004 cuyo objeto lo constituye la "Formulación del plan de Manejo Ambiental Del complejo de humedales denominado El Sapo y su área de influencia, localizado en jurisdicción del municipio de Nechí, Territorial Panzenú, departamento de Antioquia, como parte del manejo integral del sistema de humedales del Bajo Cauca"
- Contrato ECODES 9922 de 2013 cuyo objeto fue la "Actualización de la información de línea base para la delimitación de zonas de ronda de los humedales de la jurisdicción de Corantioquia;
- Convenio 1412-120 de 2014 con la organización The Nature Conservancy -TNC- cuyo objeto fue "Aunar esfuerzos para desarrollar estrategias de adaptación al cambio climático a través del monitoreo y conservación de los bosques naturales y otros ecosistemas de importancia en las Direcciones Territoriales Panzenú y Zenufaná" precisando que en los alcances 1, 2 y 3, se adelantó la declaratoria del Sapo.

Que en este último Convenio se llevó a cabo la fase final de consolidación del documento técnico-jurídico para la declaratoria de los complejos cenagosos El Sapo y Hoyo Grande tal como lo reglamenta el Decreto 1076 de 2015 y la Resolución 1125 de 2015.

Consultas a entidades

De las consultas realizadas a las entidades, que tienen incidencia en el área a declarar, se obtuvieron las siguientes respuestas:

- **Ministerio del Interior:** en el certificado número 897 del 02 de julio de 2015, señaló:

"Que no se registra presencia de comunidades Indígenas, Minorías y Rom, en el área del proyecto: *PROPUESTA DE DECLARATORIA DE UN ÁREA PROTEGIDA PUBLICA DE CARÁCTER REGIONAL Y DE USO MULTIPLE EN EL (SIC) COMPLEJO CENAGOSO DEL SAPO (MUNICIPIO DE NECHÍ, ANTIOQUIA. Localizado en jurisdicción de los municipios de Nechí y Caucasia, Departamento de Antioquia*"

"Que no se registra presencia de comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras, en el área del proyecto: *PROPUESTA DE DECLARATORIA DE UN ÁREA PROTEGIDA PUBLICA DE CARÁCTER REGIONAL Y DE USO MULTIPLE EN E (SIC) COMPLEJO CENAGOSO DEL SAPO (MUNICIPIO DE NECHÍ,*

1710-508



	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 12 de 84

ANTIOQUIA. Localizado en jurisdicción de los municipios de Nechí y Caucaasia. Departamento de Antioquia”

- **Agencia Nacional de Minería ANM:** con oficio recibido bajo el radicado 20156240159382 del 25 de junio de 2015, da respuesta, frente a Hidrocarburos, en los siguientes términos:

“(…) en lo concerniente al sector hidrocarburos, de acuerdo con la información que reposa en esta Entidad, para las coordenadas suministradas por ustedes, actualmente se evidencia traslape con un área asignada para la exploración y producción de hidrocarburos y con un área disponible, como se relaciona a continuación:

Bloque Contrato	Estado	Tipo de área	Operador	Área del bloque (ha)	Área de la propuesta de declaratoria (Ha)	Área de la propuesta de declaratoria con el bloque (Ha)	Porcentaje del bloque traslapado con el área propuesta (%)	Porcentaje del área propuesta a traslapado el bloque (%)
VIM 15	Vigente	En exploración	Hocol S.A.	131964,6167	17000	1636,8	1,24%	9,63%
VIM 9	Área Disponible		No Aplica	38869,5791	17000	7632,2	19,64%	44,90%

- Con oficio recibido bajo el radicado 20154100301921 del 15 de octubre de 2015, da respuesta a la solicitud de proyectos mineros mediante oficio No 120-1510-13234 del 15 de octubre de 2015, para minería, en los siguientes términos:

“(…) Una vez verificada la información del polígono frente a la información del Catastro minero nacional a fecha del 23 de septiembre de 2015-, se encuentra que para el área de estudio en el municipio de Nechí (Antioquia), en jurisdicción de la corporación autónoma (sic) del centro de Antioquia, se ubican:

15 títulos mineros, distribuidos por minerales de la siguiente manera: uno (1) mineral de oro y sus concentrados, dos (2) metales preciosos, dos (2) metales preciosos asociados, uno (1) grava\arena, tres (3) demás concesibles\oro, dos (2) asociados\oro, uno (1) minerales de plata y sus concentrados\ minerales de oro y sus concentrados, dos (2) demás concesibles\oro\minerales de oro y sus concentrados, uno (1) asociado\oro\plata”

Localización de área

“Complejos Cenagosos El Sapo y Hoyo Grande localizado en los municipios de Nechí y Caucaasia, al noreste del departamento de Antioquia en la región del Bajo Cauca Antioqueño entre las serranías de Ayapel y de San Lucas, sobre la cuenca baja de los ríos Cauca y Nechí a una altura de 30 msnm (…)

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 13 de 84

El Municipio de Nechí está a una distancia de 358 Km de la ciudad de Medellín y limita al noroeste con el Municipio de Ayapel en el Departamento de Córdoba, al noreste y este con los municipios de San Jacinto del Cauca y Montecristo en el Departamento de Bolívar y con el municipio de Caucasia (suroeste) en el Departamento de Antioquia.

Nechí y Caucasia hacen parte de la región de La Mojana, siendo el municipio de Nechi en donde se encuentra la mayor área de los complejos Cenagosos, el más meridional de dicha región. Es importante reconocer este escenario socioambiental que identifica la región como "tierra de agua": La conexión del área protegida propuesta con la región de La Mojana se sustenta principalmente en los desbordes del río Cauca en la planicie de inundación norte y noroccidente.

Características del área

Dentro de las principales características del área a declarar se destacan:

"(...)

Características generales del área de protección	
Área	12.227,20 ha
Rango altitudinal	42.41 m.s.n.m.
Temperatura media mensual	28 °C
Precipitación media anual	4356.9 mm
Municipios	Nechí y Caucasia
Veredas	Concepción, La Concha, Hoyo Grande, Margento
Zonas de Vida	Bosque muy húmedo tropical (bmh-T) y Bosque húmedo Tropical
N° de especies amenazadas "En peligro Crítico" (CR), "En Peligro" (EN), "Vulnerable" (VU), potencialmente presentes de flora y fauna vertebrada.	Fauna Vertebrada: 1 en peligro crítico (CR), 1 casi amenazado (NT), 15 vulnerable (VU). Flora: 1 en peligro (EN), 5 peligro crítico (CR)
N° de especies endémicas potencialmente presentes de flora y fauna vertebrada	11 especies endémicas potenciales, de las cuales 9 corresponden a Peces, 1 a aves y 1 a fauna vertebrada.
Valores Objeto de Conservación (VOC) más amenazados	Bosque húmedo Tropical de lomerío, guatinaja (<i>Cuniculus paca</i>), Mosaico de ecosistemas de humedal, Suelo, Recurso pesquero
Fuentes de presión de alta amenaza	Minería de aluvión, Ganadería, Prácticas Agrícolas Insostenible, Extracción Forestal, Sobrepesca, Alteración Hidráulica e Infraestructura.
Nombre propuesto del Área Protegida	Ciénagas El Sapo y Hoyo Grande
Categoría de protección propuesta	Distrito Regional de Manejo Integrado

El complejo de ciénagas de El Sapo y Hoyo Grande, se surte principalmente de la quebrada denominada El Sapo y Caño Mandinga; así como también de una gran red de escorrentía directa, que se forma de los aumentos de caudal de los ríos Nechí y Cauca. La dinámica hídrica de las ciénagas no incluye sólo la conexión entre los cuerpos de agua que componen el complejo, sino que abarcan una interfase con los ecosistemas terrestres e inundables vecinos.

1710-508

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 14 de 84

Se ha evidenciado que las comunidades de aves, reptiles y mamíferos terrestres y acuáticos, así como las comunidades hidrobiológicas, han disminuido significativamente sus poblaciones (...), la caza de subsistencia y la minería de aluvión se constituyeron como las principales amenazas en la zona. Esta última afectando especialmente a la ictiofauna por la cantidad de sedimentos aportados a los cuerpos de agua. Especies como el manatí (*Trichechus manatus*) y la danta (*Tapirus terrestris*), se encontraban en la región y han desaparecido completamente del complejo cenagoso, información tomada de las comunidades, evidencia de que "algunas especies de pavas son cada vez menos comunes"; el pajui o paujil (*Crax alberti*) que se escuchaba "pujar" en los bosques cercanos a las ciénagas de El Sapo y Hoyo Grande, actualmente se puede considerar "extinto localmente".

Según el estudio técnico jurídico que soporta la declaratoria, La ciénaga de El Sapo albergan aproximadamente nueve (9) especies endémicas de Colombia y algunas de ellas endémicas de la cuenca del Magdalena, tales como: Dorada (*Brycon moorei*), Jetudo (*Ichthyoelephas longirostris*), Picuda (*Salminus affinis*), comelón (*Leporinus muyscorum*), Bocachico (*Prochilodus magdalenae*), Vizcaína (*Curimata mivartii*), Blanquillo (*Sorubim cuspicaudus*), Capaz (*Pimelodus grosskopfii*) y Raya del Magdalena (*Potamotrygon magdalenae*). Todas estas especies presentan algún grado de amenaza debido entre otras cosas, a la sobreexplotación y a la fuerte alteración antrópica que experimenta la cuenca del Magdalena en general.

El área cuenta con la presencia del Chavarrí (*Chauna chavaria*), que es considerada como una especie casi endémica en Colombia y a nivel nacional sus poblaciones están dentro de la categoría Vulnerable (VU) según la Resolución 192 de 2014 y el libro rojo de aves de Colombia. Así mismo se encuentran presentes especies como el Sirirí norteño (*Tyrannus tyrannus*), la cual es una especie migratoria boreal.

Dentro de las especies reportadas tanto por la Resolución 192 de 2014, como por el libro rojo, se encuentra el Tití gris (*Saguinus leucopus*), endémica y catalogada como Vulnerable (VU) a nivel nacional, aunque es importante resaltar que a nivel internacional está catalogada En Peligro (EN) en la lista roja de la IUCN y pertenece al apéndice I de la lista CITES. También se cuenta con la presencia de la nutria (*Lontra longicaudis*) también Vulnerable (VU) y en el apéndice I. Por otro lado, aunque no se encuentran en ninguna categoría de amenaza a nivel nacional, en la zona se encuentran especies como la guagua (*Cuniculus paca*), oso perezoso de dos uñas (*Choloepus hoffmanni*) que hacen parte del apéndice III de la lista CITES.

Las 11 especies de reptiles reportadas se distribuyen en 9 familias. El área propuesta cuenta con cinco especies con algún grado de amenaza, según la Resolución 192 de 2014 y el libro rojo de reptiles, este es el caso de la tortuga morrocoy (*Chelonoidis carbonaria*) y el caimán aguja (*Crocodylus acutus*), ambas en Peligro Crítico (CR) y este último ubicado en el apéndice I de la lista CITES.

Se han reportado en la zona 70 especies plantas leñosas y distribuidas en 37 familias. Los Bosque Denso Bajo de Tierra Firme o bosques de lomerío aún cuentan con la presencia de especies maderables representativas que es necesario conservar. Especies como El abarco (*Cariniana pyriformis*), comino o laurel (*Aniba perutilis*), sapán (*Clathrotropis brunnea*), El Caobo (*Swietenia macrophylla*), el coco cristal (*Eschweilera antioquiensis*) y otras Lecytidaceas, aceituno (*Humiriastrum colombianum*), son especies

1710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 15 de 84

*catalogados como en peligro crítico de extinción (CR) o en peligro (EN) por el libro rojo de plantas de Colombia. Otras dos especies importantes y propias de este mosaico de ecosistemas son el mangle cienaguero (*Symmeria paniculata*) presente en bordes de cuerpos de agua y zonas pantanosas, importante por sus servicios de regulación hídrica y retención de sedimentos, y el Cativo (*Prioria copaifera*), especie vulnerable debido a la sobreexplotación, presente en asociaciones vegetales denominadas cativales, cuyas especies arbóreas típicas son *P. copaifera*, *Carapa guianensis* y *Pterocarpus officinalis*. El catival se puede considerar único por sus características naturales y se encuentra En peligro (EN). Estas especies se encuentran amenazadas localmente, debido a la fuerte explotación de su madera y por la deforestación causada por la ampliación de la frontera agrícola/ganadera.*

(...)

Respecto a las comunidades hidrobiológicas, el recurso pesquero reviste una fuente de proteína que es demandado por todos los grupos de actores, y su posibilidad de abastecimiento depende principalmente de la conectividad funcional (y estacional) del río, la ciénaga y los bosques inundables. Estos últimos utilizados también, como la vía fluvial, son la principal forma de transporte de la que dependen todos los actores regionales, dado que para los pescadores y madereros para quienes el tránsito por las ciénagas, ríos y caños, reviste una gran importancia.

Respecto a los servicios ecosistémicos que los ecosistemas de la planicie aluvial prestan es la regulación. En mayor o menor medida, su integridad ecológica garantiza la regulación hídrica, el control de inundaciones y la retención de sedimentos. El ecosistema más importante en esta función de regulación son las ciénagas, pero una función tan importante como por ejemplo la retención de sedimentos, en ausencia del bosque ribereño que contribuya como primer filtro, amenaza la supervivencia misma de las ciénagas y, por tanto, su capacidad amortiguadora en la regulación hídrica y en el control de inundaciones.

(...)

Esta área protegida se encuentra justificada también desde un aspecto socioeconómico, desde su importancia para sostener un modo de vida característico de la región como es la pesca artesanal, asociada a la vida anfibia que caracteriza dicha zona. Si bien el recurso pesquero no es el mismo de hace un par de décadas, es innegable que existe una identidad dominante en la zona y es la de los pescadores y las familias de pescadores. Es un modo de vida que se defiende con orgullo y que aún en medio de un momento de crisis del recurso, como el que se está viviendo actualmente, celebra las buenas temporadas de pesca y anhela un estado en que el control de unos cuantos que abusan, permita volver a hacer eficientes las artes de pesca tradicionales como la atarraya y el anzuelo. Los espacios de uso principales para las relaciones asociadas a la identidad de los pescadores, son las ciénagas, los caños y el río.”

Que, de acuerdo con la información Catastral para el área protegida, se deriva que la zona incluiría 66 predios entre 3,48 y 4366,8 hectáreas, que muestran una alta heterogeneidad en la prediación de la tierra (Coeficiente de variación es mucho mayor a 1; CV=3,06). La mayor prediación se presenta en el sector de Caucasia con 26 predios, en la vereda El Palomar, para un área de 2.532,7 hectáreas; mientras que para Nechí se tienen 40 predios en 9.196 hectáreas. Sólo uno de los predios en Nechí abarca una extensión de 4.367

1710-508

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 16 de 84

hectáreas, que es precisamente el predio con la mayor extensión de cuerpos cenagosos. Entre los dos municipios existen vacíos de información, sin un código catastral Departamental, para un área de 498 hectáreas, que en el terreno corresponde a la prolongación de las mismas fincas de la zona.

Que del documento síntesis se demuestra la conveniencia de la declaratoria de un área protegida que permita el uso sostenible de los recursos naturales renovables, atendiendo a los criterios biofísicos, socioeconómicos y culturales, cuya propuesta de declaratoria fue socializada con la Alcaldía de Nechí, Concejo Municipal; en el Casco urbano con organizaciones sociales; con la comunidad del corregimiento de Las Conchas, de las veredas La Bomba, Concepción, La Ye, Puerto Nuevo, Puerto Sapo, El Carmen; con Asoagropercar, Asogricol, Asociación de Minero Ambiental de la Concha; Consejos Comunitarios afrodescendientes del Colorado, Las Conchas y La Ye (Nechí) y Margento (Caucasia); con los Guardaciénagas y, con propietarios, en 22 encuentros entre reuniones y talleres con la participación de 382 personas, abarcando así las comunidades de influencia, propietarios, organizaciones de base, y administración municipal, con el fin de brindar una amplia difusión e información a los actores sociales de la zona, como consta en el documento referido y en la información obrante en los convenios señalados como parte de este proceso de declaratoria.

Que con las comunidades afrodescendientes presentes en la zona limítrofe al Complejo Cenagoso El Sapo y Hoyo Grande, si bien no tienen asentamientos sobre el polígono a declarar, este mismo hace parte de su territorio ancestral; razón por la cual en reconocimiento de las mismas, la Corporación, desde este proceso de declaratoria, así como desde el fortalecimiento de sus capacidades organizacionales, adelantó una serie de ejercicios técnicos y de compromisos, donde las Juntas de Gobierno y comunidad en general de los Consejos Comunitarios mencionados, Margento Viejo, Margento Nuevo, Colorado, La Ye y La Concha, y en menor proporción habitantes de la vereda Concepción, reafirmaron su compromiso con la declaratoria y posterior manejo de la futura área protegida, mediante la firma de actas de compromiso y voluntades (anexas al convenio 040-COV1706-97), donde se expresó claramente su apoyo al proceso, a través de la incorporación del complejo y su conservación en sus "Planes de Etnodesarrollo", dentro del capítulo ambiental, así como también en sus "Manuales de Convivencia". Y como comunidad en general reconocen la importancia del complejo como ecosistema estratégico, y al igual, se comprometen a incorporar mejores prácticas ambientales en sus actividades económicas. Finalmente se expresó la total vinculación de las comunidades de los Consejos Comunitarios en los diferentes procesos de conservación y manejo del área protegida.

Que posteriormente, en mesa de trabajo con la comisión técnica del Consejo Directivo designada para la revisión del proyecto de Acuerdo tendiente a la declaratoria del área protegida como Distrito de Conservación de Suelos del

1710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 17 de 84

Complejo Cenagoso El Sapo y Hoyo Grande, se generó la inquietud de cumplir con la categoría de Distrito de Manejo Integrado en atención a que el estudio realizado para definir la categoría frente a dicho complejo cenagoso, igualmente la viabiliza como se desprende del documento síntesis del área.

Que consecuente con lo expuesto en el considerando anterior, mediante comunicación oficial interna, radicado 040-COI1710-2745 del 9 de octubre de 2017, se solicitó al Instituto Alexander von Humboldt, concepto de categoría de declaratoria del Complejo Cenagoso El Sapo y Hoyo Grande, sustentado en los documentos inicialmente entregados a dicho Instituto y en el Documento Síntesis del área en el cual se valoraron elementos que permiten la categoría de Distrito de Manejo Integrado.

Que conforme con el estudio resultado del convenio cv-1412-120 se complementó el documento técnico y elaboró el documento síntesis respectivo, del cual se desprende:

“Los resultados de la cobertura de la propuesta del área como del mapa que la ilustra espacialmente, en cuanto a su distribución, muestran elementos que pueden considerarse que aún existen atributos de función y composición de paisajes o ecosistemas y que su nivel se puede considerar deseable, a la luz de la categoría de DMI”.

“Al revisar los Objetivos y Valores Objeto de Conservación del área protegida, se encuentran que estos conservan relación con una propuesta de categoría de DMI, como se detalló en el documento síntesis”...

“Quedando claro que en el estudio se identifica que en las coberturas de bosques densos de tierra firme, tienen dificultades por las fragmentación que presenta un área núcleo deficiente que limita su capacidad de respuesta y resiliencia para mantener las condiciones bióticas necesarias para su permanencia y la de especies de fauna. También es evidente que esta cobertura está asociada a los cuerpos de agua que por sus características presentan una dinámica diferente que de acuerdo con el índice LPI no son muy extensos con respecto al área total de la microcuenca y presentan áreas núcleo moderadas.

Lo anterior, lleva a concluir que el atributo ecológico de continuidad, es aceptable en general”...

“Estos argumentos de integridad ecológica, su conectividad y funcionalidad, se considera que se deben tener en cuenta como argumentos en esta solicitud de concepto si esta área cumple para una categoría de DMI”.

... “el documento síntesis, también considera que el atributo de función de paisajes o ecosistemas está en un nivel no deseable; a pesar que la composición y estructura han sido modificadas, también relaciona que el ecosistema de humedal y algunas zonas de bosques conservan en gran medida su funcionalidad. Pero además, siguiendo este análisis se encuentra que también considera que los atributos de función y composición de paisaje o ecosistemas son deseable cuando incluye como viable la categoría de DMI, lo cual lo refuerza con los objetivos propuestos se basan en el uso sostenible, la

1710-508

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 18 de 84

restauración y la generación de servicios ambientales asociados, que son tenidos en cuenta dentro de un DMI.

Si tenemos en cuenta lo ya desarrollado en este documento, se encuentra elementos que tuvo presente el consultor para no descartar la categoría de DMI.”

Que los usos y actividades permitidas en el área protegida, cuya categoría de manejo es la de Distrito Regional de Manejo Integrado, se establecerán en el Plan de Manejo a formularse dentro del año siguiente a su declaratoria, de acuerdo a lo establecido en el artículo 2.2.2.1.4.2 del Decreto 1076 de 2015

Que el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt mediante comunicación oficial externa con radicado No.120-COE1710-35411 del 25 de octubre del 2017, conceptuó de manera favorable sobre la propuesta de Declaratoria del Distrito Regional de Manejo Integrado de los Complejos Cenagosos el Sapo y Hoyo Grande.

Que, con fundamento en lo expresado, la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia CORANTIOQUIA agotó las formalidades señaladas en la ley y los decretos reglamentarios para declarar y delimitar un Área Protegida Regional.

Que en cumplimiento de lo establecido en el artículo 31, numeral 16 de la Ley 99 de 1993, le corresponde a la Corporación la función de reservar, alinderar, administrar o sustraer, en los términos y condiciones que fijen la ley y los reglamentos, los distritos de manejo integrado, y reglamentar su uso y funcionamiento.

Que el artículo 27, literal g) de la Ley 99 de 1993, atribuye al Consejo Directivo la función de aprobar la declaratoria de áreas protegidas referidas en el artículo 31, numeral 16 Ibidem, en concordancia con lo consagrado en el artículo 2.2.2.1.2.5 del Decreto 1076 de 2015, al asignarle mediante Acuerdo, la reserva, delimitación, alinderación, declaración y administración del Distrito Regional de Manejo Integrado.

En mérito de lo expuesto, el Consejo Directivo de la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia, CORANTIOQUIA

ACUERDA

ARTÍCULO PRIMERO. Declaratoria. Declarar, reservar, delimitar y alinderar un área de doce mil doscientas veintisiete coma dos hectáreas (12.227,2 ha), como Distrito Regional de Manejo Integrado de las Ciénagas el Sapo y Hoyo Grande,

710-508

en los municipios de Nechí y Caucaasia, sobre la cuenca baja de los Ríos Cauca y Nechí al noreste en la Región del Bajo Cauca Antioqueño, Departamento de Antioquia, el cual queda comprendido dentro de los límites cuyos puntos extremos se relacionan a continuación:

Punto	Coord_X	Coord_Y	Punto	Coord_X	Coord_Y
1	915733,28	1384197,94	14	913175,31	1374501,53
2	916472,79	1384386,87	15	910847,10	1373071,04
3	917940,45	1383494,12	16	907936,10	1373711,51
4	919084,06	1382702,38	17	906043,31	1373626,03
5	918951,08	1382050,13	18	904184,22	1374643,09
6	918678,64	1381305,57	19	903439,05	1376169,24
7	920062,56	1377795,81	20	901483,59	1377312,98
8	918795,05	1376896,46	21	903060,71	1379743,28
9	920122,18	1374602,79	22	904866,71	1380625,79
10	919727,22	1374125,60	23	907422,65	1379762,44
11	917811,91	1373818,62	24	910874,62	1382080,30
12	915799,43	1374641,46	25	913406,78	1382039,71
13	915099,69	1374435,52	26	914982,39	1381351,61

**Estas coordenadas se encuentran en el sistema de referencia Magna sirgas origen Bogotá. Coordenadas planas.*

PARÁGRAFO PRIMERO. Los límites del área en coordenadas planas contemplan las siguientes características:

ProjectedCoordinateSystem:	MAGNA_Colombia_Bogota
Projection:	Transverse_Mercator
False_Easting:	1.000.000
False_Northing:	1.000.000
Central_Meridian:	-74,07750792° (74° 04' 39"02850 W)
Scale_Factor:	1
Latitude_Of_Origin:	4,59620042° (4° 35' 46"32150 N)

17110-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 20 de 84

ProjectedCoordinateSystem:	MAGNA_Colombia_Bogota
Linear Unit:	Meter
GeographicCoordinateSystem:	GCS_MAGNA
Datum:	D_MAGNA
Prime Meridian:	Greenwich
Angular Unit:	Degree

PARÁGRAFO SEGUNDO. El área declarada comprende el área específica de las siguientes veredas del Municipio de Nechí y Cauca:

Vereda	Área total vereda (ha)	Coordenada X	Coordenada Y	Área vereda en polígono (ha)	% área en polígono
La Concha	1735.7	913101.1	1372646.3	444.8	25.6
Caño Pescado	13349.4	915526.3	1387624.1	137.3	1.0
El Palomar	5972.5	902874.1	1375954.8	2555.3	42.8
Margento	10429.9	903194.2	1384212.9	5.2	0.1
La Ye	1780.9	917038.3	1373961.4	753.9	42.3
La Concepcion	3469.4	909243.7	1373142.6	1575.5	45.4
Hoyo Grande	8540.6	915147.8	1379398.4	6711.8	78.6

ARTÍCULO SEGUNDO. Valores Objeto de Conservación – VOC. Los Valores Objeto de Conservación del área protegida Distrito Regional de Manejo Integrado de las ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, en función de las razones iniciales que motivaron su declaratoria, se clasifican en filtro grueso y en filtro fino, como figura en la siguiente tabla:

VOC	FILTRO	CRITERIO
Bosque Húmedo Tropical de lomerío	GRUESO	Estos bosques son refugios importantes de vida silvestre, dadas las condiciones de microhábitats, generados por los gradientes de humedad, la consistencia del suelo, los microrelieves y su papel ecológico en la respuesta a inundaciones.
Mosaico de ecosistemas de humedal		El lugar tiene una oferta diversa de bienes y servicios ambientales ligados a los cuerpos lagunares, los cuales responden a los ciclos de crecientes, descensos, sedimentación, migraciones de poblaciones y sucesión natural de la vegetación en la confluencia de los ríos Cauca y Nechí. Los humedales que componen el sistema laguna del Sapo – Corrales tiene aportes

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 21 de 84

VOC	FILTRO	CRITERIO
		esenciales en la regulación del recurso hídrico y mantenimiento de otros recursos naturales de la región,
Suelo		El aporte constante de sedimentos de los ríos Cauca y Nechí enriquecen con materia orgánica y semillas, permitiendo el restablecimiento del estado natural y el mantenimiento de la estructura ecológica, clave para el deleite, la recreación, integralidad social de las poblaciones que se relacionan con el ecosistema. Este es uno de los elementos más amenazados en la zona y a la vez con más influencia sobre los demás objetos de conservación. Éste tiene gran importancia porque interviene en el ciclo del agua y los ciclos de los elementos, y en él tienen lugar gran parte de las transformaciones de la energía y de la materia de todos los ecosistemas. Es así como se constituye en el soporte de las actividades productivas en el complejo cenagoso del Sapo.
Recurso Pesquero		La alta diversidad íctica y la productividad de los ecosistemas acuáticos lo convierten en uno de los humedales más importantes a nivel ecológico y social en el Bajo Cauca Antioqueño.
Guatinaja o guagua	FINO	Es una importante especie dispersora de semillas del bosque, cumpliendo así un papel ecológico importante en la restauración y la conservación de los bosques tropicales donde habita. La presión como fuente de proteína la hace vulnerable localmente

1710-508

ARTÍCULO TERCERO. Objetivos específicos de Conservación. En consonancia con lo dispuesto en el artículo 2.2.2.1.1.6 del Decreto 1076 de 2015 y los estudios realizados para el proceso de declaratoria, los objetivos de conservación del área declarada en el artículo primero del presente acto administrativo, son los siguientes:

1. Conservar y restaurar la estructura de los ecosistemas y paisajes de las microcuencas de los Complejos Cenagosos El Sapo y Hoyo Grande, promoviendo su encadenamiento funcional y su resiliencia.
2. Garantizar la sostenibilidad de la oferta de servicios ecosistémicos a escala local y regional.
3. Promover la transición de sistemas productivos convencionales hacia sistemas productivos sostenibles y compatibles con la restauración y la conservación de ecosistemas locales.
4. Conservar los sistemas hídricos de los Complejos Cenagosos El Sapo y Hoyo Grande, aumentando la resiliencia y aportando a la mitigación de los efectos del cambio climático.

 CORANTIOQUIA	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 22 de 84

ARTÍCULO CUARTO. Administración. El Distrito Regional de Manejo Integrado de las Ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, será administrado por la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia CORANTIOQUIA, conforme a las disposiciones contenidas en el artículo 31 numeral 16 Ley 99 de 1993; artículo 2.2.2.1.2.5. del Decreto 1076 de 2015 y; artículo 45 literales c, d, e, f, g, h del Decreto – Ley 2811 de 1974 sobre la actividad administrativa relacionada con los recursos naturales renovables.

ARTÍCULO QUINTO. Plan de Manejo. CORANTIOQUIA formulará dentro del año siguiente a la publicación del presente acuerdo, el Plan de Manejo del Distrito Regional de Manejo Integrado de las ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, atendiendo lo establecido en el artículo 2.2.2.1.6.5 del Decreto 1076 de 2015, en el cual se determinará la zonificación correspondiente y sus actividades permitidas.

PARÁGRAFO. Hasta tanto se adopte el Plan de Manejo en el que se define el régimen de usos, y las actividades en el Distrito Regional de Manejo Integrado de las Ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, se sujetará a lo dispuesto en el artículo 2.2.2.1.2.5 del Decreto 1076 de 2015.

ARTÍCULO SEXTO. Actividades sujetas a licenciamiento ambiental: Los proyectos, obras o actividades que no cuenten actualmente con licencia ambiental, especialmente los relativos a minería e hidrocarburos, quedarán sujetas a las restricciones de la zonificación y usos que se definan en el Plan de Manejo del área protegida Distrito Regional de Manejo Integrado de las ciénagas el Sapo y Hoyo Grande

Los proyectos, obras o actividades que actualmente cuenten con licencia ambiental y se superpongan con el área declarada como Distrito Regional de Manejo Integrado de las Ciénagas el Sapo y Hoyo Grande serán objeto de estricto control y seguimiento por parte de la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia, hasta tanto se establezcan las restricciones que defina el Plan de Manejo del área protegida en el cual quedará determinada la zonificación y usos a las cuales deberá sujetarse.

ARTÍCULO SÉPTIMO. Determinantes Ambientales. La declaratoria y delimitación que se realiza a través del presente acuerdo y el Plan de Manejo que para el efecto se adopte, se constituyen en una determinante ambiental, siendo por tanto, norma de superior jerarquía que no puede ser desconocida, contrariada o modificada en la elaboración, revisión, ajuste y/o modificación del Plan de Ordenamiento Territorial de los municipios de Nechí y Cauca,

4710-508

	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 23 de 84

atendiendo lo establecido en el artículo 2.2.2.1.2.10 del Decreto 1076 de 2015 y artículo 10 numeral 1 literal b) de la Ley 388 de 1997.

PARÁGRAFO PRIMERO. Así mismo se establece como determinante ambiental la función amortiguadora para las áreas protegidas la cual deber ser tenida en cuenta para la revisión, ajuste o modificación de los Planes de Ordenamiento Territorial de los Municipios de Nechí y Cauca, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 2.2.2.1.3.10 del Decreto 1076 de 2015.

PARÁGRAFO SEGUNDO. Conforme a lo anterior los municipios de Nechí y Cauca, deben adoptar esta área protegida y armonizar las actividades que se adelanten en el exterior de la misma, con su Plan de Ordenamiento, velando por su protección y conservación en cumplimiento legal.

ARTÍCULO OCTAVO. Función social y ecológica de la propiedad. La propiedad privada sobre los predios que se encuentran al interior del área declarada el Distrito Regional de Manejo Integrado de las Ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, está sujeta a la función social y ecológica por mandato Constitucional, atendiendo lo señalado en el artículo 2.2.2.1.3.12 del Decreto 1076 de 2015.

ARTÍCULO NOVENO. Registros. En firme el presente Acuerdo, se remitirá con los respectivos documentos, a Parques Nacionales Naturales de Colombia, para su inscripción y posterior registro en el “Registro Único Nacional de Áreas Protegidas” –RUNAP, en virtud de lo establecido en el artículo 2.2.2.1.3.3 del Decreto 1076 de 2015.

Igualmente se enviará a la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos correspondiente para efectos de su anotación, conforme a los códigos respectivos, en los certificados de tradición y libertad de los predios situados al interior del Área Protegida Distrito Regional de Manejo Integrado de las ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, conforme lo dispuesto en el artículo 2.2.2.1.3.11 del Decreto 1076 de 2015.

ARTÍCULO DECIMO. Comunicaciones. Para efectos de la coordinación interinstitucional y del Sistema de Información de las diferentes entidades estatales comuníquese el presente acuerdo a los municipios de Nechí y Cauca, a la Autoridad Ambiental de Licencias Ambientales ANLA, a la Agencia Nacional de Minería (y Catastro Minero Nacional) – ANM, a la Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH, al Instituto Colombiano Agustín Codazzi – IGAC, a la Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras, a la Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca – AUNAP, a la Secretaría de Minas

1710-508



	Sistema de Gestión Integral -SGI-	Código: F-FAF-100
	Acuerdo Consejo Directivo	Versión: 01
		Página 24 de 84

del Departamento de Antioquia y a la Procuraduría Delegada para Asuntos Ambientales y Agrarios.

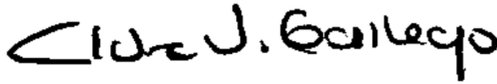
ARTÍCULO DECIMO PRIMERO. Documentos integrales. Hacen parte del presente Acuerdo, el documento síntesis con su cartografía que sustenta la propuesta de declaratoria del Área Protegida Distrito Regional de Manejo Integrado de las ciénagas el Sapo y Hoyo Grande, y el concepto previo favorable emitido por el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt radicado 120-COE1710-35411 del 25 de octubre de 2017, los soportes del proceso de concertación con las comunidades afro, y el anexo 1 en el que se definen los límites del área en coordenadas planas.

ARTÍCULO DECIMO SEGUNDO. Vigencia. El presente acuerdo rige a partir de la fecha de su publicación en el boletín oficial de la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia, CORANTIOQUIA.

Dado en el municipio de Medellín, a los veintiséis (26) del mes de octubre de dos mil diecisiete (2017)

ACUERDO No. 508

PUBLIQUESE, COMUNÍQUESE Y CUMPLASE


CLARA VICTORIA GALLEGO ARANGO
 Presidente Ad Hoc Consejo Directivo


GABRIEL JAIME AYORA HERNANDEZ
 Secretario Consejo Directivo

Elaboró: Margot Cristina Gil Sanchez
 Revisó: Luz Adriana Molina Lopez
 Gabriel Jaime Ayora Hernández

Anexo No 1: Listado de coordenadas x, y que delimitan el Área Protegida Distrito Regional de Manejo Integrado de las ciénagas el Sapo y Hoyo Grande

1710-508

Punto	POINT_X	POINT_Y
1	919297,344	1377373,325
2	919296,632	1377372,746
3	919296,632	1377373,325
4	919297,344	1377373,325
5	914814,472	1379124,369
6	914814,469	1379122,781
7	914816,060	1379124,366
8	914814,472	1379124,369
9	917937,758	1382875,972
10	917953,316	1382856,288
11	917953,317	1382856,878
12	917954,909	1382858,463
13	917956,497	1382858,459
14	917956,501	1382860,047
15	917956,504	1382861,636
16	917956,508	1382863,224
17	917956,511	1382864,812
18	917956,515	1382866,400
19	917956,519	1382867,989
20	917954,930	1382867,992
21	917954,937	1382871,169
22	917953,353	1382872,761
23	917950,176	1382872,768
24	917947,000	1382872,775
25	917945,411	1382872,779
26	917942,235	1382872,786
27	917939,066	1382875,969
28	917937,758	1382875,972
29	916472,788	1384386,865
30	916477,014	1384382,620
31	916481,249	1384382,611
32	916485,485	1384382,601
33	916487,602	1384382,596
34	916489,720	1384382,591
35	916491,833	1384380,469
36	916493,950	1384380,464
37	916496,068	1384380,459
38	916498,181	1384378,337
39	916502,416	1384378,327
40	916504,534	1384378,322
41	916506,652	1384378,318
42	916508,769	1384378,313
43	916508,765	1384376,195
44	916510,882	1384376,190
45	916513,000	1384376,186
46	916517,235	1384376,176
47	916519,344	1384371,936
48	916521,461	1384371,931
49	916525,697	1384371,922
50	916529,932	1384371,912

Punto	POINT_X	POINT_Y
51	916532,050	1384371,907
52	916532,045	1384369,789
53	916534,163	1384369,785
54	916536,280	1384369,780
55	916538,398	1384369,775
56	916540,516	1384369,770
57	916542,633	1384369,766
58	916546,859	1384365,521
59	916548,977	1384365,516
60	916551,094	1384365,511
61	916555,330	1384365,501
62	916559,560	1384363,374
63	916561,678	1384363,369
64	916565,914	1384363,360
65	916568,545	1384360,890
66	916569,199	1384361,866
67	916571,754	1384365,679
68	916684,466	1384341,600
69	916790,805	1384308,006
70	916890,754	1384258,543
71	916971,651	1384212,301
72	917076,315	1384140,592
73	917119,098	1384096,023
74	917119,094	1384094,435
75	917120,682	1384094,432
76	917122,271	1384094,428
77	917122,267	1384092,840
78	917123,852	1384091,248
79	917123,848	1384089,660
80	917125,436	1384089,656
81	917127,025	1384089,652
82	917127,021	1384088,064
83	917128,606	1384086,472
84	917130,190	1384084,881
85	917130,187	1384083,292
86	917131,775	1384083,289
87	917133,363	1384083,285
88	917133,360	1384081,697
89	917136,536	1384081,690
90	917136,533	1384080,101
91	917138,121	1384080,098
92	917138,117	1384078,510
93	917139,706	1384078,506
94	917141,294	1384078,502
95	917142,879	1384076,911
96	917144,467	1384076,907
97	917144,463	1384075,319
98	917146,052	1384075,315
99	917147,636	1384073,723
100	917147,633	1384072,135

Punto	POINT_X	POINT_Y
101	917150,806	1384070,540
102	917152,394	1384070,536
103	917153,979	1384068,944
104	917153,975	1384067,356
105	917155,563	1384067,352
106	917155,556	1384064,176
107	917157,144	1384064,172
108	917157,141	1384062,584
109	917158,729	1384062,580
110	917158,725	1384060,992
111	917158,718	1384057,815
112	917161,895	1384057,808
113	917161,891	1384056,220
114	917163,476	1384054,628
115	917166,652	1384054,621
116	917166,649	1384053,033
117	917168,233	1384051,441
118	917169,818	1384049,849
119	917172,995	1384049,842
120	917174,579	1384048,250
121	917174,576	1384046,662
122	917174,572	1384045,073
123	917176,160	1384045,070
124	917176,157	1384043,482
125	917177,745	1384043,478
126	917179,330	1384041,886
127	917179,326	1384040,298
128	917180,911	1384038,706
129	917180,904	1384035,530
130	917182,492	1384035,526
131	917184,073	1384032,346
132	917185,658	1384030,754
133	917188,834	1384030,747
134	917190,422	1384030,743
135	917192,007	1384029,151
136	917195,184	1384029,144
137	917195,180	1384027,556
138	917195,176	1384025,968
139	917195,173	1384024,379
140	917196,761	1384024,376
141	917199,930	1384021,192
142	917201,515	1384019,600
143	917204,688	1384018,005
144	917204,681	1384014,828
145	917206,269	1384014,825
146	917207,850	1384011,645
147	917209,435	1384010,053
148	917212,611	1384010,046
149	917214,196	1384008,454
150	917214,192	1384006,865

1710-508

171



Punto	POINT_X	POINT_Y
151	917215,777	1384005,274
152	917215,774	1384003,685
153	917215,770	1384002,097
154	917218,943	1384000,502
155	917218,939	1383998,913
156	917218,936	1383997,325
157	917220,524	1383997,322
158	917220,520	1383995,733
159	917222,105	1383994,141
160	917222,102	1383992,553
161	917223,683	1383989,373
162	917223,679	1383987,785
163	917225,264	1383986,193
164	917225,260	1383984,605
165	917225,256	1383983,016
166	917225,249	1383979,840
167	917226,838	1383979,836
168	917226,834	1383978,248
169	917226,830	1383976,660
170	917226,827	1383975,071
171	917230,000	1383973,476
172	917229,996	1383971,888
173	917231,581	1383970,296
174	917233,166	1383968,704
175	917233,158	1383965,528
176	917234,747	1383965,524
177	917234,743	1383963,936
178	917237,920	1383963,929
179	917237,916	1383962,340
180	917239,501	1383960,748
181	917239,497	1383959,160
182	917242,674	1383959,153
183	917242,670	1383957,565
184	917244,255	1383955,973
185	917247,424	1383952,789
186	917247,417	1383949,613
187	917247,413	1383948,024
188	917248,998	1383946,433
189	917252,174	1383946,425
190	917252,167	1383943,249
191	917255,344	1383943,242
192	917256,932	1383943,238
193	917258,520	1383943,234
194	917260,105	1383941,643
195	917260,101	1383940,054
196	917261,690	1383940,051
197	917263,278	1383940,047
198	917264,863	1383938,455
199	917268,039	1383938,448
200	917269,624	1383936,856

Punto	POINT_X	POINT_Y
201	917274,385	1383935,257
202	917277,558	1383933,662
203	917279,143	1383932,070
204	917279,139	1383930,482
205	917280,720	1383927,302
206	917282,305	1383925,710
207	917285,478	1383924,114
208	917287,062	1383922,522
209	917287,059	1383920,934
210	917287,055	1383919,346
211	917288,643	1383919,342
212	917288,640	1383917,754
213	917291,813	1383916,159
214	917293,394	1383912,979
215	917296,563	1383909,795
216	917298,141	1383905,026
217	917299,725	1383903,435
218	917299,722	1383901,846
219	917299,718	1383900,258
220	917301,303	1383898,666
221	917306,064	1383897,067
222	917307,652	1383897,064
223	917307,649	1383895,475
224	917310,818	1383892,292
225	917312,406	1383892,288
226	917312,403	1383890,700
227	917312,399	1383889,112
228	917313,987	1383889,108
229	917313,984	1383887,520
230	917317,160	1383887,513
231	917320,333	1383885,917
232	917321,918	1383884,325
233	917323,503	1383882,733
234	917325,091	1383882,730
235	917328,264	1383881,134
236	917328,260	1383879,546
237	917329,845	1383877,954
238	917333,014	1383874,771
239	917334,599	1383873,179
240	917334,595	1383871,590
241	917337,772	1383871,583
242	917337,768	1383869,995
243	917339,353	1383868,403
244	917340,938	1383866,811
245	917344,107	1383863,628
246	917344,100	1383860,451
247	917345,688	1383860,447
248	917345,684	1383858,859
249	917348,861	1383858,852
250	917348,857	1383857,264

Punto	POINT_X	POINT_Y
251	917350,446	1383857,260
252	917350,442	1383855,672
253	917352,027	1383854,080
254	917352,023	1383852,492
255	917353,604	1383849,312
256	917353,601	1383847,723
257	917353,597	1383846,135
258	917355,182	1383844,543
259	917355,178	1383842,955
260	917355,171	1383839,779
261	917355,167	1383838,190
262	917355,164	1383836,602
263	917355,157	1383833,426
264	917356,741	1383831,834
265	917356,738	1383830,245
266	917358,322	1383828,654
267	917359,911	1383828,650
268	917359,903	1383825,473
269	917361,492	1383825,470
270	917363,076	1383823,878
271	917364,665	1383823,874
272	917369,429	1383823,864
273	917372,602	1383822,268
274	917374,191	1383822,265
275	917375,779	1383822,261
276	917377,367	1383822,257
277	917378,955	1383822,254
278	917380,544	1383822,250
279	917382,132	1383822,247
280	917385,308	1383822,240
281	917386,897	1383822,236
282	917388,485	1383822,232
283	917390,073	1383822,229
284	917391,662	1383822,225
285	917391,658	1383820,637
286	917394,834	1383820,630
287	917396,423	1383820,626
288	917396,419	1383819,038
289	917398,007	1383819,034
290	917399,596	1383819,031
291	917399,592	1383817,442
292	917399,585	1383814,266
293	917399,581	1383812,678
294	917399,578	1383811,089
295	917399,571	1383807,913
296	917399,567	1383806,325
297	917399,563	1383804,736
298	917399,560	1383803,148
299	917399,556	1383801,560
300	917399,553	1383799,972

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
301	917399,549	1383798,383
302	917399,545	1383796,795
303	917399,542	1383795,207
304	917399,538	1383793,619
305	917399,535	1383792,030
306	917399,531	1383790,442
307	917402,704	1383788,847
308	917404,289	1383787,255
309	917405,877	1383787,251
310	917405,873	1383785,663
311	917405,866	1383782,486
312	917407,451	1383780,894
313	917407,447	1383779,306
314	917409,035	1383779,303
315	917409,032	1383777,714
316	917410,620	1383777,711
317	917410,617	1383776,123
318	917412,205	1383776,119
319	917413,790	1383774,527
320	917413,786	1383772,939
321	917413,779	1383769,762
322	917413,775	1383768,174
323	917413,772	1383766,586
324	917413,768	1383764,998
325	917415,353	1383763,406
326	917418,522	1383760,222
327	917420,110	1383760,218
328	917423,276	1383755,446
329	917423,272	1383753,858
330	917426,445	1383752,263
331	917428,030	1383750,671
332	917428,023	1383747,494
333	917428,019	1383745,906
334	917429,608	1383745,903
335	917429,604	1383744,314
336	917431,192	1383744,311
337	917431,189	1383742,722
338	917434,365	1383742,715
339	917435,946	1383739,535
340	917435,943	1383737,947
341	917435,939	1383736,359
342	917435,935	1383734,770
343	917435,932	1383733,182
344	917435,928	1383731,594
345	917435,925	1383730,006
346	917435,921	1383728,417
347	917439,098	1383728,410
348	917439,094	1383726,822
349	917439,090	1383725,234
350	917440,679	1383725,230

Punto	POINT_X	POINT_Y
351	917440,675	1383723,642
352	917440,668	1383720,465
353	917442,253	1383718,873
354	917445,429	1383718,866
355	917445,422	1383715,690
356	917448,595	1383714,094
357	917450,180	1383712,502
358	917451,764	1383710,911
359	917451,761	1383709,322
360	917453,345	1383707,730
361	917453,342	1383706,142
362	917454,926	1383704,550
363	917454,923	1383702,962
364	917458,099	1383702,955
365	917458,096	1383701,367
366	917458,092	1383699,778
367	917459,677	1383698,187
368	917459,673	1383696,598
369	917461,258	1383695,006
370	917462,843	1383693,415
371	917466,019	1383693,407
372	917466,016	1383691,819
373	917466,008	1383688,643
374	917467,597	1383688,639
375	917467,593	1383687,051
376	917470,770	1383687,044
377	917470,766	1383685,455
378	917470,762	1383683,867
379	917470,759	1383682,279
380	917473,935	1383682,272
381	917473,932	1383680,683
382	917475,516	1383679,091
383	917477,105	1383679,088
384	917478,689	1383677,496
385	917480,278	1383677,492
386	917480,274	1383675,904
387	917481,862	1383675,901
388	917483,447	1383674,309
389	917485,035	1383674,305
390	917486,623	1383674,302
391	917488,212	1383674,298
392	917489,800	1383674,294
393	917489,793	1383671,118
394	917492,969	1383671,111
395	917492,966	1383669,522
396	917494,550	1383667,931
397	917496,139	1383667,927
398	917496,135	1383666,339
399	917496,132	1383664,751
400	917496,128	1383663,162

Punto	POINT_X	POINT_Y
401	917497,716	1383663,159
402	917497,709	1383659,982
403	917497,705	1383658,394
404	917497,702	1383656,806
405	917497,695	1383653,629
406	917499,276	1383650,449
407	917499,272	1383648,861
408	917499,265	1383645,684
409	917499,261	1383644,096
410	917499,258	1383642,508
411	917499,254	1383640,919
412	917499,251	1383639,331
413	917500,839	1383639,328
414	917500,835	1383637,739
415	917500,828	1383634,563
416	917504,005	1383634,556
417	917504,001	1383632,967
418	917505,589	1383632,964
419	917507,178	1383632,960
420	917508,759	1383629,780
421	917510,343	1383628,188
422	917513,516	1383626,593
423	917513,513	1383625,005
424	917516,689	1383624,997
425	917518,277	1383624,994
426	917518,274	1383623,405
427	917521,450	1383623,398
428	917521,447	1383621,810
429	917523,028	1383618,630
430	917524,616	1383618,626
431	917527,786	1383615,443
432	917529,370	1383613,851
433	917530,955	1383612,259
434	917530,948	1383609,082
435	917532,536	1383609,079
436	917534,117	1383605,899
437	917537,290	1383604,303
438	917537,283	1383601,127
439	917537,276	1383597,950
440	917538,860	1383596,358
441	917542,033	1383594,763
442	917542,030	1383593,175
443	917543,611	1383589,995
444	917545,195	1383588,403
445	917546,780	1383586,811
446	917548,365	1383585,219
447	917549,946	1383582,039
448	917549,942	1383580,451
449	917553,112	1383577,267
450	917554,700	1383577,263

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
451	917556,285	1383575,672
452	917556,277	1383572,495
453	917557,866	1383572,491
454	917559,450	1383570,900
455	917561,031	1383567,720
456	917561,024	1383564,543
457	917562,609	1383562,951
458	917564,194	1383561,359
459	917564,191	1383560,146
460	917565,660	1383559,768
461	917567,366	1383559,764
462	917567,365	1383559,329
463	917603,863	1383549,938
464	917936,224	1383498,362
465	917938,342	1383498,358
466	917940,450	1383494,117
467	917946,798	1383491,985
468	917953,147	1383489,853
469	917959,490	1383485,604
470	917961,603	1383483,481
471	917963,716	1383481,359
472	917965,829	1383479,236
473	917965,824	1383477,119
474	917965,819	1383475,001
475	917965,814	1383472,883
476	917970,050	1383472,874
477	917970,045	1383470,756
478	917972,163	1383470,751
479	917974,271	1383466,511
480	917974,266	1383464,393
481	917974,261	1383462,276
482	917978,496	1383462,266
483	917978,492	1383460,148
484	917978,487	1383458,031
485	917980,605	1383458,026
486	917980,600	1383455,908
487	917980,595	1383453,791
488	917982,708	1383451,668
489	917982,703	1383449,551
490	917984,811	1383445,310
491	917984,806	1383443,193
492	917984,802	1383441,075
493	917986,915	1383438,953
494	917986,910	1383436,835
495	917991,136	1383432,590
496	917991,131	1383430,472
497	917991,121	1383426,237
498	917993,234	1383424,114
499	917997,460	1383419,870
500	917997,450	1383415,634

Punto	POINT_X	POINT_Y
501	917997,446	1383413,517
502	917999,554	1383409,276
503	917999,549	1383407,159
504	918001,662	1383405,036
505	918003,775	1383402,914
506	918003,770	1383400,796
507	918007,996	1383396,551
508	918010,109	1383394,429
509	918010,104	1383392,311
510	918010,099	1383390,193
511	918012,212	1383388,071
512	918012,207	1383385,953
513	918014,320	1383383,831
514	918014,315	1383381,713
515	918014,311	1383379,595
516	918016,428	1383379,591
517	918016,423	1383377,473
518	918018,536	1383375,350
519	918018,532	1383373,233
520	918020,649	1383373,228
521	918020,644	1383371,110
522	918022,757	1383368,988
523	918026,993	1383368,978
524	918026,988	1383366,861
525	918029,106	1383366,856
526	918029,096	1383362,620
527	918031,209	1383360,498
528	918033,327	1383360,493
529	918035,439	1383358,371
530	918035,430	1383354,135
531	918037,548	1383354,131
532	918037,543	1383352,013
533	918037,538	1383349,895
534	918039,651	1383347,773
535	918039,641	1383343,537
536	918041,754	1383341,415
537	918041,749	1383339,297
538	918043,862	1383337,175
539	918043,858	1383335,057
540	918043,853	1383332,940
541	918045,966	1383330,817
542	918045,961	1383328,699
543	918045,951	1383324,464
544	918050,182	1383322,337
545	918052,290	1383318,097
546	918054,398	1383313,857
547	918054,393	1383311,739
548	918054,389	1383309,621
549	918058,624	1383309,612
550	918058,619	1383307,494

Punto	POINT_X	POINT_Y
551	918058,614	1383305,376
552	918058,610	1383303,259
553	918060,723	1383301,136
554	918060,718	1383299,018
555	918062,835	1383299,014
556	918062,831	1383296,896
557	918062,826	1383294,778
558	918062,816	1383290,543
559	918064,934	1383290,538
560	918064,929	1383288,420
561	918064,924	1383286,303
562	918064,920	1383284,185
563	918067,033	1383282,063
564	918067,028	1383279,945
565	918067,023	1383277,827
566	918067,013	1383273,592
567	918067,009	1383271,474
568	918066,999	1383267,239
569	918066,994	1383265,121
570	918066,985	1383260,886
571	918069,102	1383260,881
572	918069,093	1383256,646
573	918069,088	1383254,528
574	918073,314	1383250,283
575	918073,309	1383248,165
576	918073,299	1383243,930
577	918073,295	1383241,812
578	918077,520	1383237,567
579	918077,516	1383235,450
580	918077,506	1383231,214
581	918079,624	1383231,210
582	918079,614	1383226,974
583	918081,727	1383224,852
584	918081,722	1383222,734
585	918083,830	1383218,494
586	918085,943	1383216,372
587	918088,052	1383212,131
588	918090,169	1383212,127
589	918090,155	1383205,774
590	918094,385	1383203,646
591	918094,381	1383201,529
592	918096,494	1383199,406
593	918098,606	1383197,284
594	918102,827	1383190,921
595	918102,823	1383188,804
596	918107,053	1383186,676
597	918109,166	1383184,554
598	918111,279	1383182,431
599	918113,392	1383180,309
600	918115,500	1383176,069

710-508

Punto	POINT_X	POINT_Y
601	918117,613	1383173,946
602	918119,726	1383171,824
603	918121,844	1383171,819
604	918121,839	1383169,701
605	918121,834	1383167,584
606	918126,069	1383167,574
607	918126,065	1383165,456
608	918126,060	1383163,339
609	918128,173	1383161,216
610	918128,168	1383159,099
611	918130,281	1383156,976
612	918132,394	1383154,854
613	918134,507	1383152,731
614	918174,362	1383101,287
615	918174,359	1383099,964
616	918174,353	1383097,317
617	918174,344	1383093,346
618	918176,982	1383089,369
619	918176,976	1383086,722
620	918176,973	1383085,399
621	918176,967	1383082,752
622	918179,611	1383081,422
623	918179,605	1383078,775
624	918179,602	1383077,452
625	918180,920	1383074,801
626	918180,917	1383073,478
627	918180,911	1383070,831
628	918180,908	1383069,507
629	918183,549	1383066,854
630	918184,872	1383066,851
631	918184,869	1383065,528
632	918184,864	1383062,881
633	918184,858	1383060,233
634	918186,178	1383058,907
635	918188,819	1383056,254
636	918188,816	1383054,930
637	918188,813	1383053,607
638	918188,810	1383052,283
639	918190,131	1383050,957
640	918190,128	1383049,633
641	918190,122	1383046,986
642	918191,442	1383045,659
643	918192,760	1383043,009
644	918194,081	1383041,683
645	918194,078	1383040,359
646	918196,722	1383039,030
647	918196,719	1383037,706
648	918196,716	1383036,383
649	918196,710	1383033,736
650	918199,354	1383032,406

Punto	POINT_X	POINT_Y
651	918199,351	1383031,083
652	918200,665	1383027,109
653	918201,986	1383025,782
654	918201,983	1383024,459
655	918203,301	1383021,809
656	918203,298	1383020,485
657	918205,942	1383019,156
658	918205,939	1383017,832
659	918207,259	1383016,506
660	918208,577	1383013,855
661	918208,574	1383012,532
662	918211,218	1383011,202
663	918211,215	1383009,879
664	918212,536	1383008,552
665	918213,853	1383005,902
666	918215,177	1383005,899
667	918215,174	1383004,576
668	918216,497	1383004,573
669	918217,815	1383001,923
670	918217,812	1383000,599
671	918219,132	1382999,273
672	918220,453	1382997,946
673	918220,450	1382996,622
674	918223,097	1382996,617
675	918223,091	1382993,969
676	918223,088	1382992,646
677	918224,409	1382991,319
678	918227,053	1382989,990
679	918227,050	1382988,666
680	918227,044	1382986,019
681	918229,688	1382984,690
682	918231,005	1382982,040
683	918233,647	1382979,386
684	918234,970	1382979,383
685	918237,611	1382976,730
686	918237,608	1382975,407
687	918238,932	1382975,404
688	918240,252	1382974,077
689	918240,246	1382971,430
690	918241,567	1382970,104
691	918244,208	1382967,451
692	918245,529	1382966,124
693	918248,170	1382963,471
694	918250,814	1382962,142
695	918253,455	1382959,488
696	918253,452	1382958,165
697	918256,093	1382955,512
698	918257,417	1382955,509
699	918260,058	1382952,856
700	918261,378	1382951,529

Punto	POINT_X	POINT_Y
701	918262,699	1382950,203
702	918264,019	1382948,876
703	918264,017	1382947,553
704	918264,011	1382944,906
705	918265,334	1382944,903
706	918267,975	1382942,249
707	918267,972	1382940,926
708	918267,969	1382939,602
709	918269,293	1382939,599
710	918271,934	1382936,946
711	918273,254	1382935,620
712	918273,248	1382932,973
713	918274,569	1382931,646
714	918277,216	1382931,640
715	918278,537	1382930,314
716	918279,857	1382928,987
717	918282,498	1382926,334
718	918283,822	1382926,331
719	918285,142	1382925,004
720	918286,466	1382925,002
721	918287,787	1382923,675
722	918287,784	1382922,351
723	918290,428	1382921,022
724	918291,742	1382917,048
725	918293,063	1382915,722
726	918295,707	1382914,392
727	918297,028	1382913,066
728	918298,348	1382911,739
729	918299,672	1382911,736
730	918300,989	1382909,086
731	918302,310	1382907,760
732	918304,954	1382906,430
733	918306,271	1382903,780
734	918308,916	1382902,450
735	918311,557	1382899,797
736	918312,880	1382899,794
737	918312,874	1382897,147
738	918315,518	1382895,818
739	918316,839	1382894,491
740	918319,480	1382891,838
741	918320,801	1382890,512
742	918323,445	1382889,182
743	918324,768	1382889,179
744	918324,762	1382886,532
745	918327,406	1382885,202
746	918327,403	1382883,879
747	918328,724	1382882,552
748	918330,045	1382881,226
749	918331,368	1382881,223
750	918332,689	1382879,896

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
751	918335,330	1382877,243
752	918336,653	1382877,240
753	918339,300	1382877,234
754	918339,294	1382874,587
755	918341,939	1382873,258
756	918343,256	1382870,608
757	918345,903	1382870,602
758	918348,547	1382869,272
759	918352,509	1382865,292
760	918353,827	1382862,642
761	918356,471	1382861,313
762	918356,468	1382859,989
763	918357,791	1382859,986
764	918359,112	1382858,660
765	918359,109	1382857,336
766	918360,429	1382856,010
767	918363,073	1382854,680
768	918363,071	1382853,357
769	918365,718	1382853,351
770	918367,038	1382852,024
771	918367,035	1382850,701
772	918369,682	1382850,695
773	918372,326	1382849,365
774	918374,968	1382846,712
775	918376,291	1382846,709
776	918377,612	1382845,383
777	918378,929	1382842,732
778	918381,573	1382841,403
779	918382,897	1382841,400
780	918385,541	1382840,070
781	918385,538	1382838,747
782	918388,185	1382838,741
783	918389,503	1382836,091
784	918390,823	1382834,764
785	918393,467	1382833,435
786	918397,435	1382832,102
787	918398,753	1382829,452
788	918400,076	1382829,449
789	918400,073	1382828,126
790	918401,397	1382828,123
791	918401,394	1382826,799
792	918404,041	1382826,793
793	918405,361	1382825,467
794	918406,682	1382824,140
795	918408,005	1382824,137
796	918410,650	1382822,808
797	918410,647	1382821,484
798	918413,288	1382818,831
799	918414,611	1382818,828
800	918418,576	1382816,172

Punto	POINT_X	POINT_Y
801	918421,220	1382814,842
802	918422,541	1382813,516
803	918423,864	1382813,513
804	918425,185	1382812,186
805	918426,508	1382812,183
806	918426,505	1382810,860
807	918427,829	1382810,857
808	918427,826	1382809,533
809	918429,149	1382809,530
810	918468,701	1382787,735
811	918476,434	1382774,408
812	918485,720	1382770,628
813	918485,810	1382770,711
814	918486,016	1382770,507
815	918488,711	1382769,410
816	918490,299	1382769,407
817	918491,888	1382769,403
818	918491,884	1382767,815
819	918493,472	1382767,811
820	918495,061	1382767,808
821	918495,053	1382764,631
822	918496,642	1382764,628
823	918498,230	1382764,624
824	918501,407	1382764,617
825	918501,403	1382763,029
826	918502,991	1382763,025
827	918504,579	1382763,021
828	918504,576	1382761,433
829	918506,164	1382761,430
830	918507,749	1382759,838
831	918509,337	1382759,834
832	918509,330	1382756,658
833	918510,918	1382756,654
834	918512,506	1382756,650
835	918512,503	1382755,062
836	918514,091	1382755,059
837	918515,679	1382755,055
838	918518,849	1382751,871
839	918518,845	1382750,283
840	918520,433	1382750,279
841	918522,022	1382750,276
842	918525,191	1382747,092
843	918525,187	1382745,504
844	918526,776	1382745,500
845	918528,360	1382743,909
846	918529,949	1382743,905
847	918531,533	1382742,313
848	918533,121	1382742,310
849	918534,710	1382742,306
850	918534,703	1382739,129

Punto	POINT_X	POINT_Y
851	918536,291	1382739,126
852	918536,287	1382737,538
853	918537,875	1382737,534
854	918539,464	1382737,530
855	918541,048	1382735,939
856	918550,564	1382729,564
857	918550,560	1382727,976
858	918553,737	1382727,969
859	918555,325	1382727,965
860	918556,909	1382726,373
861	918558,498	1382726,370
862	918558,494	1382724,781
863	918561,535	1382724,774
864	918561,535	1382702,378
865	918592,272	1382702,378
866	918592,272	1382671,641
867	918623,009	1382671,641
868	918623,009	1382662,161
869	918623,009	1382610,167
870	918653,746	1382610,167
871	918653,746	1382579,431
872	918660,452	1382579,431
873	918677,923	1382579,431
874	918679,507	1382579,431
875	918700,746	1382579,431
876	918730,331	1382579,431
877	918745,956	1382579,431
878	918745,956	1382584,594
879	918745,956	1382610,167
880	918776,693	1382610,167
881	918776,693	1382640,904
882	918807,429	1382640,904
883	918807,429	1382610,167
884	918838,166	1382610,167
885	918838,166	1382640,904
886	918868,903	1382640,904
887	918868,903	1382671,641
888	918899,640	1382671,641
889	918899,640	1382702,378
890	918930,376	1382702,378
891	918930,376	1382671,641
892	918949,722	1382671,641
893	919053,323	1382671,641
894	919053,323	1382702,378
895	919084,060	1382702,378
896	919084,060	1382579,431
897	919114,797	1382579,431
898	919114,797	1382547,227
899	919114,797	1382545,642
900	919114,797	1382517,957

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
901	919145,534	1382517,957
902	919089,189	1382466,057
903	919086,014	1382466,057
904	919084,426	1382464,470
905	919081,251	1382464,470
906	919076,489	1382464,470
907	919074,901	1382461,295
908	919071,726	1382461,295
909	919068,551	1382459,707
910	919066,964	1382459,707
911	919063,789	1382458,120
912	919060,614	1382458,120
913	919059,026	1382458,120
914	919057,439	1382458,120
915	919054,264	1382458,120
916	919052,676	1382458,120
917	919051,089	1382454,945
918	919047,914	1382454,945
919	919046,326	1382454,945
920	919041,564	1382454,945
921	919036,801	1382454,945
922	919035,214	1382454,945
923	919030,451	1382453,357
924	919025,689	1382453,357
925	919020,926	1382453,357
926	919019,339	1382453,357
927	919014,576	1382451,770
928	919011,401	1382451,770
929	919006,639	1382447,007
930	919004,384	1382445,504
931	919003,286	1382444,772
932	919001,876	1382443,832
933	918998,701	1382443,832
934	918992,351	1382442,245
935	918990,764	1382439,070
936	918989,176	1382439,070
937	918987,589	1382437,482
938	918986,001	1382435,895
939	918984,414	1382435,895
940	918984,414	1382432,720
941	918982,826	1382432,720
942	918981,239	1382429,545
943	918979,651	1382427,957
944	918978,064	1382424,782
945	918978,064	1382423,195
946	918973,301	1382420,020
947	918973,301	1382415,257
948	918971,714	1382413,670
949	918970,126	1382412,082
950	918966,951	1382410,495

Punto	POINT_X	POINT_Y
951	918966,951	1382408,907
952	918966,951	1382404,145
953	918966,951	1382402,557
954	918954,251	1382377,157
955	918947,901	1382339,057
956	918946,313	1382337,470
957	918946,313	1382334,295
958	918946,313	1382332,707
959	918946,313	1382331,120
960	918946,313	1382329,532
961	918946,313	1382326,357
962	918944,726	1382324,770
963	918944,726	1382323,182
964	918944,726	1382321,595
965	918944,726	1382320,007
966	918944,726	1382318,420
967	918941,551	1382316,832
968	918941,551	1382308,895
969	918941,551	1382307,307
970	918938,376	1382305,720
971	918938,376	1382302,545
972	918936,788	1382300,957
973	918935,201	1382297,782
974	918932,026	1382294,607
975	918932,026	1382293,020
976	918930,438	1382289,845
977	918930,438	1382288,257
978	918928,851	1382286,670
979	918928,851	1382283,495
980	918927,263	1382280,320
981	918924,088	1382275,557
982	918922,501	1382272,382
983	918919,326	1382269,207
984	918919,326	1382267,620
985	918917,738	1382262,857
986	918917,738	1382261,270
987	918917,738	1382258,095
988	918917,738	1382251,745
989	918917,738	1382243,807
990	918917,738	1382237,457
991	918917,738	1382229,519
992	918917,738	1382223,169
993	918917,738	1382216,819
994	918917,738	1382210,469
995	918919,326	1382205,707
996	918919,326	1382202,532
997	918920,913	1382197,769
998	918920,913	1382193,007
999	918920,913	1382188,244
1000	918922,501	1382188,244

Punto	POINT_X	POINT_Y
1001	918922,501	1382185,069
1002	918922,501	1382183,482
1003	918922,501	1382181,894
1004	918925,676	1382178,719
1005	918928,851	1382175,544
1006	918930,438	1382172,369
1007	918930,438	1382170,782
1008	918933,613	1382169,194
1009	918933,613	1382167,607
1010	918933,613	1382166,019
1011	918933,613	1382164,432
1012	918933,613	1382162,844
1013	918935,201	1382156,494
1014	918935,201	1382154,907
1015	918936,788	1382153,319
1016	918936,788	1382150,144
1017	918939,963	1382146,969
1018	918939,963	1382145,382
1019	918939,963	1382143,794
1020	918939,963	1382142,207
1021	918939,963	1382139,032
1022	918939,963	1382135,857
1023	918941,551	1382132,682
1024	918941,551	1382127,919
1025	918944,726	1382127,919
1026	918944,726	1382126,332
1027	918946,313	1382121,569
1028	918947,901	1382118,394
1029	918949,488	1382112,044
1030	918949,488	1382110,457
1031	918951,076	1382105,694
1032	918952,663	1382100,932
1033	918952,663	1382097,757
1034	918952,663	1382094,582
1035	918954,251	1382091,407
1036	918954,251	1382088,232
1037	918954,251	1382083,469
1038	918954,251	1382078,707
1039	918954,251	1382075,532
1040	918954,251	1382073,944
1041	918954,251	1382072,357
1042	918954,251	1382067,594
1043	918952,663	1382066,007
1044	918952,663	1382064,765
1045	918952,663	1382062,832
1046	918952,663	1382061,244
1047	918952,663	1382058,069
1048	918952,663	1382056,482
1049	918951,076	1382053,307
1050	918951,076	1382051,719

1710-508

113



Punto	POINT_X	POINT_Y
1051	918951,076	1382050,132
1052	918949,488	1382048,544
1053	918949,488	1382046,957
1054	918947,901	1382045,369
1055	918947,901	1382043,782
1056	918947,901	1382040,607
1057	918946,313	1382040,607
1058	918946,313	1382039,019
1059	918943,138	1382037,432
1060	918941,551	1382037,432
1061	918939,963	1382035,844
1062	918936,788	1382035,844
1063	918936,788	1382031,082
1064	918933,613	1382031,082
1065	918932,026	1382031,082
1066	918928,851	1382029,494
1067	918927,263	1382027,907
1068	918927,263	1382026,319
1069	918924,088	1382024,732
1070	918924,088	1382023,144
1071	918922,501	1382021,557
1072	918922,501	1382019,969
1073	918922,501	1382018,382
1074	918922,501	1382016,794
1075	918922,501	1382015,207
1076	918922,501	1382013,619
1077	918922,501	1382012,032
1078	918922,501	1382010,444
1079	918920,913	1382008,857
1080	918911,388	1381991,394
1081	918905,038	1381989,806
1082	918901,863	1381989,806
1083	918900,276	1381989,806
1084	918898,688	1381988,219
1085	918897,101	1381988,219
1086	918895,513	1381988,219
1087	918890,751	1381986,631
1088	918887,576	1381986,631
1089	918885,988	1381986,631
1090	918885,988	1381985,044
1091	918884,401	1381981,869
1092	918882,813	1381980,281
1093	918882,813	1381978,694
1094	918881,226	1381975,519
1095	918881,226	1381973,931
1096	918878,051	1381973,931
1097	918876,463	1381972,344
1098	918874,876	1381970,756
1099	918874,876	1381969,169
1100	918871,701	1381965,994

Punto	POINT_X	POINT_Y
1101	918870,113	1381962,819
1102	918868,526	1381959,644
1103	918866,938	1381958,056
1104	918866,938	1381956,469
1105	918866,938	1381951,706
1106	918866,938	1381950,119
1107	918866,938	1381948,531
1108	918866,938	1381946,944
1109	918865,351	1381945,356
1110	918865,351	1381943,769
1111	918865,351	1381942,181
1112	918865,351	1381940,594
1113	918865,351	1381937,419
1114	918864,873	1381935,985
1115	918863,763	1381932,656
1116	918862,176	1381932,656
1117	918862,176	1381931,556
1118	918862,176	1381927,894
1119	918860,588	1381926,306
1120	918860,588	1381924,719
1121	918857,413	1381924,719
1122	918857,413	1381921,544
1123	918855,826	1381921,544
1124	918855,826	1381919,956
1125	918852,651	1381918,369
1126	918852,651	1381915,194
1127	918847,888	1381915,194
1128	918847,888	1381913,606
1129	918846,301	1381912,019
1130	918844,713	1381912,019
1131	918843,126	1381910,431
1132	918839,951	1381910,431
1133	918838,363	1381910,431
1134	918836,776	1381910,431
1135	918835,188	1381910,431
1136	918833,601	1381910,431
1137	918828,838	1381910,431
1138	918827,251	1381910,431
1139	918824,076	1381910,431
1140	918819,313	1381910,431
1141	918817,726	1381910,431
1142	918816,138	1381910,431
1143	918814,712	1381910,431
1144	918814,551	1381910,431
1145	918812,963	1381910,431
1146	918809,788	1381913,606
1147	918808,201	1381913,606
1148	918806,613	1381913,606
1149	918805,026	1381913,606
1150	918803,438	1381913,606

Punto	POINT_X	POINT_Y
1151	918801,851	1381915,194
1152	918798,676	1381915,194
1153	918797,088	1381915,194
1154	918795,501	1381915,194
1155	918794,076	1381915,194
1156	918793,913	1381915,194
1157	918792,326	1381915,194
1158	918790,738	1381916,781
1159	918790,395	1381917,124
1160	918789,151	1381918,369
1161	918786,436	1381919,726
1162	918785,976	1381919,956
1163	918785,264	1381920,312
1164	918782,801	1381921,544
1165	918781,213	1381923,131
1166	918779,626	1381924,719
1167	918776,451	1381926,306
1168	918774,863	1381926,306
1169	918773,276	1381927,894
1170	918771,688	1381929,481
1171	918770,101	1381932,656
1172	918768,513	1381934,244
1173	918768,513	1381937,419
1174	918766,926	1381937,419
1175	918765,338	1381939,006
1176	918762,163	1381940,594
1177	918760,779	1381940,594
1178	918760,576	1381940,594
1179	918758,988	1381942,181
1180	918757,401	1381943,769
1181	918757,401	1381945,356
1182	918754,226	1381945,356
1183	918754,226	1381946,944
1184	918752,638	1381946,944
1185	918749,463	1381946,944
1186	918749,463	1381948,531
1187	918747,876	1381950,119
1188	918747,876	1381951,706
1189	918746,288	1381951,706
1190	918746,288	1381953,294
1191	918746,288	1381953,754
1192	918746,288	1381954,881
1193	918744,701	1381956,469
1194	918744,701	1381958,056
1195	918743,113	1381959,644
1196	918741,526	1381961,231
1197	918741,526	1381962,819
1198	918739,938	1381962,819
1199	918738,600	1381965,496
1200	918738,351	1381965,994

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
1201	918736,763	1381965,994
1202	918736,763	1381966,481
1203	918736,763	1381967,581
1204	918735,176	1381969,169
1205	918733,588	1381969,169
1206	918733,588	1381970,756
1207	918730,413	1381972,344
1208	918728,826	1381973,931
1209	918727,238	1381975,519
1210	918724,063	1381975,519
1211	918722,476	1381977,106
1212	918719,300	1381978,694
1213	918717,713	1381981,869
1214	918716,125	1381983,456
1215	918714,538	1381985,044
1216	918712,950	1381986,631
1217	918711,647	1381986,631
1218	918709,775	1381986,631
1219	918706,032	1381990,375
1220	918705,013	1381991,394
1221	918703,425	1381992,981
1222	918700,250	1381992,981
1223	918700,250	1381994,569
1224	918697,075	1381994,569
1225	918695,488	1381994,569
1226	918690,725	1381994,569
1227	918689,138	1381994,569
1228	918684,375	1381994,569
1229	918682,788	1381994,569
1230	918678,025	1381994,569
1231	918676,438	1381994,569
1232	918674,850	1381994,569
1233	918673,263	1381994,569
1234	918671,675	1381994,569
1235	918670,088	1381994,569
1236	918668,500	1381992,981
1237	918666,913	1381992,981
1238	918665,325	1381992,981
1239	918663,738	1381989,806
1240	918662,150	1381989,806
1241	918660,563	1381989,806
1242	918658,975	1381989,806
1243	918657,388	1381989,806
1244	918654,213	1381988,219
1245	918654,213	1381987,315
1246	918654,213	1381986,631
1247	918652,625	1381985,044
1248	918651,289	1381985,044
1249	918651,038	1381985,044
1250	918647,863	1381985,044

Punto	POINT_X	POINT_Y
1251	918645,155	1381980,982
1252	918644,926	1381980,639
1253	918644,688	1381980,281
1254	918643,100	1381980,281
1255	918639,925	1381980,281
1256	918636,750	1381978,694
1257	918635,163	1381975,519
1258	918631,988	1381975,519
1259	918630,400	1381973,931
1260	918628,813	1381973,931
1261	918627,225	1381973,931
1262	918625,638	1381972,344
1263	918624,050	1381972,344
1264	918622,463	1381972,344
1265	918620,875	1381970,756
1266	918617,700	1381970,756
1267	918616,113	1381970,756
1268	918614,525	1381969,169
1269	918612,938	1381969,169
1270	918611,607	1381965,175
1271	918611,537	1381964,968
1272	918611,350	1381964,406
1273	918609,763	1381964,406
1274	918609,763	1381963,591
1275	918609,763	1381959,644
1276	918606,761	1381959,644
1277	918606,588	1381959,644
1278	918605,000	1381959,644
1279	918603,413	1381958,056
1280	918600,238	1381954,881
1281	918595,475	1381953,294
1282	918592,300	1381953,294
1283	918589,125	1381953,294
1284	918587,538	1381953,294
1285	918585,950	1381953,294
1286	918584,363	1381953,294
1287	918581,188	1381953,294
1288	918578,013	1381953,294
1289	918576,425	1381953,294
1290	918574,838	1381953,294
1291	918573,250	1381953,294
1292	918571,663	1381953,294
1293	918570,075	1381953,294
1294	918568,488	1381950,119
1295	918566,900	1381950,119
1296	918563,725	1381950,119
1297	918563,725	1381948,531
1298	918562,138	1381946,944
1299	918558,963	1381946,944
1300	918558,963	1381945,356

Punto	POINT_X	POINT_Y
1301	918557,375	1381945,356
1302	918555,788	1381943,769
1303	918554,200	1381942,181
1304	918552,613	1381942,181
1305	918551,025	1381940,594
1306	918549,438	1381940,594
1307	918547,850	1381940,594
1308	918547,850	1381939,006
1309	918546,263	1381935,831
1310	918544,675	1381935,831
1311	918543,088	1381934,244
1312	918541,500	1381931,069
1313	918541,500	1381929,481
1314	918539,913	1381927,894
1315	918539,913	1381926,306
1316	918539,913	1381924,719
1317	918538,325	1381924,719
1318	918538,325	1381921,544
1319	918538,325	1381918,369
1320	918538,325	1381916,781
1321	918538,325	1381915,194
1322	918538,325	1381913,606
1323	918538,325	1381912,019
1324	918538,325	1381910,431
1325	918538,325	1381908,844
1326	918538,325	1381908,163
1327	918538,325	1381907,256
1328	918542,084	1381876,327
1329	918566,209	1381862,452
1330	918570,900	1381858,821
1331	918571,666	1381858,227
1332	918589,377	1381844,517
1333	918590,616	1381843,558
1334	918591,435	1381842,924
1335	918593,787	1381841,104
1336	918594,146	1381840,826
1337	918623,336	1381820,702
1338	918624,414	1381819,959
1339	918627,145	1381818,076
1340	918629,491	1381816,223
1341	918633,053	1381813,410
1342	918634,013	1381812,651
1343	918638,187	1381809,355
1344	918664,020	1381788,951
1345	918690,246	1381754,556
1346	918690,832	1381753,788
1347	918691,417	1381753,020
1348	918728,833	1381703,950
1349	918742,832	1381679,825
1350	918753,020	1381639,325

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
1351	918760,644	1381617,699
1352	918765,565	1381595,855
1353	918765,769	1381594,950
1354	918770,394	1381559,574
1355	918768,113	1381555,107
1356	918743,082	1381506,075
1357	918717,769	1381450,199
1358	918707,643	1381424,825
1359	918697,518	1381395,699
1360	918683,643	1381347,450
1361	918678,642	1381305,575
1362	918546,263	1381279,134
1363	918546,263	1381281,780
1364	918546,263	1381284,426
1365	918546,263	1381287,072
1366	918543,617	1381287,072
1367	918540,971	1381287,072
1368	918538,325	1381287,072
1369	918535,679	1381287,072
1370	918533,033	1381289,718
1371	918530,388	1381289,718
1372	918527,742	1381289,718
1373	918525,096	1381289,718
1374	918525,096	1381292,363
1375	918522,450	1381292,363
1376	918517,158	1381295,009
1377	918517,158	1381297,655
1378	918514,513	1381297,655
1379	918514,513	1381300,301
1380	918514,513	1381302,947
1381	918514,513	1381308,238
1382	918511,867	1381308,238
1383	918509,221	1381308,238
1384	918506,575	1381308,238
1385	918503,929	1381313,530
1386	918501,283	1381313,530
1387	918498,638	1381313,530
1388	918495,992	1381313,530
1389	918493,346	1381316,176
1390	918490,700	1381316,176
1391	918490,700	1381318,822
1392	918488,054	1381318,822
1393	918485,408	1381318,822
1394	918485,408	1381321,468
1395	918482,763	1381321,468
1396	918480,117	1381326,759
1397	918477,471	1381326,759
1398	918474,825	1381326,759
1399	918472,179	1381326,759
1400	918469,533	1381326,759

Punto	POINT_X	POINT_Y
1401	918465,500	1381326,759
1402	918463,912	1381326,759
1403	918461,596	1381326,759
1404	918458,950	1381326,759
1405	918456,304	1381324,113
1406	918453,658	1381324,113
1407	918451,012	1381324,113
1408	918448,367	1381324,113
1409	918445,721	1381324,113
1410	918443,075	1381324,113
1411	918440,429	1381321,468
1412	918437,783	1381321,468
1413	918435,137	1381321,468
1414	918432,492	1381321,468
1415	918429,846	1381321,468
1416	918429,846	1381318,822
1417	918427,200	1381316,176
1418	918427,200	1381310,884
1419	918426,161	1381309,845
1420	918424,554	1381308,238
1421	918419,262	1381305,593
1422	918419,262	1381302,947
1423	918413,971	1381302,947
1424	918411,325	1381300,301
1425	918408,679	1381300,301
1426	918408,679	1381297,655
1427	918403,387	1381295,009
1428	918398,096	1381295,009
1429	918395,450	1381292,363
1430	918392,804	1381292,363
1431	918390,158	1381289,718
1432	918387,512	1381287,072
1433	918384,866	1381284,426
1434	918379,575	1381284,426
1435	918379,575	1381281,780
1436	918376,929	1381281,780
1437	918371,637	1381281,780
1438	918371,637	1381279,134
1439	918368,991	1381273,843
1440	918366,346	1381271,197
1441	918366,346	1381268,551
1442	918363,700	1381268,551
1443	918363,700	1381265,905
1444	918358,408	1381265,905
1445	918358,408	1381263,259
1446	918355,762	1381260,613
1447	918355,762	1381257,968
1448	918353,116	1381257,968
1449	918353,116	1381255,322
1450	918347,825	1381255,322

Punto	POINT_X	POINT_Y
1451	918347,825	1381252,676
1452	918345,179	1381250,030
1453	918339,887	1381247,384
1454	918337,241	1381247,384
1455	918331,950	1381244,738
1456	918329,304	1381244,738
1457	918324,012	1381239,447
1458	918321,366	1381236,801
1459	918321,366	1381234,155
1460	918318,721	1381231,509
1461	918318,721	1381228,863
1462	918318,721	1381226,217
1463	918318,721	1381220,926
1464	918318,721	1381218,280
1465	918318,721	1381215,634
1466	918318,721	1381210,342
1467	918318,721	1381205,051
1468	918318,721	1381202,405
1469	918318,721	1381199,759
1470	918318,721	1381197,113
1471	918318,721	1381194,467
1472	918324,012	1381194,467
1473	918324,012	1381191,822
1474	918324,012	1381189,176
1475	918324,012	1381186,530
1476	918324,012	1381183,884
1477	918395,450	1381130,967
1478	918395,450	1381128,321
1479	918392,804	1381125,676
1480	918390,158	1381125,676
1481	918384,866	1381125,676
1482	918384,866	1381117,738
1483	918384,866	1381115,092
1484	918384,866	1381112,446
1485	918382,221	1381112,446
1486	918382,221	1381109,801
1487	918382,221	1381107,155
1488	918376,929	1381104,509
1489	918376,929	1381101,863
1490	918376,929	1381099,217
1491	918376,929	1381096,571
1492	918376,929	1381093,926
1493	918376,929	1381088,634
1494	918376,929	1381083,342
1495	918376,829	1381078,322
1496	918376,929	1381070,113
1497	918376,929	1381067,467
1498	918376,929	1381064,821
1499	918376,929	1381062,175
1500	918376,929	1381059,530

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
1501	918376,929	1381056,884
1502	918376,929	1381051,592
1503	918376,929	1381048,946
1504	918376,929	1381046,300
1505	918376,929	1381043,655
1506	918379,575	1381041,009
1507	918379,575	1381038,363
1508	918379,575	1381035,717
1509	918384,866	1381033,071
1510	918384,866	1381030,425
1511	918390,158	1381025,134
1512	918390,158	1381022,488
1513	918392,804	1381022,488
1514	918395,450	1381022,488
1515	918400,742	1381019,842
1516	918400,742	1381018,968
1517	918400,742	1381017,196
1518	918403,387	1381017,196
1519	918406,033	1381017,196
1520	918406,033	1381014,550
1521	918411,325	1381014,550
1522	918411,325	1381011,905
1523	918413,971	1381011,905
1524	918416,617	1381011,905
1525	918419,262	1381009,259
1526	918427,200	1381009,259
1527	918427,200	1381003,967
1528	918427,200	1381001,321
1529	918429,846	1381001,321
1530	918435,137	1380998,675
1531	918437,783	1380998,675
1532	918437,783	1380996,030
1533	918440,429	1380996,030
1534	918440,429	1380993,384
1535	918440,429	1380990,738
1536	918440,429	1380988,092
1537	918440,429	1380985,446
1538	918440,429	1380982,800
1539	918440,429	1380980,154
1540	918451,012	1380916,654
1541	918451,012	1380914,009
1542	918448,367	1380911,363
1543	918448,367	1380908,717
1544	918448,367	1380906,071
1545	918445,721	1380903,425
1546	918445,721	1380900,779
1547	918445,721	1380895,488
1548	918445,721	1380892,842
1549	918445,721	1380890,196
1550	918445,721	1380887,550

Punto	POINT_X	POINT_Y
1551	918445,721	1380885,709
1552	918445,721	1380884,904
1553	918445,721	1380882,258
1554	918445,721	1380879,613
1555	918445,721	1380876,967
1556	918445,721	1380874,321
1557	918448,367	1380874,321
1558	918453,658	1380866,383
1559	918456,304	1380861,092
1560	918458,950	1380858,446
1561	918464,242	1380853,154
1562	918492,330	1380826,938
1563	918503,929	1380816,112
1564	918503,929	1380813,467
1565	918503,929	1380810,821
1566	918503,929	1380808,175
1567	918503,929	1380802,883
1568	918501,283	1380800,237
1569	918501,283	1380797,592
1570	918498,638	1380794,946
1571	918493,846	1380794,946
1572	918493,346	1380794,946
1573	918493,346	1380793,482
1574	918493,346	1380792,300
1575	918493,346	1380789,654
1576	918493,346	1380787,008
1577	918493,346	1380784,362
1578	918495,992	1380781,717
1579	918495,992	1380779,071
1580	918495,992	1380776,425
1581	918495,992	1380773,779
1582	918498,638	1380768,487
1583	918498,638	1380765,842
1584	918501,283	1380765,842
1585	918503,929	1380763,196
1586	918509,221	1380763,196
1587	918511,867	1380760,550
1588	918514,513	1380760,550
1589	918514,513	1380757,904
1590	918514,513	1380749,967
1591	918514,513	1380747,321
1592	918514,513	1380744,675
1593	918514,513	1380742,029
1594	918514,513	1380739,383
1595	918514,513	1380736,737
1596	918514,513	1380734,091
1597	918514,513	1380731,446
1598	918514,513	1380726,154
1599	918511,867	1380723,508
1600	918511,867	1380718,216

Punto	POINT_X	POINT_Y
1601	918511,867	1380712,925
1602	918511,867	1380710,279
1603	918511,867	1380707,633
1604	918509,221	1380699,696
1605	918509,221	1380691,758
1606	918509,221	1380689,112
1607	918509,221	1380686,466
1608	918509,221	1380678,529
1609	918509,221	1380670,591
1610	918509,221	1380665,300
1611	918509,221	1380662,654
1612	918509,221	1380654,716
1613	918509,221	1380646,779
1614	918509,221	1380641,487
1615	918509,221	1380638,841
1616	918509,221	1380633,550
1617	918511,867	1380630,904
1618	918511,867	1380625,612
1619	918517,158	1380625,612
1620	918517,158	1380622,966
1621	918517,158	1380620,320
1622	918517,158	1380615,029
1623	918517,158	1380612,383
1624	918519,804	1380609,737
1625	918519,804	1380607,091
1626	918522,450	1380604,445
1627	918525,096	1380599,154
1628	918527,742	1380599,154
1629	918527,742	1380596,508
1630	918533,033	1380593,862
1631	918533,033	1380591,216
1632	918535,679	1380585,925
1633	918538,325	1380583,279
1634	918538,325	1380580,633
1635	918538,325	1380577,987
1636	918543,617	1380575,341
1637	918543,617	1380570,049
1638	918546,263	1380570,049
1639	918548,908	1380567,404
1640	918554,200	1380562,112
1641	918562,138	1380559,466
1642	918564,784	1380554,174
1643	918567,429	1380551,529
1644	918570,075	1380551,529
1645	918575,367	1380548,883
1646	918578,013	1380548,883
1647	918583,304	1380546,237
1648	918585,950	1380546,237
1649	918588,596	1380543,591
1650	918591,242	1380543,591

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
1651	918593,888	1380543,591
1652	918593,888	1380538,299
1653	918593,888	1380535,654
1654	918596,534	1380535,654
1655	918599,179	1380533,008
1656	918604,471	1380530,362
1657	918607,117	1380525,070
1658	918609,763	1380525,070
1659	918615,054	1380525,070
1660	918617,700	1380522,424
1661	918620,346	1380519,779
1662	918622,992	1380519,779
1663	918625,638	1380517,133
1664	918628,284	1380517,133
1665	918630,929	1380514,487
1666	918633,575	1380514,487
1667	918638,867	1380514,487
1668	918641,513	1380514,487
1669	918646,805	1380511,841
1670	918652,096	1380511,841
1671	918654,742	1380509,195
1672	918662,680	1380503,904
1673	918667,971	1380503,904
1674	918673,263	1380503,904
1675	918681,200	1380501,258
1676	918683,846	1380498,612
1677	918689,138	1380498,612
1678	918691,784	1380498,612
1679	918694,430	1380495,966
1680	918699,721	1380490,674
1681	918705,013	1380488,028
1682	918707,659	1380488,028
1683	918710,305	1380488,028
1684	918712,950	1380488,028
1685	918712,950	1380482,737
1686	918718,242	1380482,737
1687	918718,242	1380480,091
1688	918720,888	1380480,091
1689	918723,534	1380480,091
1690	918725,085	1380478,540
1691	918726,180	1380477,445
1692	918728,826	1380477,445
1693	918734,117	1380477,445
1694	918734,117	1380474,799
1695	918736,763	1380474,799
1696	918739,409	1380474,799
1697	918739,409	1380469,508
1698	918742,055	1380469,508
1699	918744,701	1380469,508
1700	918749,992	1380466,862

Punto	POINT_X	POINT_Y
1701	918752,638	1380466,862
1702	918757,930	1380466,862
1703	918760,576	1380464,216
1704	918765,867	1380458,924
1705	918771,159	1380458,924
1706	918773,805	1380456,278
1707	918776,451	1380456,278
1708	918779,096	1380456,278
1709	918781,742	1380456,278
1710	918784,388	1380453,633
1711	918787,034	1380453,633
1712	918789,680	1380453,633
1713	918792,326	1380453,633
1714	918800,263	1380445,695
1715	918806,983	1380438,976
1716	918810,847	1380435,112
1717	918813,492	1380432,466
1718	918818,784	1380427,174
1719	918818,784	1380421,883
1720	918824,076	1380421,883
1721	918826,722	1380419,237
1722	918826,722	1380416,591
1723	918829,367	1380413,945
1724	918834,659	1380413,945
1725	918834,659	1380408,653
1726	918834,659	1380406,007
1727	918837,305	1380406,007
1728	918842,597	1380403,362
1729	918842,597	1380400,716
1730	918842,597	1380398,070
1731	918847,888	1380398,070
1732	918847,888	1380395,424
1733	918847,888	1380392,778
1734	918850,534	1380390,132
1735	918850,534	1380387,487
1736	918853,180	1380387,487
1737	918855,826	1380382,195
1738	918855,826	1380379,549
1739	918858,472	1380379,549
1740	918858,472	1380376,903
1741	918861,117	1380374,257
1742	918866,409	1380368,966
1743	918869,055	1380366,320
1744	918869,055	1380363,674
1745	918874,347	1380361,028
1746	918876,992	1380353,091
1747	918879,638	1380353,091
1748	918884,930	1380347,799
1749	918887,576	1380345,153
1750	918890,222	1380345,153

Punto	POINT_X	POINT_Y
1751	918890,222	1380339,862
1752	918890,222	1380337,216
1753	918892,868	1380334,570
1754	918898,159	1380334,570
1755	918898,159	1380331,924
1756	918898,159	1380329,278
1757	918900,805	1380326,632
1758	918900,805	1380323,986
1759	918900,805	1380318,695
1760	918903,451	1380318,695
1761	918903,451	1380316,049
1762	918906,097	1380313,403
1763	918906,097	1380310,757
1764	918908,743	1380308,111
1765	918908,743	1380305,466
1766	918911,388	1380302,820
1767	918911,388	1380297,528
1768	918914,034	1380297,528
1769	918914,034	1380294,882
1770	918914,034	1380292,236
1771	918919,326	1380292,236
1772	918919,326	1380289,591
1773	918921,972	1380286,945
1774	918921,972	1380281,653
1775	918927,263	1380279,007
1776	918927,263	1380276,361
1777	918929,909	1380276,361
1778	918929,909	1380273,716
1779	918929,909	1380271,070
1780	918932,555	1380268,424
1781	918932,555	1380265,778
1782	918932,555	1380263,132
1783	918935,201	1380263,132
1784	918935,201	1380260,486
1785	918937,847	1380257,841
1786	918937,847	1380255,195
1787	918937,847	1380252,549
1788	918937,847	1380249,903
1789	918937,847	1380247,257
1790	918937,847	1380244,611
1791	918937,847	1380241,965
1792	918937,847	1380239,320
1793	918940,493	1380234,028
1794	918940,493	1380231,382
1795	918945,784	1380228,736
1796	918945,784	1380226,090
1797	918945,784	1380223,445
1798	918948,430	1380223,445
1799	918948,430	1380220,799
1800	918951,076	1380220,799

1710-508

1/14



Punto	POINT_X	POINT_Y
1801	918951,076	1380218,153
1802	918953,718	1380211,709
1803	918959,873	1380196,695
1804	918992,695	1380116,633
1805	919000,829	1380111,268
1806	919017,839	1380085,689
1807	919032,106	1380068,874
1808	919042,307	1380054,741
1809	919049,119	1380042,618
1810	919059,996	1380028,489
1811	919062,063	1380019,721
1812	919063,568	1379996,277
1813	919066,343	1379970,031
1814	919074,684	1379957,031
1815	919075,149	1379956,307
1816	919079,217	1379949,967
1817	919093,121	1379921,670
1818	919101,876	1379899,034
1819	919111,145	1379873,824
1820	919117,073	1379858,632
1821	919130,980	1379795,395
1822	919142,043	1379773,290
1823	919158,007	1379742,422
1824	919185,377	1379697,414
1825	919196,191	1379673,748
1826	919203,915	1379652,140
1827	919213,185	1379630,532
1828	919230,231	1379590,142
1829	919239,500	1379573,679
1830	919248,769	1379554,128
1831	919257,009	1379533,549
1832	919259,854	1379519,595
1833	919262,673	1379505,768
1834	919267,823	1379483,131
1835	919275,033	1379466,153
1836	919276,269	1379461,749
1837	919282,338	1379440,127
1838	919289,033	1379420,062
1839	919298,303	1379398,454
1840	919308,087	1379387,136
1841	919309,714	1379383,693
1842	919310,036	1379383,013
1843	919310,649	1379381,716
1844	919316,842	1379368,615
1845	919328,686	1379349,065
1846	919338,533	1379329,750
1847	919353,467	1379298,881
1848	919354,766	1379296,569
1849	919356,120	1379294,157
1850	919365,311	1379277,788

Punto	POINT_X	POINT_Y
1851	919372,521	1379261,324
1852	919377,156	1379253,607
1853	919367,563	1379238,666
1854	919365,260	1379235,080
1855	919356,507	1379223,950
1856	919347,356	1379206,857
1857	919336,215	1379184,596
1858	919325,473	1379165,118
1859	919311,149	1379144,448
1860	919295,115	1379120,351
1861	919279,386	1379095,136
1862	919294,003	1379087,043
1863	919344,314	1379059,190
1864	919421,376	1379014,439
1865	919459,500	1378991,438
1866	919462,320	1378989,671
1867	919562,001	1378927,187
1868	919560,074	1378921,757
1869	919559,921	1378921,325
1870	919531,750	1378841,938
1871	919547,875	1378783,687
1872	919551,807	1378762,896
1873	919556,313	1378739,063
1874	919578,123	1378658,021
1875	919586,186	1378628,062
1876	919594,377	1378604,306
1877	919603,061	1378586,687
1878	919614,374	1378571,812
1879	919630,749	1378555,561
1880	919678,811	1378511,061
1881	919701,435	1378486,686
1882	919717,310	1378463,685
1883	919718,740	1378460,387
1884	919724,221	1378447,744
1885	919726,686	1378442,060
1886	919729,638	1378427,207
1887	919730,810	1378421,310
1888	919730,673	1378409,835
1889	919730,059	1378358,560
1890	919733,622	1378335,810
1891	919740,935	1378311,435
1892	919751,746	1378285,309
1893	919765,809	1378257,560
1894	919781,496	1378229,809
1895	919811,684	1378182,309
1896	919825,434	1378163,309
1897	919839,433	1378146,059
1898	919854,501	1378130,119
1899	919870,746	1378112,933
1900	919903,093	1378082,660

Punto	POINT_X	POINT_Y
1901	919927,245	1378060,058
1902	919950,371	1378036,558
1903	919958,793	1378027,240
1904	919976,245	1378007,932
1905	919979,827	1378003,571
1906	920001,808	1377976,807
1907	920021,520	1377949,808
1908	920023,620	1377946,932
1909	920038,870	1377920,932
1910	920039,348	1377919,774
1911	920048,682	1377897,182
1912	920055,058	1377873,056
1913	920059,619	1377846,557
1914	920062,306	1377819,806
1915	920062,557	1377795,806
1916	920059,244	1377776,306
1917	920056,526	1377771,311
1918	920049,244	1377757,930
1919	920030,427	1377738,196
1920	920028,743	1377736,431
1921	919995,930	1377708,806
1922	919990,333	1377704,549
1923	919957,306	1377679,432
1924	919953,472	1377676,748
1925	919921,243	1377654,181
1926	919899,231	1377640,762
1927	919886,851	1377640,462
1928	919875,761	1377639,925
1929	919865,613	1377639,212
1930	919859,608	1377638,655
1931	919859,461	1377638,642
1932	919851,750	1377637,927
1933	919848,632	1377637,568
1934	919846,526	1377637,325
1935	919842,632	1377636,876
1936	919838,815	1377636,436
1937	919830,632	1377635,284
1938	919826,590	1377634,715
1939	919814,967	1377632,747
1940	919807,687	1377631,325
1941	919800,611	1377629,943
1942	919788,282	1377627,183
1943	919777,071	1377624,264
1944	919766,743	1377621,120
1945	919756,479	1377617,483
1946	919745,876	1377613,325
1947	919742,997	1377612,196
1948	919734,412	1377608,616
1949	919724,962	1377604,419
1950	919705,642	1377595,325

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
1951	919695,904	1377590,741
1952	919692,977	1377589,325
1953	919681,179	1377583,616
1954	919664,906	1377575,348
1955	919638,632	1377561,406
1956	919634,710	1377559,325
1957	919614,194	1377548,439
1958	919597,179	1377539,580
1959	919590,632	1377536,302
1960	919588,682	1377535,325
1961	919584,632	1377533,297
1962	919582,000	1377531,979
1963	919568,037	1377525,333
1964	919566,632	1377524,706
1965	919563,543	1377523,325
1966	919550,918	1377517,683
1967	919550,076	1377517,325
1968	919542,632	1377514,158
1969	919535,974	1377511,325
1970	919524,632	1377506,499
1971	919521,873	1377505,325
1972	919518,632	1377503,946
1973	919512,632	1377501,393
1974	919510,282	1377500,393
1975	919507,868	1377499,325
1976	919506,632	1377498,778
1977	919494,632	1377493,468
1978	919494,632	1377499,325
1979	919488,632	1377499,325
1980	919482,632	1377499,325
1981	919470,632	1377499,325
1982	919470,632	1377493,325
1983	919464,632	1377493,325
1984	919464,632	1377487,325
1985	919452,632	1377487,325
1986	919452,632	1377481,325
1987	919452,632	1377475,325
1988	919446,632	1377475,325
1989	919440,632	1377475,325
1990	919440,632	1377469,325
1991	919428,632	1377469,325
1992	919422,632	1377469,325
1993	919422,632	1377463,325
1994	919410,632	1377463,325
1995	919410,632	1377457,325
1996	919404,632	1377457,325
1997	919404,632	1377451,325
1998	919398,632	1377451,325
1999	919392,632	1377451,325
2000	919392,632	1377445,325

Punto	POINT_X	POINT_Y
2001	919380,632	1377445,325
2002	919380,632	1377439,325
2003	919375,685	1377439,325
2004	919374,108	1377439,325
2005	919368,632	1377439,325
2006	919362,632	1377439,325
2007	919362,632	1377433,325
2008	919350,632	1377433,325
2009	919350,632	1377427,325
2010	919344,632	1377427,325
2011	919344,632	1377421,325
2012	919338,632	1377421,325
2013	919338,632	1377415,325
2014	919332,632	1377415,325
2015	919332,632	1377409,325
2016	919326,632	1377409,325
2017	919326,632	1377403,325
2018	919320,632	1377403,325
2019	919320,632	1377397,325
2020	919308,632	1377397,325
2021	919308,632	1377391,325
2022	919302,632	1377391,325
2023	919302,632	1377385,325
2024	919302,632	1377379,325
2025	919278,632	1377379,325
2026	919278,632	1377373,325
2027	919272,632	1377373,325
2028	919272,632	1377367,325
2029	919266,632	1377367,325
2030	919266,632	1377361,325
2031	919248,632	1377361,325
2032	919248,632	1377355,325
2033	919242,632	1377355,325
2034	919242,632	1377349,325
2035	919230,632	1377349,325
2036	919230,632	1377343,325
2037	919224,632	1377343,325
2038	919224,632	1377337,325
2039	919212,632	1377337,325
2040	919212,632	1377325,325
2041	919206,632	1377325,325
2042	919206,632	1377319,325
2043	919200,632	1377319,325
2044	919200,632	1377313,325
2045	919194,632	1377313,325
2046	919194,632	1377308,588
2047	919194,632	1377307,011
2048	919190,975	1377307,017
2049	919187,827	1377307,023
2050	919187,824	1377305,444

Punto	POINT_X	POINT_Y
2051	919186,250	1377305,446
2052	919184,676	1377305,449
2053	919183,102	1377305,452
2054	919183,099	1377303,873
2055	919181,525	1377303,876
2056	919178,377	1377303,881
2057	919178,374	1377302,302
2058	919176,800	1377302,305
2059	919175,223	1377300,729
2060	919175,218	1377297,571
2061	919173,644	1377297,573
2062	919170,496	1377297,579
2063	919168,922	1377297,582
2064	919168,916	1377294,424
2065	919167,342	1377294,426
2066	919167,339	1377292,847
2067	919165,765	1377292,850
2068	919164,191	1377292,853
2069	919164,188	1377291,274
2070	919162,614	1377291,277
2071	919162,609	1377288,119
2072	919161,035	1377288,121
2073	919161,032	1377286,542
2074	919159,458	1377286,545
2075	919157,884	1377286,548
2076	919157,881	1377284,969
2077	919156,307	1377284,972
2078	919156,304	1377283,393
2079	919156,298	1377280,234
2080	919154,724	1377280,237
2081	919153,148	1377278,661
2082	919151,571	1377277,085
2083	919149,997	1377277,087
2084	919148,423	1377277,090
2085	919146,849	1377277,093
2086	919146,846	1377275,514
2087	919143,698	1377275,520
2088	919142,121	1377273,943
2089	919140,547	1377273,946
2090	919140,544	1377272,367
2091	919138,970	1377272,370
2092	919137,393	1377270,794
2093	919137,391	1377269,215
2094	919135,817	1377269,217
2095	919134,243	1377269,220
2096	919134,240	1377267,641
2097	919132,666	1377267,644
2098	919132,663	1377266,065
2099	919131,089	1377266,068
2100	919129,512	1377264,491

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
2101	919127,938	1377264,494
2102	919127,935	1377262,915
2103	919126,361	1377262,918
2104	919124,784	1377261,342
2105	919123,208	1377259,765
2106	919121,634	1377259,768
2107	919120,057	1377258,192
2108	919118,483	1377258,195
2109	919118,480	1377256,616
2110	919116,906	1377256,618
2111	919116,903	1377255,039
2112	919115,329	1377255,042
2113	919113,755	1377255,045
2114	919113,752	1377253,466
2115	919112,175	1377251,890
2116	919110,601	1377251,892
2117	919109,024	1377250,316
2118	919107,448	1377248,740
2119	919107,445	1377247,161
2120	919104,297	1377247,166
2121	919104,291	1377244,008
2122	919102,717	1377244,011
2123	919101,140	1377242,435
2124	919099,566	1377242,438
2125	919097,989	1377240,861
2126	919097,987	1377239,282
2127	919096,413	1377239,285
2128	919094,839	1377239,288
2129	919093,262	1377237,712
2130	919091,688	1377237,714
2131	919090,108	1377234,559
2132	919085,386	1377234,568
2133	919080,664	1377234,576
2134	919079,084	1377231,421
2135	919077,510	1377231,423
2136	919075,934	1377229,847
2137	919074,360	1377229,850
2138	919072,785	1377229,853
2139	919071,209	1377228,277
2140	919071,203	1377225,118
2141	919069,629	1377225,121
2142	919069,626	1377223,542
2143	919068,052	1377223,545
2144	919066,475	1377221,969
2145	919066,473	1377220,390
2146	919064,898	1377220,392
2147	919064,896	1377218,813
2148	919063,319	1377217,237
2149	919063,316	1377215,658
2150	919061,739	1377214,082

Punto	POINT_X	POINT_Y
2151	919061,736	1377212,503
2152	919060,162	1377212,505
2153	919060,160	1377210,926
2154	919057,011	1377210,932
2155	919055,437	1377210,935
2156	919055,435	1377209,356
2157	919053,858	1377207,779
2158	919050,704	1377204,627
2159	919050,701	1377203,048
2160	919049,127	1377203,051
2161	919047,553	1377203,053
2162	919045,976	1377201,477
2163	919044,402	1377201,480
2164	919042,828	1377201,483
2165	919042,826	1377199,904
2166	919041,252	1377199,907
2167	919041,246	1377196,748
2168	919039,672	1377196,751
2169	919038,098	1377196,754
2170	919036,527	1377198,336
2171	919033,376	1377196,762
2172	919034,944	1377193,601
2173	919033,373	1377195,183
2174	919033,370	1377193,604
2175	919031,793	1377192,028
2176	919031,791	1377190,449
2177	919030,217	1377190,452
2178	919030,214	1377188,873
2179	919028,640	1377188,875
2180	919028,634	1377185,717
2181	919027,060	1377185,720
2182	919027,057	1377184,141
2183	919025,483	1377184,144
2184	919025,480	1377182,565
2185	919022,332	1377182,570
2186	919020,758	1377182,573
2187	919019,184	1377182,576
2188	919016,031	1377179,424
2189	919016,028	1377177,844
2190	919014,454	1377177,847
2191	919014,448	1377174,689
2192	919012,086	1377173,904
2193	919011,297	1377173,116
2194	919009,720	1377171,539
2195	919011,292	1377169,957
2196	919011,286	1377166,799
2197	919009,712	1377166,802
2198	919006,564	1377166,808
2199	919004,984	1377163,652
2200	919001,833	1377162,079

Punto	POINT_X	POINT_Y
2201	919000,259	1377162,082
2202	919000,254	1377158,924
2203	919000,251	1377157,345
2204	918997,103	1377157,350
2205	918997,100	1377155,771
2206	918997,097	1377154,192
2207	918995,523	1377154,195
2208	918995,520	1377152,616
2209	918995,518	1377151,037
2210	918993,944	1377151,040
2211	918993,938	1377147,881
2212	918992,364	1377147,884
2213	918992,361	1377146,305
2214	918990,787	1377146,308
2215	918989,213	1377146,311
2216	918989,210	1377144,732
2217	918989,207	1377143,153
2218	918986,059	1377143,158
2219	918984,485	1377143,161
2220	918982,909	1377141,585
2221	918981,332	1377140,008
2222	918978,184	1377140,014
2223	918978,181	1377138,435
2224	918976,607	1377138,438
2225	918976,604	1377136,859
2226	918975,030	1377136,862
2227	918973,456	1377136,864
2228	918973,453	1377135,285
2229	918971,879	1377135,288
2230	918970,302	1377133,712
2231	918968,728	1377133,715
2232	918968,725	1377132,136
2233	918967,151	1377132,138
2234	918967,149	1377130,559
2235	918964,001	1377130,565
2236	918963,998	1377128,986
2237	918963,995	1377127,407
2238	918962,421	1377127,410
2239	918962,418	1377125,831
2240	918960,844	1377125,833
2241	918959,267	1377124,257
2242	918956,119	1377124,263
2243	918956,115	1377121,325
2244	918954,539	1377121,325
2245	918942,632	1377121,325
2246	918942,632	1377109,325
2247	918930,632	1377109,325
2248	918930,632	1377103,325
2249	918930,632	1377097,325
2250	918924,632	1377097,325

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
2251	918924,632	1377085,325
2252	918918,632	1377085,325
2253	918918,632	1377079,325
2254	918918,632	1377073,325
2255	918912,632	1377073,325
2256	918912,632	1377061,325
2257	918906,632	1377061,325
2258	918906,632	1377055,325
2259	918900,632	1377055,325
2260	918900,632	1377049,325
2261	918888,632	1377049,325
2262	918888,632	1377043,325
2263	918882,632	1377043,325
2264	918882,632	1377031,325
2265	918876,632	1377031,325
2266	918876,632	1377025,325
2267	918870,632	1377025,325
2268	918870,632	1377019,325
2269	918864,632	1377019,325
2270	918864,632	1377013,325
2271	918858,632	1377013,325
2272	918858,632	1377007,325
2273	918852,632	1377007,325
2274	918852,632	1376989,325
2275	918846,632	1376989,325
2276	918846,632	1376983,325
2277	918840,632	1376983,325
2278	918840,632	1376973,048
2279	918839,167	1376971,325
2280	918837,533	1376969,403
2281	918834,632	1376965,710
2282	918830,394	1376960,313
2283	918829,687	1376959,325
2284	918828,632	1376957,852
2285	918825,392	1376953,325
2286	918823,481	1376950,656
2287	918822,632	1376949,355
2288	918817,186	1376941,010
2289	918811,750	1376931,720
2290	918806,383	1376921,463
2291	918800,964	1376910,018
2292	918795,054	1376896,460
2293	918791,747	1376888,320
2294	918788,430	1376879,534
2295	918781,331	1376858,856
2296	918775,475	1376839,630
2297	918775,392	1376839,325
2298	918774,632	1376836,511
2299	918768,971	1376815,551
2300	918768,914	1376815,325

Punto	POINT_X	POINT_Y
2301	918768,632	1376814,201
2302	918767,410	1376809,325
2303	918765,231	1376800,633
2304	918762,632	1376789,487
2305	918761,742	1376785,671
2306	918758,507	1376770,680
2307	918755,528	1376755,672
2308	918751,521	1376733,201
2309	918748,399	1376712,589
2310	918745,687	1376689,859
2311	918744,632	1376678,228
2312	918744,550	1376677,325
2313	918743,297	1376663,515
2314	918742,236	1376647,325
2315	918741,849	1376641,412
2316	918741,661	1376638,543
2317	918741,267	1376629,325
2318	918740,755	1376617,325
2319	918740,365	1376608,180
2320	918739,459	1376574,012
2321	918739,339	1376559,443
2322	918739,432	1376545,826
2323	918740,100	1376521,325
2324	918740,109	1376521,016
2325	918741,398	1376495,728
2326	918742,504	1376480,669
2327	918743,739	1376467,325
2328	918744,047	1376464,004
2329	918744,632	1376458,755
2330	918745,015	1376455,325
2331	918746,112	1376445,482
2332	918749,557	1376414,592
2333	918751,895	1376395,195
2334	918754,751	1376373,921
2335	918756,632	1376361,278
2336	918756,923	1376359,325
2337	918757,816	1376353,325
2338	918768,768	1376279,733
2339	918771,864	1376257,360
2340	918774,387	1376237,273
2341	918774,632	1376235,063
2342	918775,490	1376227,325
2343	918776,206	1376220,866
2344	918778,003	1376202,563
2345	918778,457	1376197,325
2346	918780,632	1376172,172
2347	918781,051	1376167,325
2348	918782,608	1376149,325
2349	918783,127	1376143,325
2350	918783,224	1376142,208

Punto	POINT_X	POINT_Y
2351	918785,283	1376120,071
2352	918786,632	1376107,440
2353	918787,592	1376098,451
2354	918787,986	1376095,325
2355	918790,044	1376078,967
2356	918791,939	1376065,325
2357	918795,079	1376042,730
2358	918795,304	1376041,325
2359	918796,264	1376035,325
2360	918797,059	1376030,349
2361	918798,331	1376023,325
2362	918799,077	1376019,204
2363	918801,676	1376006,210
2364	918803,167	1375999,325
2365	918804,198	1375994,566
2366	918805,066	1375990,894
2367	918806,750	1375983,775
2368	918809,377	1375973,655
2369	918811,757	1375974,799
2370	918811,753	1375973,211
2371	918814,930	1375973,204
2372	918814,926	1375971,615
2373	918816,515	1375971,612
2374	918816,511	1375970,024
2375	918818,099	1375970,020
2376	918819,688	1375970,017
2377	918819,684	1375968,428
2378	918821,272	1375968,425
2379	918821,269	1375966,836
2380	918822,857	1375966,833
2381	918824,445	1375966,829
2382	918824,442	1375965,241
2383	918826,030	1375965,238
2384	918826,026	1375963,649
2385	918827,611	1375962,057
2386	918827,604	1375958,881
2387	918829,192	1375958,877
2388	918829,189	1375957,289
2389	918830,777	1375957,286
2390	918830,773	1375955,697
2391	918832,362	1375955,694
2392	918832,358	1375954,105
2393	918832,351	1375950,929
2394	918833,939	1375950,925
2395	918833,936	1375949,337
2396	918833,932	1375947,749
2397	918835,520	1375947,745
2398	918835,517	1375946,157
2399	918835,513	1375944,569
2400	918837,101	1375944,565

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
2401	918837,098	1375942,977
2402	918837,094	1375941,389
2403	918837,091	1375939,801
2404	918840,267	1375939,793
2405	918840,264	1375938,205
2406	918840,260	1375936,617
2407	918840,257	1375935,029
2408	918841,845	1375935,025
2409	918841,841	1375933,437
2410	918841,838	1375931,849
2411	918841,834	1375930,260
2412	918843,419	1375928,669
2413	918843,415	1375927,080
2414	918843,412	1375925,492
2415	918843,408	1375923,904
2416	918843,405	1375922,315
2417	918844,993	1375922,312
2418	918844,989	1375920,724
2419	918844,986	1375919,135
2420	918844,979	1375915,959
2421	918846,567	1375915,955
2422	918846,563	1375914,367
2423	918846,560	1375912,779
2424	918846,556	1375911,191
2425	918846,553	1375909,602
2426	918848,137	1375908,011
2427	918848,134	1375906,422
2428	918848,130	1375904,834
2429	918848,123	1375901,657
2430	918848,120	1375900,069
2431	918849,708	1375900,066
2432	918849,704	1375898,477
2433	918849,701	1375896,889
2434	918849,697	1375895,301
2435	918849,694	1375893,713
2436	918851,282	1375893,709
2437	918851,275	1375890,533
2438	918851,271	1375888,944
2439	918851,268	1375887,356
2440	918851,264	1375885,768
2441	918854,434	1375882,584
2442	918856,022	1375882,581
2443	918856,018	1375880,992
2444	918859,195	1375880,985
2445	918859,191	1375879,397
2446	918860,776	1375877,805
2447	918860,772	1375876,217
2448	918862,361	1375876,213
2449	918862,357	1375874,625
2450	918863,945	1375874,622

Punto	POINT_X	POINT_Y
2451	918863,942	1375873,033
2452	918865,526	1375871,442
2453	918865,523	1375869,853
2454	918867,111	1375869,850
2455	918867,108	1375868,261
2456	918868,696	1375868,258
2457	918868,692	1375866,670
2458	918870,277	1375865,078
2459	918871,862	1375863,486
2460	918873,450	1375863,482
2461	918873,443	1375860,306
2462	918875,031	1375860,302
2463	918876,616	1375858,711
2464	918878,204	1375858,707
2465	918878,200	1375857,119
2466	918879,789	1375857,115
2467	918879,785	1375855,527
2468	918881,373	1375855,523
2469	918881,366	1375852,347
2470	918882,955	1375852,343
2471	918884,539	1375850,752
2472	918887,712	1375849,156
2473	918889,297	1375847,564
2474	918889,293	1375845,976
2475	918890,882	1375845,973
2476	918890,874	1375842,796
2477	918892,463	1375842,792
2478	918892,459	1375841,204
2479	918894,047	1375841,201
2480	918895,632	1375839,609
2481	918895,629	1375838,021
2482	918897,213	1375836,429
2483	918900,390	1375836,422
2484	918900,386	1375834,833
2485	918901,974	1375834,830
2486	918901,971	1375833,242
2487	918903,556	1375831,650
2488	918905,144	1375831,646
2489	918905,140	1375830,058
2490	918908,317	1375830,051
2491	918909,902	1375828,459
2492	918909,894	1375825,283
2493	918913,067	1375823,687
2494	918913,064	1375822,099
2495	918914,649	1375820,507
2496	918916,237	1375820,504
2497	918917,821	1375818,912
2498	918919,406	1375817,320
2499	918919,403	1375815,732
2500	918919,399	1375814,143

Punto	POINT_X	POINT_Y
2501	918919,392	1375810,967
2502	918920,980	1375810,963
2503	918920,973	1375807,787
2504	918922,558	1375806,195
2505	918922,554	1375804,607
2506	918922,551	1375803,018
2507	918922,547	1375801,430
2508	918922,544	1375799,842
2509	918924,128	1375798,250
2510	918924,125	1375796,662
2511	918924,121	1375795,074
2512	918924,118	1375793,485
2513	918925,706	1375793,482
2514	918925,702	1375791,894
2515	918927,287	1375790,302
2516	918928,875	1375790,298
2517	918928,872	1375788,710
2518	918928,868	1375787,122
2519	918930,453	1375785,530
2520	918932,038	1375783,938
2521	918932,034	1375782,350
2522	918932,030	1375780,762
2523	918933,619	1375780,758
2524	918933,615	1375779,170
2525	918936,788	1375777,574
2526	918936,785	1375775,986
2527	918936,781	1375774,398
2528	918938,362	1375771,218
2529	918938,359	1375769,630
2530	918938,355	1375768,041
2531	918939,940	1375766,450
2532	918941,524	1375764,858
2533	918941,517	1375761,681
2534	918941,514	1375760,093
2535	918944,683	1375756,909
2536	918946,268	1375755,318
2537	918946,261	1375752,141
2538	918947,849	1375752,137
2539	918947,845	1375750,549
2540	918947,842	1375748,961
2541	918947,838	1375747,373
2542	918949,427	1375747,369
2543	918949,423	1375745,781
2544	918951,008	1375744,189
2545	918951,001	1375741,013
2546	918954,170	1375737,829
2547	918954,166	1375736,241
2548	918955,755	1375736,237
2549	918958,924	1375733,053
2550	918958,921	1375731,465

1710-508

11

Punto	POINT_X	POINT_Y
2551	918960,509	1375731,462
2552	918962,097	1375731,458
2553	918962,093	1375729,870
2554	918962,086	1375726,693
2555	918963,675	1375726,690
2556	918963,671	1375725,102
2557	918965,256	1375723,510
2558	918965,252	1375721,921
2559	918968,429	1375721,914
2560	918968,425	1375720,326
2561	918970,010	1375718,734
2562	918970,006	1375717,146
2563	918973,183	1375717,139
2564	918973,179	1375715,551
2565	918974,764	1375713,959
2566	918974,760	1375712,371
2567	918974,753	1375709,194
2568	918976,342	1375709,191
2569	918977,926	1375707,599
2570	918979,511	1375706,007
2571	918982,680	1375702,823
2572	918984,265	1375701,231
2573	918987,434	1375698,048
2574	918989,019	1375696,456
2575	918992,189	1375693,272
2576	918993,773	1375691,681
2577	918995,354	1375688,501
2578	918996,943	1375688,497
2579	918998,524	1375685,317
2580	919000,108	1375683,725
2581	919003,285	1375683,718
2582	919003,278	1375680,541
2583	919004,866	1375680,538
2584	919004,859	1375677,361
2585	919006,447	1375677,358
2586	919008,032	1375675,766
2587	919009,617	1375674,174
2588	919011,205	1375674,171
2589	919012,790	1375672,579
2590	919014,374	1375670,987
2591	919015,963	1375670,984
2592	919017,544	1375667,803
2593	919017,540	1375666,215
2594	919020,717	1375666,208
2595	919022,301	1375664,616
2596	919023,886	1375663,024
2597	919025,471	1375661,433
2598	919027,055	1375659,841
2599	919027,048	1375656,664
2600	919028,637	1375656,661

Punto	POINT_X	POINT_Y
2601	919030,225	1375656,657
2602	919031,810	1375655,065
2603	919031,802	1375651,889
2604	919033,391	1375651,885
2605	919033,384	1375648,709
2606	919034,972	1375648,705
2607	919034,968	1375647,117
2608	919034,961	1375643,941
2609	919036,549	1375643,937
2610	919038,134	1375642,345
2611	919038,131	1375640,757
2612	919038,127	1375639,169
2613	919039,715	1375639,165
2614	919039,708	1375635,989
2615	919042,881	1375634,393
2616	919044,469	1375634,390
2617	919047,639	1375631,206
2618	919047,635	1375629,618
2619	919047,632	1375628,030
2620	919050,808	1375628,022
2621	919052,393	1375626,431
2622	919052,389	1375624,842
2623	919053,978	1375624,839
2624	919055,559	1375621,659
2625	919057,147	1375621,655
2626	919057,143	1375620,067
2627	919058,728	1375618,475
2628	919060,316	1375618,472
2629	919061,901	1375616,880
2630	919063,486	1375615,288
2631	919066,662	1375615,281
2632	919068,243	1375612,101
2633	919073,005	1375610,502
2634	919076,178	1375608,906
2635	919077,766	1375608,903
2636	919079,351	1375607,311
2637	919080,939	1375607,308
2638	919082,527	1375607,304
2639	919084,112	1375605,712
2640	919085,693	1375602,532
2641	919087,281	1375602,529
2642	919088,869	1375602,525
2643	919090,454	1375600,933
2644	919090,447	1375597,757
2645	919092,035	1375597,753
2646	919093,620	1375596,161
2647	919095,208	1375596,158
2648	919095,205	1375594,570
2649	919096,793	1375594,566
2650	919096,789	1375592,978

Punto	POINT_X	POINT_Y
2651	919099,966	1375592,971
2652	919101,551	1375591,379
2653	919101,547	1375589,791
2654	919101,540	1375586,614
2655	919103,128	1375586,610
2656	919103,125	1375585,022
2657	919104,713	1375585,019
2658	919106,298	1375583,427
2659	919106,294	1375581,839
2660	919109,470	1375581,831
2661	919109,463	1375578,655
2662	919111,052	1375578,651
2663	919111,048	1375577,063
2664	919114,225	1375577,056
2665	919115,809	1375575,464
2666	919118,986	1375575,457
2667	919118,982	1375573,869
2668	919120,571	1375573,865
2669	919122,155	1375572,274
2670	919123,743	1375572,270
2671	919123,740	1375570,682
2672	919125,328	1375570,678
2673	919126,913	1375569,086
2674	919128,498	1375567,495
2675	919130,086	1375567,491
2676	919130,079	1375564,314
2677	919131,667	1375564,311
2678	919131,663	1375562,723
2679	919133,252	1375562,719
2680	919134,836	1375561,127
2681	919136,425	1375561,124
2682	919138,009	1375559,532
2683	919139,598	1375559,528
2684	919139,594	1375557,940
2685	919139,587	1375554,764
2686	919141,175	1375554,760
2687	919144,352	1375554,753
2688	919144,348	1375553,165
2689	919145,933	1375551,573
2690	919145,929	1375549,985
2691	919149,102	1375548,389
2692	919150,687	1375546,797
2693	919150,680	1375543,621
2694	919153,849	1375540,437
2695	919153,846	1375538,849
2696	919157,019	1375537,254
2697	919157,015	1375535,665
2698	919158,603	1375535,662
2699	919160,188	1375534,070
2700	919161,769	1375530,890

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
2701	919161,762	1375527,714
2702	919163,347	1375526,122
2703	919164,935	1375526,118
2704	919164,928	1375522,942
2705	919166,516	1375522,938
2706	919168,101	1375521,346
2707	919169,689	1375521,343
2708	919169,682	1375518,166
2709	919171,270	1375518,163
2710	919174,440	1375514,979
2711	919176,028	1375514,975
2712	919177,613	1375513,384
2713	919180,786	1375511,788
2714	919182,370	1375510,196
2715	919185,543	1375508,601
2716	919187,131	1375508,598
2717	919188,716	1375507,006
2718	919188,713	1375505,418
2719	919190,297	1375503,826
2720	919190,290	1375500,649
2721	919191,878	1375500,646
2722	919193,463	1375499,054
2723	919195,048	1375497,462
2724	919195,044	1375495,874
2725	919198,221	1375495,867
2726	919199,809	1375495,863
2727	919199,805	1375494,275
2728	919201,394	1375494,271
2729	919201,390	1375492,683
2730	919202,978	1375492,679
2731	919206,155	1375492,672
2732	919206,151	1375491,084
2733	919207,740	1375491,081
2734	919209,328	1375491,077
2735	919209,324	1375489,489
2736	919210,913	1375489,485
2737	919210,909	1375487,897
2738	919212,497	1375487,893
2739	919212,494	1375486,305
2740	919215,670	1375486,298
2741	919217,258	1375486,294
2742	919217,255	1375484,706
2743	919218,843	1375484,703
2744	919218,836	1375481,526
2745	919220,424	1375481,523
2746	919220,421	1375479,934
2747	919222,009	1375479,931
2748	919223,594	1375478,339
2749	919225,182	1375478,335
2750	919225,178	1375476,747

Punto	POINT_X	POINT_Y
2751	919226,767	1375476,744
2752	919228,351	1375475,152
2753	919229,936	1375473,560
2754	919231,521	1375471,968
2755	919233,109	1375471,965
2756	919233,105	1375470,376
2757	919234,694	1375470,373
2758	919236,278	1375468,781
2759	919236,275	1375467,193
2760	919237,863	1375467,189
2761	919239,444	1375464,009
2762	919239,441	1375462,421
2763	919242,617	1375462,414
2764	919242,614	1375460,826
2765	919245,790	1375460,818
2766	919245,787	1375459,230
2767	919247,375	1375459,227
2768	919247,368	1375456,050
2769	919248,956	1375456,047
2770	919250,541	1375454,455
2771	919252,129	1375454,451
2772	919253,717	1375454,448
2773	919255,302	1375452,856
2774	919256,883	1375449,676
2775	919258,471	1375449,672
2776	919261,648	1375449,665
2777	919261,644	1375448,077
2778	919263,229	1375446,485
2779	919264,817	1375446,481
2780	919266,402	1375444,890
2781	919267,990	1375444,886
2782	919269,578	1375444,883
2783	919271,167	1375444,879
2784	919271,163	1375443,291
2785	919272,751	1375443,287
2786	919274,336	1375441,695
2787	919275,924	1375441,692
2788	919277,509	1375440,100
2789	919279,097	1375440,096
2790	919280,682	1375438,505
2791	919282,270	1375438,501
2792	919282,263	1375435,325
2793	919283,851	1375435,321
2794	919285,436	1375433,729
2795	919287,024	1375433,726
2796	919288,613	1375433,722
2797	919291,789	1375433,715
2798	919291,782	1375430,538
2799	919293,370	1375430,535
2800	919294,958	1375430,531

Punto	POINT_X	POINT_Y
2801	919296,543	1375428,940
2802	919298,131	1375428,936
2803	919301,304	1375427,341
2804	919302,893	1375427,337
2805	919306,069	1375427,330
2806	919306,062	1375424,153
2807	919307,650	1375424,150
2808	919307,647	1375422,562
2809	919309,235	1375422,558
2810	919310,823	1375422,555
2811	919310,820	1375420,966
2812	919313,996	1375420,959
2813	919315,584	1375420,956
2814	919317,169	1375419,364
2815	919318,757	1375419,360
2816	919320,342	1375417,768
2817	919321,930	1375417,765
2818	919323,515	1375416,173
2819	919325,096	1375412,993
2820	919326,684	1375412,990
2821	919329,861	1375412,982
2822	919331,446	1375411,391
2823	919333,034	1375411,387
2824	919333,030	1375409,799
2825	919336,203	1375408,203
2826	919336,200	1375406,615
2827	919336,193	1375403,439
2828	919337,781	1375403,435
2829	919337,777	1375401,847
2830	919339,366	1375401,843
2831	919339,359	1375398,667
2832	919340,947	1375398,663
2833	919342,535	1375398,660
2834	919342,531	1375397,071
2835	919344,120	1375397,068
2836	919344,116	1375395,480
2837	919345,704	1375395,476
2838	919347,293	1375395,473
2839	919347,286	1375392,296
2840	919348,874	1375392,292
2841	919350,462	1375392,289
2842	919353,639	1375392,282
2843	919353,635	1375390,694
2844	919356,812	1375390,686
2845	919358,400	1375390,683
2846	919358,393	1375387,506
2847	919359,981	1375387,503
2848	919361,569	1375387,499
2849	919363,157	1375387,496
2850	919364,746	1375387,492

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
2851	919364,742	1375385,904
2852	919367,919	1375385,897
2853	919369,507	1375385,893
2854	919379,029	1375382,695
2855	919380,618	1375382,692
2856	919382,206	1375382,688
2857	919382,199	1375379,512
2858	919383,787	1375379,508
2859	919385,372	1375377,916
2860	919386,960	1375377,913
2861	919388,545	1375376,321
2862	919390,133	1375376,317
2863	919391,714	1375373,137
2864	919396,475	1375371,539
2865	919399,645	1375368,355
2866	919402,818	1375366,760
2867	919407,575	1375363,572
2868	919412,336	1375361,973
2869	919413,918	1375358,793
2870	919418,679	1375357,194
2871	919421,852	1375355,599
2872	919423,436	1375354,007
2873	919426,606	1375350,824
2874	919431,367	1375349,225
2875	919432,948	1375346,045
2876	919436,121	1375344,449
2877	919437,706	1375342,858
2878	919439,290	1375341,266
2879	919439,287	1375339,677
2880	919485,835	1375311,805
2881	919548,324	1375274,388
2882	919588,384	1375250,401
2883	919589,968	1375248,809
2884	919591,557	1375248,806
2885	919594,733	1375248,799
2886	919599,498	1375248,788
2887	919601,086	1375248,785
2888	919601,079	1375245,608
2889	919602,667	1375245,604
2890	919604,256	1375245,601
2891	919605,844	1375245,597
2892	919607,428	1375244,006
2893	919609,017	1375244,002
2894	919610,605	1375243,998
2895	919610,598	1375240,822
2896	919612,186	1375240,818
2897	919613,774	1375240,815
2898	919615,363	1375240,811
2899	919615,359	1375239,223
2900	919616,947	1375239,219

Punto	POINT_X	POINT_Y
2901	919618,532	1375237,628
2902	919620,120	1375237,624
2903	919621,709	1375237,621
2904	919624,881	1375236,025
2905	919624,874	1375232,849
2906	919626,463	1375232,845
2907	919628,051	1375232,842
2908	919629,636	1375231,250
2909	919631,224	1375231,246
2910	919632,812	1375231,243
2911	919632,809	1375229,654
2912	919634,397	1375229,651
2913	919635,985	1375229,647
2914	919637,573	1375229,644
2915	919637,566	1375226,467
2916	919639,154	1375226,464
2917	919639,151	1375224,875
2918	919640,739	1375224,872
2919	919640,732	1375221,695
2920	919642,320	1375221,692
2921	919643,909	1375221,688
2922	919645,493	1375220,096
2923	919645,490	1375218,508
2924	919647,078	1375218,505
2925	919648,663	1375216,913
2926	919650,251	1375216,909
2927	919650,247	1375215,321
2928	919651,836	1375215,317
2929	919655,012	1375215,310
2930	919655,009	1375213,722
2931	919656,593	1375212,130
2932	919659,770	1375212,123
2933	919661,358	1375212,120
2934	919661,351	1375208,943
2935	919662,939	1375208,940
2936	919664,524	1375207,348
2937	919666,112	1375207,344
2938	919667,700	1375207,341
2939	919669,285	1375205,749
2940	919670,873	1375205,745
2941	919670,866	1375202,569
2942	919672,454	1375202,565
2943	919672,451	1375200,977
2944	919674,039	1375200,973
2945	919674,036	1375199,385
2946	919675,624	1375199,382
2947	919675,617	1375196,205
2948	919677,205	1375196,202
2949	919677,201	1375194,613
2950	919678,790	1375194,610

Punto	POINT_X	POINT_Y
2951	919680,374	1375193,018
2952	919681,959	1375191,426
2953	919681,952	1375188,250
2954	919683,540	1375188,246
2955	919686,717	1375188,239
2956	919686,713	1375186,651
2957	919688,301	1375186,647
2958	919688,298	1375185,059
2959	919689,886	1375185,055
2960	919689,883	1375183,467
2961	919691,471	1375183,464
2962	919693,056	1375181,872
2963	919694,644	1375181,868
2964	919694,640	1375180,280
2965	919697,817	1375180,273
2966	919700,986	1375177,089
2967	919702,571	1375175,497
2968	919704,159	1375175,494
2969	919705,747	1375175,490
2970	919707,332	1375173,899
2971	919708,917	1375172,307
2972	919710,505	1375172,303
2973	919712,090	1375170,711
2974	919715,263	1375169,116
2975	919715,259	1375167,528
2976	919718,432	1375165,932
2977	919720,020	1375165,929
2978	919723,190	1375162,745
2979	919724,774	1375161,153
2980	919724,771	1375159,565
2981	919726,355	1375157,973
2982	919727,940	1375156,382
2983	919731,117	1375156,374
2984	919731,113	1375154,786
2985	919734,286	1375153,191
2986	919735,871	1375151,599
2987	919739,040	1375148,415
2988	919739,037	1375146,827
2989	919740,625	1375146,824
2990	919742,213	1375146,820
2991	919745,383	1375143,636
2992	919745,379	1375142,048
2993	919746,967	1375142,045
2994	919748,552	1375140,453
2995	919750,133	1375137,273
2996	919751,721	1375137,269
2997	919754,891	1375134,086
2998	919756,475	1375132,494
2999	919756,472	1375130,906
3000	919758,060	1375130,902

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
3001	919759,645	1375129,310
3002	919759,641	1375127,722
3003	919762,811	1375124,538
3004	919764,395	1375122,947
3005	919765,980	1375121,355
3006	919769,153	1375119,759
3007	919770,741	1375119,756
3008	919773,914	1375118,160
3009	919775,495	1375114,980
3010	919777,084	1375114,977
3011	919778,672	1375114,973
3012	919778,668	1375113,385
3013	919781,845	1375113,378
3014	919783,430	1375111,786
3015	919785,018	1375111,783
3016	919786,602	1375110,191
3017	919791,360	1375107,004
3018	919796,118	1375103,816
3019	919799,284	1375099,045
3020	919804,041	1375095,857
3021	919805,626	1375094,266
3022	919808,795	1375091,082
3023	919810,384	1375091,078
3024	919813,557	1375089,483
3025	919815,141	1375087,891
3026	919816,729	1375087,888
3027	919818,314	1375086,296
3028	919819,895	1375083,116
3029	919821,484	1375083,112
3030	919823,072	1375083,109
3031	919824,660	1375083,105
3032	919902,310	1375005,107
3033	919902,307	1375003,519
3034	919902,303	1375001,930
3035	919903,888	1375000,338
3036	919905,473	1374998,747
3037	919905,465	1374995,570
3038	919907,054	1374995,567
3039	919907,050	1374993,978
3040	919908,635	1374992,387
3041	919908,631	1374990,798
3042	919910,220	1374990,795
3043	919910,216	1374989,207
3044	919911,804	1374989,203
3045	919911,801	1374987,615
3046	919911,797	1374986,026
3047	919914,974	1374986,019
3048	919916,558	1374984,428
3049	919916,551	1374981,251
3050	919919,728	1374981,244

Punto	POINT_X	POINT_Y
3051	919921,316	1374981,240
3052	919921,309	1374978,064
3053	919924,485	1374978,057
3054	919926,070	1374976,465
3055	919926,067	1374974,877
3056	919926,059	1374971,700
3057	919927,648	1374971,697
3058	919929,232	1374970,105
3059	919929,229	1374968,517
3060	919930,817	1374968,513
3061	919930,814	1374966,925
3062	919932,402	1374966,921
3063	919932,398	1374965,333
3064	919933,983	1374963,741
3065	919935,571	1374963,738
3066	919935,568	1374962,149
3067	919938,744	1374962,142
3068	919938,741	1374960,554
3069	919940,325	1374958,962
3070	919940,322	1374957,374
3071	919940,315	1374954,197
3072	919941,903	1374954,194
3073	919943,491	1374954,190
3074	919943,488	1374952,602
3075	919945,072	1374951,010
3076	919946,661	1374951,007
3077	919946,657	1374949,419
3078	919949,833	1374949,411
3079	919949,830	1374947,823
3080	919949,826	1374946,235
3081	919949,823	1374944,647
3082	919951,411	1374944,643
3083	919951,408	1374943,055
3084	919951,404	1374941,467
3085	919952,992	1374941,463
3086	919954,577	1374939,871
3087	919954,570	1374936,695
3088	919956,158	1374936,691
3089	919959,327	1374933,508
3090	919960,912	1374931,916
3091	919962,497	1374930,324
3092	919964,082	1374928,732
3093	919967,258	1374928,725
3094	919967,255	1374927,137
3095	919967,251	1374925,549
3096	919968,839	1374925,545
3097	919968,832	1374922,369
3098	919970,420	1374922,365
3099	919972,005	1374920,773
3100	919973,593	1374920,770

Punto	POINT_X	POINT_Y
3101	919975,182	1374920,766
3102	919975,178	1374919,178
3103	919976,763	1374917,586
3104	919978,351	1374917,582
3105	919978,347	1374915,994
3106	919979,932	1374914,402
3107	919983,101	1374911,219
3108	919984,690	1374911,215
3109	919984,686	1374909,627
3110	919984,683	1374908,039
3111	919986,267	1374906,447
3112	919987,852	1374904,855
3113	919987,848	1374903,267
3114	919989,433	1374901,675
3115	919989,430	1374900,087
3116	919989,423	1374896,910
3117	919992,595	1374895,315
3118	919994,180	1374893,723
3119	919994,173	1374890,547
3120	919995,758	1374888,955
3121	919997,342	1374887,363
3122	919998,931	1374887,359
3123	920002,100	1374884,176
3124	920002,097	1374882,588
3125	920003,685	1374882,584
3126	920005,273	1374882,581
3127	920008,442	1374879,397
3128	920008,439	1374877,809
3129	920011,615	1374877,802
3130	920013,204	1374877,798
3131	920013,197	1374874,622
3132	920013,193	1374873,033
3133	920016,369	1374873,026
3134	920016,366	1374871,438
3135	920017,951	1374869,846
3136	920017,947	1374868,258
3137	920019,535	1374868,254
3138	920021,120	1374866,662
3139	920021,113	1374863,486
3140	920021,109	1374861,898
3141	920022,698	1374861,894
3142	920022,691	1374858,718
3143	920024,279	1374858,714
3144	920025,860	1374855,534
3145	920025,856	1374853,946
3146	920027,441	1374852,354
3147	920029,029	1374852,350
3148	920032,206	1374852,343
3149	920032,202	1374850,755
3150	920032,199	1374849,167

710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
3151	920033,787	1374849,163
3152	920033,780	1374845,987
3153	920033,776	1374844,399
3154	920036,953	1374844,391
3155	920036,949	1374842,803
3156	920038,538	1374842,800
3157	920038,534	1374841,211
3158	920041,707	1374839,616
3159	920041,703	1374838,028
3160	920043,292	1374838,024
3161	920043,288	1374836,436
3162	920044,873	1374834,844
3163	920044,869	1374833,256
3164	920046,457	1374833,252
3165	920048,046	1374833,249
3166	920048,042	1374831,661
3167	920048,035	1374828,484
3168	920049,620	1374826,892
3169	920049,613	1374823,716
3170	920051,201	1374823,712
3171	920051,197	1374822,124
3172	920052,786	1374822,120
3173	920052,778	1374818,944
3174	920052,775	1374817,356
3175	920052,771	1374815,767
3176	920054,356	1374814,176
3177	920054,353	1374812,587
3178	920054,345	1374809,411
3179	920055,934	1374809,407
3180	920055,930	1374807,819
3181	920055,927	1374806,231
3182	920057,515	1374806,227
3183	920057,511	1374804,639
3184	920060,681	1374801,455
3185	920060,677	1374799,867
3186	920062,262	1374798,275
3187	920062,255	1374795,099
3188	920063,843	1374795,095
3189	920063,839	1374793,507
3190	920065,424	1374791,915
3191	920065,417	1374788,739
3192	920065,413	1374787,150
3193	920065,410	1374785,562
3194	920068,586	1374785,555
3195	920068,583	1374783,967
3196	920068,579	1374782,379
3197	920068,576	1374780,790
3198	920068,572	1374779,202
3199	920068,569	1374777,614
3200	920068,565	1374776,026

Punto	POINT_X	POINT_Y
3201	920070,153	1374776,022
3202	920070,150	1374774,434
3203	920070,146	1374772,846
3204	920070,139	1374769,669
3205	920071,727	1374769,666
3206	920071,720	1374766,489
3207	920071,717	1374764,901
3208	920071,713	1374763,313
3209	920071,710	1374761,724
3210	920071,706	1374760,136
3211	920073,294	1374760,132
3212	920073,291	1374758,544
3213	920073,287	1374756,956
3214	920073,284	1374755,368
3215	920074,868	1374753,776
3216	920074,865	1374752,188
3217	920078,034	1374749,004
3218	920079,615	1374745,824
3219	920079,612	1374744,236
3220	920079,608	1374742,647
3221	920079,605	1374741,059
3222	920081,193	1374741,056
3223	920081,189	1374739,467
3224	920081,182	1374736,291
3225	920082,771	1374736,287
3226	920082,767	1374734,699
3227	920082,763	1374733,111
3228	920084,352	1374733,107
3229	920084,348	1374731,519
3230	920084,345	1374729,931
3231	920084,341	1374728,343
3232	920087,518	1374728,335
3233	920087,514	1374726,747
3234	920087,510	1374725,159
3235	920089,095	1374723,567
3236	920089,092	1374721,979
3237	920089,088	1374720,391
3238	920089,084	1374718,802
3239	920089,081	1374717,214
3240	920090,669	1374717,211
3241	920090,662	1374714,034
3242	920090,659	1374712,446
3243	920093,817	1374704,498
3244	920093,814	1374702,909
3245	920093,810	1374701,321
3246	920095,395	1374699,729
3247	920095,391	1374698,141
3248	920095,388	1374696,553
3249	920095,384	1374694,964
3250	920096,969	1374693,373

Punto	POINT_X	POINT_Y
3251	920096,965	1374691,784
3252	920096,962	1374690,196
3253	920096,958	1374688,608
3254	920096,955	1374687,020
3255	920096,951	1374685,431
3256	920096,948	1374683,843
3257	920098,532	1374682,251
3258	920098,529	1374680,663
3259	920098,522	1374677,487
3260	920100,106	1374675,895
3261	920100,103	1374674,307
3262	920100,099	1374672,718
3263	920101,684	1374671,126
3264	920101,680	1374669,538
3265	920101,673	1374666,362
3266	920103,262	1374666,358
3267	920103,258	1374664,770
3268	920103,254	1374663,182
3269	920104,839	1374661,590
3270	920104,836	1374660,002
3271	920104,832	1374658,413
3272	920104,828	1374656,825
3273	920106,413	1374655,233
3274	920106,410	1374653,645
3275	920106,406	1374652,057
3276	920107,991	1374650,465
3277	920107,984	1374647,289
3278	920109,568	1374645,697
3279	920109,561	1374642,520
3280	920111,149	1374642,517
3281	920111,146	1374640,928
3282	920122,178	1374602,786
3283	920023,478	1374500,542
3284	920023,476	1374499,769
3285	920023,473	1374498,181
3286	920023,469	1374496,593
3287	920023,465	1374495,005
3288	920023,462	1374493,416
3289	920023,455	1374490,240
3290	920023,451	1374488,652
3291	920023,448	1374487,063
3292	920023,444	1374485,475
3293	920023,441	1374483,887
3294	920023,437	1374482,299
3295	920023,433	1374480,710
3296	920023,430	1374479,122
3297	920021,838	1374477,537
3298	920021,835	1374475,949
3299	920018,658	1374475,956
3300	920018,655	1374474,368

1710-508

1/11

Punto	POINT_X	POINT_Y
3301	920017,066	1374474,372
3302	920017,063	1374472,783
3303	920015,474	1374472,787
3304	920015,471	1374471,199
3305	920013,883	1374471,202
3306	920013,876	1374468,026
3307	920012,287	1374468,029
3308	920012,284	1374466,441
3309	920009,107	1374466,448
3310	920009,104	1374464,860
3311	920007,512	1374463,275
3312	920005,924	1374463,279
3313	920005,918	1374460,663
3314	919995,388	1374466,888
3315	919994,976	1374465,572
3316	919994,239	1374463,506
3317	919994,061	1374463,006
3318	919992,742	1374459,312
3319	919990,034	1374460,138
3320	919990,030	1374458,549
3321	919990,027	1374456,961
3322	919986,850	1374456,968
3323	919986,847	1374455,380
3324	919986,843	1374453,792
3325	919985,252	1374452,207
3326	919985,248	1374450,619
3327	919985,244	1374449,031
3328	919982,068	1374449,038
3329	919982,064	1374447,449
3330	919980,473	1374445,865
3331	919980,469	1374444,277
3332	919980,465	1374442,688
3333	919978,874	1374441,104
3334	919978,867	1374437,927
3335	919977,278	1374437,931
3336	919977,275	1374436,342
3337	919975,687	1374436,346
3338	919975,679	1374433,169
3339	919974,091	1374433,173
3340	919972,503	1374433,177
3341	919972,499	1374431,588
3342	919970,908	1374430,004
3343	919969,316	1374428,419
3344	919967,724	1374426,834
3345	919967,720	1374425,246
3346	919967,717	1374423,658
3347	919966,125	1374422,073
3348	919966,121	1374420,485
3349	919966,118	1374418,896
3350	919964,526	1374417,312

Punto	POINT_X	POINT_Y
3351	919964,519	1374414,135
3352	919962,931	1374414,139
3353	919962,927	1374412,551
3354	919963,438	1374409,921
3355	919962,153	1374408,455
3356	919962,913	1374406,198
3357	919961,318	1374403,025
3358	919961,314	1374401,436
3359	919958,131	1374398,267
3360	919958,127	1374396,679
3361	919958,123	1374395,090
3362	919956,528	1374391,918
3363	919956,525	1374390,329
3364	919956,517	1374387,153
3365	919956,514	1374385,565
3366	919956,507	1374382,388
3367	919956,503	1374380,800
3368	919954,911	1374379,215
3369	919954,904	1374376,039
3370	919951,724	1374374,457
3371	919951,721	1374372,869
3372	919951,717	1374371,281
3373	919951,714	1374369,693
3374	919951,710	1374368,104
3375	919951,707	1374366,516
3376	919951,699	1374363,340
3377	919948,523	1374363,347
3378	919948,519	1374361,758
3379	919948,516	1374360,170
3380	919948,512	1374358,582
3381	919946,920	1374356,997
3382	919946,917	1374355,409
3383	919946,913	1374353,821
3384	919943,737	1374353,828
3385	919943,733	1374352,240
3386	919943,730	1374350,651
3387	919943,726	1374349,063
3388	919943,723	1374347,475
3389	919943,716	1374344,298
3390	919940,539	1374344,305
3391	919940,535	1374342,717
3392	919938,940	1374339,544
3393	919938,933	1374336,368
3394	919937,341	1374334,783
3395	919935,749	1374333,198
3396	919935,746	1374331,610
3397	919934,158	1374331,614
3398	919934,154	1374330,025
3399	919930,978	1374330,033
3400	919930,974	1374328,444

Punto	POINT_X	POINT_Y
3401	919929,382	1374326,860
3402	919929,379	1374325,271
3403	919929,375	1374323,683
3404	919926,195	1374322,102
3405	919924,600	1374318,929
3406	919924,596	1374317,341
3407	919921,416	1374315,760
3408	919919,821	1374312,587
3409	919918,233	1374312,590
3410	919916,637	1374309,417
3411	919915,045	1374307,833
3412	919911,865	1374306,251
3413	919910,270	1374303,078
3414	919910,266	1374301,490
3415	919907,086	1374299,909
3416	919907,083	1374298,321
3417	919907,076	1374295,144
3418	919905,484	1374293,560
3419	919902,307	1374293,567
3420	919902,300	1374290,390
3421	919900,712	1374290,394
3422	919900,705	1374287,217
3423	919899,113	1374285,632
3424	919899,110	1374284,044
3425	919897,518	1374282,460
3426	919897,514	1374280,871
3427	919895,922	1374279,287
3428	919894,331	1374277,702
3429	919894,324	1374274,525
3430	919892,732	1374272,941
3431	919889,548	1374269,771
3432	919889,545	1374268,183
3433	919889,541	1374266,595
3434	919889,537	1374265,007
3435	919889,530	1374261,830
3436	919889,527	1374260,242
3437	919889,523	1374258,654
3438	919889,520	1374257,065
3439	919887,931	1374257,069
3440	919887,924	1374253,892
3441	919887,921	1374252,304
3442	919887,914	1374249,128
3443	919887,910	1374247,539
3444	919887,907	1374245,951
3445	919887,900	1374242,775
3446	919887,896	1374241,186
3447	919887,892	1374239,598
3448	919887,889	1374238,010
3449	919887,885	1374236,422
3450	919886,297	1374236,425

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
3451	919886,294	1374234,837
3452	919886,290	1374233,249
3453	919884,702	1374233,252
3454	919884,698	1374231,664
3455	919883,110	1374231,667
3456	919883,106	1374230,079
3457	919879,930	1374230,086
3458	919878,342	1374230,090
3459	919878,338	1374228,502
3460	919875,162	1374228,509
3461	919875,158	1374226,920
3462	919873,570	1374226,924
3463	919871,982	1374226,928
3464	919870,390	1374225,343
3465	919868,801	1374225,346
3466	919867,213	1374225,350
3467	919867,210	1374223,762
3468	919865,621	1374223,765
3469	919865,614	1374220,589
3470	919864,026	1374220,592
3471	919864,023	1374219,004
3472	919860,846	1374219,011
3473	919860,842	1374217,423
3474	919860,839	1374215,835
3475	919860,835	1374214,246
3476	919859,247	1374214,250
3477	919859,244	1374212,662
3478	919859,240	1374211,073
3479	919859,236	1374209,485
3480	919857,648	1374209,489
3481	919857,641	1374206,312
3482	919857,638	1374204,724
3483	919857,634	1374203,136
3484	919857,630	1374201,547
3485	919854,454	1374201,555
3486	919854,450	1374199,966
3487	919854,447	1374198,378
3488	919854,440	1374195,202
3489	919852,851	1374195,205
3490	919852,848	1374193,617
3491	919851,260	1374193,620
3492	919851,253	1374190,444
3493	919849,664	1374190,447
3494	919848,076	1374190,451
3495	919848,073	1374188,863
3496	919846,484	1374188,866
3497	919844,896	1374188,870
3498	919844,892	1374187,282
3499	919843,304	1374187,285
3500	919843,301	1374185,697

Punto	POINT_X	POINT_Y
3501	919841,709	1374184,112
3502	919840,117	1374182,527
3503	919840,114	1374180,939
3504	919838,525	1374180,943
3505	919838,522	1374179,355
3506	919836,933	1374179,358
3507	919836,930	1374177,770
3508	919835,342	1374177,773
3509	919835,338	1374176,185
3510	919833,750	1374176,189
3511	919832,158	1374174,604
3512	919830,570	1374174,608
3513	919830,563	1374171,431
3514	919828,974	1374171,435
3515	919827,386	1374171,438
3516	919827,383	1374169,850
3517	919825,794	1374169,853
3518	919824,206	1374169,857
3519	919822,618	1374169,861
3520	919821,026	1374168,276
3521	919819,438	1374168,279
3522	919819,434	1374166,691
3523	919819,431	1374165,103
3524	919819,424	1374161,926
3525	919817,835	1374161,930
3526	919814,655	1374160,349
3527	919814,648	1374157,172
3528	919813,056	1374155,588
3529	919809,873	1374152,418
3530	919808,285	1374152,422
3531	919805,105	1374150,841
3532	919800,340	1374150,851
3533	919797,156	1374147,682
3534	919795,568	1374147,685
3535	919790,800	1374146,108
3536	919787,616	1374142,938
3537	919786,028	1374142,942
3538	919782,851	1374142,949
3539	919779,675	1374142,956
3540	919776,498	1374142,963
3541	919773,322	1374142,970
3542	919770,145	1374142,977
3543	919768,557	1374142,981
3544	919766,969	1374142,984
3545	919765,381	1374142,988
3546	919763,792	1374142,992
3547	919762,204	1374142,995
3548	919762,200	1374141,407
3549	919760,612	1374141,410
3550	919759,024	1374141,414

Punto	POINT_X	POINT_Y
3551	919757,436	1374141,418
3552	919755,847	1374141,421
3553	919754,259	1374141,425
3554	919751,079	1374139,843
3555	919749,491	1374139,847
3556	919746,311	1374138,266
3557	919741,543	1374136,688
3558	919738,359	1374133,519
3559	919736,767	1374131,934
3560	919731,999	1374130,357
3561	919727,223	1374125,602
3562	919722,455	1374124,025
3563	919717,690	1374124,036
3564	919714,510	1374122,454
3565	919712,922	1374122,458
3566	919708,157	1374122,469
3567	919703,393	1374122,479
3568	919698,628	1374122,490
3569	919695,451	1374122,497
3570	919692,275	1374122,504
3571	919690,687	1374122,508
3572	919687,510	1374122,515
3573	919685,922	1374122,518
3574	919681,157	1374122,529
3575	919676,392	1374122,540
3576	919673,216	1374122,547
3577	919669,978	1374122,554
3578	919662,098	1374122,571
3579	919658,921	1374122,579
3580	919655,745	1374122,586
3581	919654,157	1374122,589
3582	919650,980	1374122,596
3583	919647,804	1374122,603
3584	919644,627	1374122,611
3585	919643,043	1374124,202
3586	919641,454	1374124,206
3587	919638,278	1374124,213
3588	919633,513	1374124,224
3589	919631,925	1374124,227
3590	919627,164	1374125,826
3591	919623,987	1374125,833
3592	919622,402	1374127,425
3593	919619,226	1374127,432
3594	919617,109	1374128,693
3595	919616,056	1374130,616
3596	919612,880	1374130,623
3597	919609,707	1374132,218
3598	919606,534	1374133,813
3599	919604,946	1374133,817
3600	919601,769	1374133,824

17710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
3601	919600,185	1374135,416
3602	919597,008	1374135,423
3603	919595,427	1374138,603
3604	919592,250	1374138,610
3605	919589,074	1374138,617
3606	919585,897	1374138,624
3607	919585,901	1374140,213
3608	919582,724	1374140,220
3609	919581,136	1374140,223
3610	919577,967	1374143,407
3611	919576,378	1374143,410
3612	919573,202	1374143,418
3613	919571,614	1374143,421
3614	919568,437	1374143,428
3615	919568,441	1374145,016
3616	919566,856	1374146,608
3617	919563,680	1374146,615
3618	919562,095	1374148,207
3619	919557,330	1374148,218
3620	919552,569	1374149,817
3621	919547,808	1374151,416
3622	919543,046	1374153,015
3623	919538,289	1374156,202
3624	919533,524	1374156,212
3625	919530,351	1374157,808
3626	919527,178	1374159,403
3627	919525,590	1374159,407
3628	919520,832	1374162,594
3629	919517,656	1374162,601
3630	919516,071	1374164,193
3631	919514,483	1374164,196
3632	919512,895	1374164,200
3633	919511,310	1374165,792
3634	919506,549	1374167,390
3635	919501,784	1374167,401
3636	919498,614	1374170,585
3637	919493,850	1374170,595
3638	919492,261	1374170,599
3639	919490,677	1374172,191
3640	919489,088	1374172,194
3641	919485,912	1374172,201
3642	919484,327	1374173,793
3643	919482,739	1374173,797
3644	919479,566	1374175,392
3645	919477,978	1374175,396
3646	919474,801	1374175,403
3647	919473,213	1374175,406
3648	919473,220	1374178,583
3649	919471,632	1374178,586
3650	919470,044	1374178,590

Punto	POINT_X	POINT_Y
3651	919468,455	1374178,593
3652	919466,871	1374180,185
3653	919463,694	1374180,192
3654	919458,933	1374181,791
3655	919457,345	1374181,795
3656	919455,756	1374181,798
3657	919454,172	1374183,390
3658	919450,995	1374183,397
3659	919446,231	1374183,408
3660	919444,649	1374186,588
3661	919443,061	1374186,591
3662	919441,473	1374186,595
3663	919439,885	1374186,599
3664	919438,296	1374186,602
3665	919436,708	1374186,606
3666	919433,535	1374188,201
3667	919431,947	1374188,205
3668	919428,770	1374188,212
3669	919427,182	1374188,215
3670	919425,597	1374189,807
3671	919424,009	1374189,811
3672	919420,833	1374189,818
3673	919419,248	1374191,409
3674	919416,071	1374191,417
3675	919414,483	1374191,420
3676	919411,310	1374193,015
3677	919409,722	1374193,019
3678	919408,134	1374193,023
3679	919404,964	1374196,206
3680	919403,376	1374196,210
3681	919398,611	1374196,220
3682	919395,435	1374196,227
3683	919392,258	1374196,235
3684	919389,085	1374197,830
3685	919387,497	1374197,833
3686	919384,321	1374197,841
3687	919382,739	1374201,021
3688	919377,975	1374201,031
3689	919373,213	1374202,630
3690	919371,625	1374202,634
3691	919368,449	1374202,641
3692	919366,864	1374204,233
3693	919363,687	1374204,240
3694	919362,106	1374207,420
3695	919344,643	1374210,635
3696	919339,878	1374210,646
3697	919336,708	1374213,830
3698	919335,120	1374213,833
3699	919331,944	1374213,840
3700	919330,355	1374213,844

Punto	POINT_X	POINT_Y
3701	919327,179	1374213,851
3702	919324,010	1374217,035
3703	919320,833	1374217,042
3704	919319,248	1374218,633
3705	919317,660	1374218,637
3706	919316,072	1374218,641
3707	919314,484	1374218,644
3708	919312,902	1374221,824
3709	919311,314	1374221,828
3710	919309,726	1374221,831
3711	919308,138	1374221,835
3712	919304,965	1374223,430
3713	919303,376	1374223,434
3714	919300,200	1374223,441
3715	919297,031	1374226,624
3716	919295,442	1374226,628
3717	919293,854	1374226,631
3718	919293,858	1374228,220
3719	919292,269	1374228,223
3720	919290,681	1374228,227
3721	919289,096	1374229,819
3722	919287,508	1374229,822
3723	919285,920	1374229,826
3724	919282,747	1374231,421
3725	919281,159	1374231,425
3726	919277,986	1374233,020
3727	919276,397	1374233,024
3728	919273,221	1374233,031
3729	919271,633	1374233,034
3730	919268,460	1374234,630
3731	919266,871	1374234,633
3732	919265,287	1374236,225
3733	919263,698	1374236,228
3734	919262,110	1374236,232
3735	919258,934	1374236,239
3736	919258,937	1374237,827
3737	919255,761	1374237,834
3738	919254,173	1374237,838
3739	919254,176	1374239,426
3740	919252,588	1374239,430
3741	919251,003	1374241,022
3742	919247,827	1374241,029
3743	919246,238	1374241,032
3744	919244,654	1374242,624
3745	919243,065	1374242,628
3746	919241,477	1374242,631
3747	919239,889	1374242,635
3748	919236,716	1374244,230
3749	919235,128	1374244,234
3750	919233,543	1374245,825

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
3751	919231,955	1374245,829
3752	919228,785	1374249,013
3753	919225,612	1374250,608
3754	919224,024	1374250,612
3755	919222,439	1374252,203
3756	919220,851	1374252,207
3757	919219,263	1374252,210
3758	919217,678	1374253,802
3759	919214,502	1374253,809
3760	919211,325	1374253,816
3761	919209,740	1374255,408
3762	919208,152	1374255,412
3763	919206,564	1374255,415
3764	919204,976	1374255,419
3765	919203,387	1374255,422
3766	919201,799	1374255,426
3767	919200,211	1374255,430
3768	919198,623	1374255,433
3769	919197,034	1374255,437
3770	919195,446	1374255,440
3771	919193,861	1374257,032
3772	919190,685	1374257,039
3773	919189,097	1374257,043
3774	919185,920	1374257,050
3775	919184,335	1374258,642
3776	919181,159	1374258,649
3777	919179,571	1374258,652
3778	919177,982	1374258,656
3779	919176,394	1374258,659
3780	919173,221	1374260,255
3781	919168,457	1374260,265
3782	919166,868	1374260,269
3783	919163,692	1374260,276
3784	919162,103	1374260,279
3785	919158,927	1374260,287
3786	919158,931	1374261,875
3787	919155,754	1374261,882
3788	919154,166	1374261,885
3789	919150,989	1374261,893
3790	919150,996	1374265,069
3791	919149,408	1374265,073
3792	919146,232	1374265,080
3793	919144,643	1374265,083
3794	919141,470	1374266,679
3795	919136,706	1374266,689
3796	919133,529	1374266,696
3797	919128,764	1374266,707
3798	919127,180	1374268,299
3799	919124,003	1374268,306
3800	919122,415	1374268,310

Punto	POINT_X	POINT_Y
3801	919120,827	1374268,313
3802	919117,650	1374268,320
3803	919117,654	1374269,908
3804	919114,477	1374269,916
3805	919112,889	1374269,919
3806	919109,712	1374269,926
3807	919108,124	1374269,930
3808	919108,128	1374271,518
3809	919106,539	1374271,522
3810	919104,951	1374271,525
3811	919101,775	1374271,532
3812	919100,190	1374273,124
3813	919097,013	1374273,131
3814	919095,425	1374273,135
3815	919093,837	1374273,138
3816	919092,249	1374273,142
3817	919089,072	1374273,149
3818	919087,484	1374273,152
3819	919087,487	1374274,741
3820	919085,899	1374274,744
3821	919084,311	1374274,748
3822	919082,723	1374274,751
3823	919081,134	1374274,755
3824	919079,546	1374274,758
3825	919077,958	1374274,762
3826	919074,781	1374274,769
3827	919071,605	1374274,776
3828	919070,024	1374277,956
3829	919068,436	1374277,960
3830	919066,847	1374277,963
3831	919065,259	1374277,967
3832	919063,671	1374277,970
3833	919062,083	1374277,974
3834	919060,494	1374277,977
3835	919057,318	1374277,985
3836	919055,729	1374277,988
3837	919054,141	1374277,992
3838	919054,145	1374279,580
3839	919052,557	1374279,583
3840	919050,968	1374279,587
3841	919049,380	1374279,591
3842	919047,792	1374279,594
3843	919046,207	1374281,186
3844	919044,619	1374281,190
3845	919043,031	1374281,193
3846	919041,440	1374280,138
3847	919043,025	1374278,546
3848	919043,018	1374275,369
3849	919038,256	1374276,968
3850	919033,492	1374276,979

Punto	POINT_X	POINT_Y
3851	919030,319	1374278,574
3852	919028,730	1374278,578
3853	919023,966	1374278,589
3854	919017,613	1374278,603
3855	919014,436	1374278,610
3856	919011,260	1374278,617
3857	919009,671	1374278,621
3858	919006,495	1374278,628
3859	919004,907	1374278,631
3860	919001,730	1374278,638
3861	918998,553	1374278,645
3862	918996,965	1374278,649
3863	918993,789	1374278,656
3864	918992,200	1374278,660
3865	918990,612	1374278,663
3866	918987,436	1374278,670
3867	918985,847	1374278,674
3868	918984,259	1374278,677
3869	918984,256	1374277,089
3870	918982,667	1374277,093
3871	918981,079	1374277,096
3872	918979,491	1374277,100
3873	918977,903	1374277,103
3874	918976,314	1374277,107
3875	918974,726	1374277,110
3876	918973,138	1374277,114
3877	918971,550	1374277,117
3878	918969,961	1374277,121
3879	918969,954	1374273,945
3880	918968,366	1374273,948
3881	918963,601	1374273,959
3882	918958,833	1374272,381
3883	918954,068	1374272,392
3884	918950,885	1374269,222
3885	918947,708	1374269,229
3886	918944,532	1374269,237
3887	918944,528	1374267,648
3888	918942,940	1374267,652
3889	918939,763	1374267,659
3890	918938,175	1374267,662
3891	918936,583	1374266,078
3892	918934,995	1374266,081
3893	918933,407	1374266,085
3894	918931,815	1374264,500
3895	918930,227	1374264,504
3896	918928,638	1374264,507
3897	918925,462	1374264,514
3898	918923,870	1374262,930
3899	918920,693	1374262,937
3900	918919,105	1374262,940

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
3901	918915,929	1374262,947
3902	918915,925	1374261,359
3903	918912,749	1374261,366
3904	918911,160	1374261,370
3905	918909,572	1374261,373
3906	918906,396	1374261,380
3907	918904,807	1374261,384
3908	918903,219	1374261,388
3909	918901,631	1374261,391
3910	918901,627	1374259,803
3911	918900,039	1374259,806
3912	918898,451	1374259,810
3913	918896,863	1374259,814
3914	918895,274	1374259,817
3915	918895,271	1374258,229
3916	918892,094	1374258,236
3917	918890,506	1374258,239
3918	918888,918	1374258,243
3919	918887,329	1374258,247
3920	918885,738	1374256,662
3921	918884,149	1374256,665
3922	918882,561	1374256,669
3923	918880,973	1374256,673
3924	918879,378	1374253,500
3925	918877,789	1374253,503
3926	918876,201	1374253,507
3927	918873,025	1374253,514
3928	918871,433	1374251,929
3929	918869,844	1374251,933
3930	918868,256	1374251,936
3931	918866,668	1374251,940
3932	918865,080	1374251,943
3933	918863,491	1374251,947
3934	918861,903	1374251,950
3935	918860,315	1374251,954
3936	918858,720	1374248,781
3937	918857,131	1374248,784
3938	918853,955	1374248,792
3939	918852,367	1374248,795
3940	918849,183	1374245,626
3941	918846,003	1374244,045
3942	918844,415	1374244,048
3943	918842,826	1374244,052
3944	918841,235	1374242,467
3945	918839,646	1374242,471
3946	918838,058	1374242,474
3947	918836,470	1374242,478
3948	918834,882	1374242,481
3949	918833,290	1374240,896
3950	918830,113	1374240,904

Punto	POINT_X	POINT_Y
3951	918826,937	1374240,911
3952	918825,348	1374240,914
3953	918823,757	1374239,330
3954	918820,580	1374239,337
3955	918818,992	1374239,340
3956	918817,404	1374239,344
3957	918814,227	1374239,351
3958	918812,639	1374239,354
3959	918811,051	1374239,358
3960	918809,462	1374239,361
3961	918807,874	1374239,365
3962	918806,282	1374237,780
3963	918803,106	1374237,787
3964	918799,929	1374237,794
3965	918798,341	1374237,798
3966	918796,753	1374237,802
3967	918793,576	1374237,809
3968	918793,573	1374236,220
3969	918790,396	1374236,228
3970	918788,808	1374236,231
3971	918787,220	1374236,235
3972	918785,631	1374236,238
3973	918784,043	1374236,242
3974	918782,455	1374236,245
3975	918780,867	1374236,249
3976	918779,278	1374236,252
3977	918777,690	1374236,256
3978	918776,102	1374236,259
3979	918772,925	1374236,267
3980	918769,749	1374236,274
3981	918768,161	1374236,277
3982	918758,631	1374236,299
3983	918755,455	1374236,306
3984	918753,866	1374236,309
3985	918750,690	1374236,316
3986	918749,102	1374236,320
3987	918745,925	1374236,327
3988	918744,337	1374236,330
3989	918741,160	1374236,338
3990	918737,984	1374236,345
3991	918736,395	1374236,348
3992	918734,807	1374236,352
3993	918733,219	1374236,355
3994	918731,631	1374236,359
3995	918730,042	1374236,362
3996	918728,454	1374236,366
3997	918726,866	1374236,370
3998	918725,278	1374236,373
3999	918722,101	1374236,380
4000	918718,925	1374236,387

Punto	POINT_X	POINT_Y
4001	918717,336	1374236,391
4002	918714,156	1374234,810
4003	918712,568	1374234,813
4004	918710,980	1374234,817
4005	918709,392	1374234,820
4006	918707,803	1374234,824
4007	918706,215	1374234,827
4008	918704,627	1374234,831
4009	918703,035	1374233,246
4010	918701,447	1374233,250
4011	918699,858	1374233,253
4012	918699,851	1374230,077
4013	918698,263	1374230,080
4014	918696,675	1374230,084
4015	918695,087	1374230,088
4016	918693,498	1374230,091
4017	918693,495	1374228,503
4018	918691,907	1374228,506
4019	918688,723	1374225,337
4020	918687,135	1374225,341
4021	918685,546	1374225,344
4022	918683,958	1374225,348
4023	918682,366	1374223,763
4024	918680,778	1374223,766
4025	918677,602	1374223,774
4026	918677,595	1374220,597
4027	918676,006	1374220,601
4028	918674,418	1374220,604
4029	918674,414	1374219,016
4030	918672,826	1374219,019
4031	918669,650	1374219,027
4032	918669,646	1374217,438
4033	918666,466	1374215,857
4034	918664,878	1374215,861
4035	918664,871	1374212,684
4036	918663,282	1374212,688
4037	918660,106	1374212,695
4038	918660,102	1374211,107
4039	918658,514	1374211,110
4040	918655,338	1374211,117
4041	918653,746	1374209,532
4042	918653,742	1374207,944
4043	918650,566	1374207,951
4044	918648,977	1374207,955
4045	918647,389	1374207,958
4046	918645,797	1374206,374
4047	918644,209	1374206,377
4048	918642,621	1374206,381
4049	918641,033	1374206,384
4050	918639,444	1374206,388

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
4051	918639,441	1374204,800
4052	918637,853	1374204,803
4053	918637,846	1374201,627
4054	918636,257	1374201,630
4055	918634,669	1374201,634
4056	918633,074	1374198,461
4057	918631,485	1374198,464
4058	918629,894	1374196,880
4059	918628,302	1374195,295
4060	918626,714	1374195,299
4061	918626,710	1374193,710
4062	918623,533	1374193,717
4063	918623,530	1374192,129
4064	918620,350	1374190,548
4065	918618,758	1374188,963
4066	918618,754	1374187,375
4067	918617,163	1374185,790
4068	918615,567	1374182,617
4069	918612,391	1374182,624
4070	918612,387	1374181,036
4071	918610,799	1374181,040
4072	918610,795	1374179,451
4073	918609,207	1374179,455
4074	918607,619	1374179,459
4075	918607,615	1374177,870
4076	918607,608	1374174,694
4077	918606,020	1374174,697
4078	918606,016	1374173,109
4079	918604,425	1374171,524
4080	918601,513	1374168,706
4081	918600,041	1374168,386
4082	918599,279	1374168,188
4083	918594,060	1374166,825
4084	918588,568	1374165,100
4085	918583,222	1374163,110
4086	918577,697	1374160,759
4087	918571,955	1374158,030
4088	918565,919	1374154,888
4089	918556,625	1374149,419
4090	918546,433	1374142,566
4091	918537,117	1374135,555
4092	918526,940	1374127,068
4093	918517,644	1374118,577
4094	918507,175	1374108,190
4095	918498,925	1374099,381
4096	918486,484	1374085,313
4097	918476,262	1374073,503
4098	918465,879	1374061,080
4099	918455,265	1374047,960
4100	918444,305	1374034,003

Punto	POINT_X	POINT_Y
4101	918386,766	1374023,696
4102	918383,459	1374023,696
4103	918380,152	1374023,696
4104	918376,844	1374020,388
4105	918373,537	1374017,081
4106	918363,615	1374013,774
4107	918360,308	1374013,774
4108	918360,308	1374007,159
4109	918357,001	1374003,852
4110	918350,386	1374003,852
4111	918347,079	1374000,545
4112	918343,771	1373997,237
4113	918333,849	1373993,930
4114	918327,235	1373990,623
4115	918323,928	1373990,623
4116	918320,620	1373984,008
4117	918317,313	1373984,008
4118	918310,698	1373980,701
4119	918307,391	1373980,701
4120	918304,084	1373980,701
4121	918300,776	1373977,394
4122	918294,162	1373977,394
4123	918290,855	1373977,394
4124	918287,547	1373977,394
4125	918284,240	1373974,086
4126	918280,933	1373974,086
4127	918277,625	1373974,086
4128	918274,318	1373974,086
4129	918274,318	1373970,779
4130	918271,011	1373970,779
4131	918267,703	1373970,779
4132	918264,396	1373970,779
4133	918261,089	1373970,779
4134	918257,782	1373967,472
4135	918254,474	1373967,472
4136	918251,167	1373967,472
4137	918247,860	1373967,472
4138	918247,860	1373964,164
4139	918244,552	1373964,164
4140	918237,938	1373960,857
4141	918231,323	1373960,857
4142	918228,016	1373957,550
4143	918221,401	1373957,550
4144	918218,094	1373950,935
4145	918211,479	1373950,935
4146	918204,865	1373950,935
4147	918201,147	1373945,894
4148	918197,407	1373946,780
4149	918188,364	1373948,346
4150	918170,976	1373950,799

Punto	POINT_X	POINT_Y
4151	918161,380	1373951,904
4152	918139,109	1373953,606
4153	918133,598	1373954,250
4154	918128,643	1373955,032
4155	918124,295	1373955,949
4156	918119,488	1373957,210
4157	918098,552	1373963,577
4158	918093,261	1373964,815
4159	918088,426	1373965,616
4160	918081,464	1373966,242
4161	918077,668	1373966,341
4162	918073,643	1373966,446
4163	918065,948	1373966,306
4164	918048,209	1373965,616
4165	918029,321	1373965,582
4166	918022,186	1373965,379
4167	918014,624	1373964,703
4168	918007,992	1373963,499
4169	918002,298	1373962,024
4170	917996,791	1373960,337
4171	917991,527	1373958,457
4172	917986,542	1373956,394
4173	917981,875	1373954,167
4174	917977,534	1373951,781
4175	917973,536	1373949,245
4176	917969,892	1373946,566
4177	917967,813	1373944,781
4178	917965,773	1373942,758
4179	917961,711	1373937,891
4180	917958,135	1373932,755
4181	917949,568	1373919,368
4182	917946,980	1373915,768
4183	917944,492	1373912,699
4184	917938,244	1373905,774
4185	917931,336	1373898,642
4186	917923,656	1373891,184
4187	917914,859	1373883,066
4188	917905,916	1373875,173
4189	917897,374	1373868,025
4190	917889,090	1373861,502
4191	917880,992	1373855,549
4192	917870,570	1373848,389
4193	917860,934	1373842,240
4194	917851,750	1373836,890
4195	917842,892	1373832,266
4196	917828,000	1373824,769
4197	917819,776	1373821,154
4198	917815,720	1373819,706
4199	917811,905	1373818,616
4200	917808,273	1373817,865

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
4201	917804,792	1373817,449
4202	917801,703	1373817,337
4203	917797,855	1373817,493
4204	917793,806	1373817,962
4205	917789,536	1373818,747
4206	917786,639	1373819,457
4207	917785,009	1373819,855
4208	917780,309	1373821,255
4209	917775,209	1373823,004
4210	917762,459	1373828,032
4211	917755,220	1373831,370
4212	917747,456	1373835,635
4213	917739,191	1373840,760
4214	917726,475	1373849,199
4215	917716,326	1373856,420
4216	917692,608	1373874,599
4217	917665,890	1373894,234
4218	917651,683	1373904,302
4219	917637,757	1373913,491
4220	917624,875	1373921,166
4221	917616,909	1373925,359
4222	917607,940	1373929,559
4223	917597,672	1373933,922
4224	917566,741	1373946,416
4225	917557,112	1373950,764
4226	917548,675	1373955,032
4227	917543,165	1373957,764
4228	917529,549	1373963,904
4229	917523,241	1373967,222
4230	917519,904	1373969,354
4231	917517,064	1373971,536
4232	917514,668	1373973,810
4233	917512,691	1373976,199
4234	917510,853	1373979,149
4235	917509,296	1373982,526
4236	917508,006	1373986,358
4237	917506,964	1373990,704
4238	917506,236	1373995,005
4239	917505,661	1373999,852
4240	917505,650	1373999,949
4241	917504,225	1374018,533
4242	917503,878	1374023,566
4243	917503,803	1374028,824
4244	917504,001	1374034,354
4245	917504,472	1374040,251
4246	917506,012	1374052,011
4247	917509,941	1374074,929
4248	917511,363	1374084,426
4249	917512,379	1374094,322
4250	917512,691	1374103,199

Punto	POINT_X	POINT_Y
4251	917512,838	1374106,308
4252	917513,308	1374110,142
4253	917516,421	1374128,165
4254	917516,796	1374132,087
4255	917516,818	1374135,316
4256	917516,631	1374137,176
4257	917516,280	1374138,780
4258	917515,762	1374140,139
4259	917515,075	1374141,260
4260	917514,214	1374142,147
4261	917513,179	1374142,801
4262	917511,967	1374143,224
4263	917510,575	1374143,416
4264	917508,458	1374143,416
4265	917507,226	1374143,682
4266	917506,114	1374144,261
4267	917505,108	1374145,159
4268	917504,189	1374146,394
4269	917502,810	1374149,209
4270	917499,905	1374157,051
4271	917498,926	1374158,922
4272	917497,875	1374160,350
4273	917494,697	1374163,511
4274	917491,012	1374166,482
4275	917486,833	1374169,252
4276	917482,185	1374171,802
4277	917477,077	1374174,127
4278	917471,584	1374176,188
4279	917465,775	1374177,958
4280	917459,775	1374179,400
4281	917456,442	1374179,963
4282	917452,900	1374180,300
4283	917449,113	1374180,415
4284	917445,007	1374180,310
4285	917437,628	1374179,696
4286	917417,441	1374177,283
4287	917409,348	1374176,370
4288	917400,372	1374174,888
4289	917391,565	1374173,105
4290	917369,105	1374168,170
4291	917356,788	1374165,946
4292	917350,261	1374165,104
4293	917344,150	1374164,601
4294	917338,341	1374164,427
4295	917332,774	1374164,583
4296	917328,399	1374164,962
4297	917323,599	1374165,618
4298	917302,231	1374169,679
4299	917297,136	1374170,453
4300	917292,558	1374170,933

Punto	POINT_X	POINT_Y
4301	917281,945	1374171,563
4302	917271,671	1374171,773
4303	917261,791	1374171,563
4304	917252,341	1374170,933
4305	917247,109	1374170,346
4306	917241,804	1374169,529
4307	917236,417	1374168,483
4308	917230,934	1374167,203
4309	917219,629	1374163,934
4310	917207,692	1374159,664
4311	917196,625	1374155,083
4312	917184,377	1374149,473
4313	917138,041	1374126,483
4314	917130,816	1374122,891
4315	917129,486	1374122,223
4316	917120,098	1374117,158
4317	917090,221	1374099,863
4318	917072,878	1374098,101
4319	917069,352	1374097,742
4320	917067,791	1374097,584
4321	917007,226	1374091,429
4322	916944,632	1374144,750
4323	916935,788	1374152,283
4324	916932,108	1374163,325
4325	916917,267	1374207,846
4326	916914,632	1374208,961
4327	916848,476	1374236,950
4328	916753,225	1374213,138
4329	916716,184	1374229,013
4330	916705,600	1374250,180
4331	916716,184	1374279,284
4332	916668,559	1374305,742
4333	916581,246	1374295,159
4334	916482,110	1374291,112
4335	916482,049	1374291,111
4336	916475,752	1374290,853
4337	916451,600	1374289,867
4338	916377,516	1374289,867
4339	916368,833	1374297,637
4340	916360,866	1374304,765
4341	916348,489	1374315,839
4342	916327,245	1374334,846
4343	916262,112	1374345,721
4344	916241,633	1374337,490
4345	916232,105	1374333,917
4346	916214,773	1374327,530
4347	916207,018	1374324,892
4348	916199,090	1374322,659
4349	916191,889	1374321,217
4350	916182,675	1374320,194

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
4351	916172,677	1374319,854
4352	916168,071	1374319,997
4353	916161,775	1374320,191
4354	916149,555	1374321,217
4355	916138,766	1374322,751
4356	916126,743	1374325,226
4357	916109,339	1374329,683
4358	916098,915	1374332,660
4359	916089,151	1374335,750
4360	916079,943	1374338,984
4361	916071,238	1374342,383
4362	916060,632	1374346,958
4363	916050,799	1374351,633
4364	916041,649	1374356,450
4365	916033,138	1374361,433
4366	916027,058	1374365,416
4367	916020,473	1374370,167
4368	915999,272	1374386,833
4369	915981,493	1374400,347
4370	915972,556	1374407,655
4371	915967,522	1374412,233
4372	915962,217	1374417,607
4373	915956,979	1374423,518
4374	915951,757	1374430,022
4375	915946,453	1374437,241
4376	915941,823	1374444,007
4377	915936,832	1374451,714
4378	915924,632	1374471,421
4379	915916,721	1374484,200
4380	915905,044	1374502,846
4381	915893,438	1374522,300
4382	915888,599	1374530,884
4383	915882,725	1374541,713
4384	915882,454	1374542,213
4385	915881,868	1374543,293
4386	915877,715	1374550,949
4387	915872,271	1374560,400
4388	915871,212	1374562,262
4389	915866,979	1374569,707
4390	915853,256	1374595,381
4391	915848,911	1374602,736
4392	915844,767	1374609,048
4393	915839,693	1374615,767
4394	915834,528	1374621,480
4395	915829,178	1374626,293
4396	915826,415	1374628,376
4397	915823,588	1374630,250
4398	915819,145	1374632,855
4399	915814,521	1374635,285
4400	915809,782	1374637,504

Punto	POINT_X	POINT_Y
4401	915804,989	1374639,486
4402	915799,425	1374641,459
4403	915793,930	1374643,057
4404	915788,563	1374644,264
4405	915783,371	1374645,067
4406	915780,191	1374645,334
4407	915776,838	1374645,405
4408	915769,437	1374644,960
4409	915762,807	1374644,073
4410	915743,154	1374640,834
4411	915700,821	1374634,484
4412	915693,315	1374633,699
4413	915672,518	1374632,034
4414	915666,210	1374631,240
4415	915660,604	1374630,250
4416	915654,632	1374628,833
4417	915653,718	1374628,616
4418	915646,119	1374626,392
4419	915625,552	1374619,325
4420	915620,388	1374617,550
4421	915608,348	1374613,320
4422	915595,097	1374608,185
4423	915582,262	1374602,879
4424	915549,982	1374589,141
4425	915532,363	1374582,104
4426	915523,039	1374578,693
4427	915514,235	1374575,734
4428	915505,790	1374573,172
4429	915497,621	1374570,984
4430	915489,423	1374569,203
4431	915468,498	1374565,398
4432	915462,613	1374564,025
4433	915457,404	1374562,517
4434	915450,667	1374560,112
4435	915443,288	1374557,024
4436	915419,304	1374545,584
4437	915413,256	1374542,541
4438	915406,685	1374538,815
4439	915399,833	1374534,590
4440	915380,686	1374522,322
4441	915374,702	1374518,771
4442	915369,277	1374515,825
4443	915362,906	1374512,794
4444	915356,844	1374510,421
4445	915350,970	1374508,656
4446	915345,220	1374507,484
4447	915340,703	1374507,022
4448	915335,565	1374506,951
4449	915319,180	1374507,993
4450	915313,781	1374508,158

Punto	POINT_X	POINT_Y
4451	915309,155	1374507,992
4452	915305,004	1374507,484
4453	915301,047	1374506,691
4454	915296,954	1374505,653
4455	915288,208	1374502,803
4456	915278,727	1374498,977
4457	915264,787	1374492,667
4458	915259,740	1374490,218
4459	915254,243	1374487,279
4460	915234,737	1374475,898
4461	915226,687	1374471,500
4462	915211,071	1374463,397
4463	915202,432	1374459,131
4464	915194,112	1374455,407
4465	915186,470	1374452,450
4466	915178,060	1374449,764
4467	915168,615	1374447,292
4468	915158,144	1374444,996
4469	915142,020	1374441,867
4470	915126,626	1374438,919
4471	915116,858	1374437,279
4472	915107,858	1374436,130
4473	915099,687	1374435,517
4474	915092,768	1374435,401
4475	915085,038	1374435,652
4476	915059,470	1374437,633
4477	915036,688	1374438,502
4478	915028,906	1374439,012
4479	915020,354	1374440,133
4480	915016,516	1374440,918
4481	915012,903	1374441,867
4482	915006,866	1374443,765
4483	915001,177	1374445,808
4484	914995,847	1374447,992
4485	914990,883	1374450,314
4486	914986,293	1374452,769
4487	914982,080	1374455,356
4488	914978,249	1374458,073
4489	914975,441	1374460,390
4490	914974,803	1374460,917
4491	914972,871	1374462,787
4492	914970,999	1374464,894
4493	914967,343	1374469,924
4494	914964,159	1374475,274
4495	914956,409	1374489,587
4496	914953,943	1374493,540
4497	914951,520	1374496,900
4498	914945,710	1374503,995
4499	914945,436	1374504,330
4500	914938,819	1374511,748

7710=508



Punto	POINT_X	POINT_Y
4501	914931,674	1374519,151
4502	914924,003	1374526,534
4503	914916,570	1374533,183
4504	914908,777	1374539,652
4505	914900,659	1374545,912
4506	914892,253	1374551,934
4507	914882,886	1374558,172
4508	914873,804	1374563,757
4509	914864,943	1374568,727
4510	914856,269	1374573,100
4511	914846,104	1374577,660
4512	914835,974	1374581,664
4513	914825,941	1374585,088
4514	914816,053	1374587,917
4515	914807,904	1374589,784
4516	914798,910	1374591,395
4517	914788,863	1374592,799
4518	914775,836	1374594,267
4519	914762,832	1374595,526
4520	914751,320	1374596,398
4521	914734,993	1374597,081
4522	914727,394	1374597,120
4523	914720,099	1374596,958
4524	914713,053	1374596,593
4525	914706,249	1374596,024
4526	914699,665	1374595,249
4527	914693,286	1374594,267
4528	914681,819	1374592,063
4529	914671,422	1374589,596
4530	914661,867	1374586,811
4531	914653,069	1374583,684
4532	914645,987	1374580,639
4533	914638,332	1374576,817
4534	914630,203	1374572,317
4535	914618,266	1374565,325
4536	914617,086	1374564,634
4537	914608,689	1374559,583
4538	914599,982	1374554,076
4539	914581,102	1374541,350
4540	914580,632	1374541,003
4541	914574,035	1374536,126
4542	914556,823	1374522,559
4543	914551,848	1374518,971
4544	914547,235	1374515,950
4545	914542,889	1374513,389
4546	914538,063	1374510,790
4547	914525,678	1374504,797
4548	914509,135	1374496,900
4549	914503,288	1374493,746
4550	914496,931	1374490,029

Punto	POINT_X	POINT_Y
4551	914470,963	1374473,603
4552	914459,407	1374466,856
4553	914452,951	1374463,537
4554	914446,812	1374460,767
4555	914440,867	1374458,491
4556	914435,052	1374456,683
4557	914427,227	1374454,807
4558	914418,468	1374453,214
4559	914408,654	1374451,858
4560	914400,632	1374450,973
4561	914394,835	1374450,333
4562	914386,686	1374449,600
4563	914378,199	1374449,080
4564	914369,313	1374448,771
4565	914359,925	1374448,669
4566	914339,639	1374449,054
4567	914322,632	1374449,850
4568	914312,285	1374450,333
4569	914285,734	1374451,914
4570	914265,856	1374453,637
4571	914256,687	1374454,700
4572	914248,022	1374455,906
4573	914239,763	1374457,270
4574	914231,851	1374458,800
4575	914221,863	1374461,224
4576	914214,438	1374463,325
4577	914202,632	1374466,666
4578	914200,291	1374467,329
4579	914191,881	1374469,325
4580	914191,635	1374469,383
4581	914190,632	1374469,583
4582	914178,001	1374472,097
4583	914167,517	1374473,875
4584	914158,023	1374475,083
4585	914149,301	1374475,733
4586	914143,773	1374475,826
4587	914137,608	1374475,627
4588	914116,891	1374474,013
4589	914109,085	1374473,617
4590	914102,138	1374473,688
4591	914087,464	1374474,556
4592	914081,172	1374474,730
4593	914074,620	1374474,457
4594	914068,868	1374473,617
4595	914065,038	1374472,692
4596	914061,087	1374471,486
4597	914056,987	1374469,991
4598	914052,687	1374468,189
4599	914043,591	1374463,749
4600	914030,768	1374456,683

Punto	POINT_X	POINT_Y
4601	914022,597	1374451,837
4602	914014,264	1374446,364
4603	914005,727	1374440,238
4604	913996,901	1374433,400
4605	913993,780	1374430,747
4606	913990,440	1374427,610
4607	913979,712	1374416,573
4608	913977,306	1374414,228
4609	913975,613	1374412,578
4610	913971,349	1374408,877
4611	913967,268	1374405,883
4612	913961,270	1374402,314
4613	913954,212	1374398,883
4614	913947,446	1374396,057
4615	913929,168	1374388,950
4616	913908,042	1374380,392
4617	913891,067	1374374,133
4618	913884,399	1374371,844
4619	913884,181	1374371,769
4620	913882,111	1374371,058
4621	913876,148	1374369,011
4622	913866,228	1374365,853
4623	913857,100	1374363,319
4624	913848,734	1374361,433
4625	913843,663	1374360,578
4626	913840,100	1374359,976
4627	913830,608	1374358,832
4628	913820,033	1374357,961
4629	913806,401	1374357,200
4630	913797,438	1374356,884
4631	913787,908	1374356,779
4632	913766,184	1374357,200
4633	913752,343	1374357,964
4634	913752,145	1374357,982
4635	913736,945	1374359,359
4636	913722,407	1374361,033
4637	913719,193	1374360,928
4638	913663,995	1374359,118
4639	913622,106	1374357,745
4640	913617,695	1374357,601
4641	913579,595	1374363,951
4642	913511,861	1374366,067
4643	913452,595	1374383,001
4644	913386,978	1374393,584
4645	913308,661	1374387,234
4646	913268,444	1374399,934
4647	913223,994	1374406,284
4648	913168,961	1374429,567
4649	913175,311	1374501,534
4650	913073,711	1374493,067

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
4651	912948,827	1374399,934
4652	912917,077	1374330,084
4653	912895,086	1374252,270
4654	912894,892	1374251,583
4655	912889,560	1374232,717
4656	912847,227	1374217,900
4657	912807,010	1374167,100
4658	912783,727	1374082,433
4659	912768,910	1374040,100
4660	912709,643	1373989,300
4661	912684,243	1373951,200
4662	912680,010	1373908,866
4663	912650,376	1373883,466
4664	912639,793	1373845,366
4665	912627,093	1373807,266
4666	912601,693	1373792,449
4667	912529,726	1373775,516
4668	912436,593	1373771,283
4669	912372,632	1373763,288
4670	912368,859	1373762,816
4671	912345,576	1373722,599
4672	912308,101	1373696,510
4673	912291,238	1373696,510
4674	912291,238	1373684,769
4675	912219,803	1373635,036
4676	912178,359	1373606,182
4677	912146,609	1373646,399
4678	912068,292	1373673,916
4679	912030,192	1373635,816
4680	911975,158	1373646,399
4681	911964,632	1373633,657
4682	911934,942	1373597,716
4683	911903,192	1373610,416
4684	911818,525	1373580,782
4685	911799,450	1373587,551
4686	911799,450	1373604,299
4687	911752,676	1373604,299
4688	911741,180	1373615,869
4689	911727,529	1373614,284
4690	911717,410	1373612,547
4691	911712,838	1373611,480
4692	911708,598	1373610,275
4693	911704,648	1373608,918
4694	911700,963	1373607,402
4695	911697,415	1373605,665
4696	911693,810	1373603,616
4697	911690,123	1373601,239
4698	911686,306	1373598,505
4699	911678,406	1373592,115
4700	911667,097	1373582,002

Punto	POINT_X	POINT_Y
4701	911661,798	1373576,963
4702	911656,151	1373571,099
4703	911639,580	1373552,369
4704	911634,214	1373546,059
4705	911628,467	1373538,824
4706	911610,035	1373514,092
4707	911603,014	1373505,017
4708	911595,738	1373496,327
4709	911588,780	1373488,869
4710	911581,696	1373482,168
4711	911573,461	1373475,204
4712	911564,370	1373468,141
4713	911537,963	1373448,454
4714	911530,016	1373442,018
4715	911523,163	1373435,952
4716	911517,736	1373430,489
4717	911507,466	1373419,048
4718	911503,064	1373414,417
4719	911498,205	1373409,911
4720	911493,530	1373406,319
4721	911488,294	1373403,125
4722	911482,095	1373400,088
4723	911476,003	1373397,559
4724	911461,837	1373392,144
4725	911455,430	1373389,385
4726	911424,364	1373375,148
4727	911408,734	1373367,512
4728	911386,639	1373316,159
4729	911384,607	1373311,436
4730	911348,624	1373298,736
4731	911259,724	1373214,069
4732	911236,440	1373195,019
4733	911215,274	1373144,219
4734	911198,340	1373120,936
4735	911170,689	1373121,800
4736	911165,400	1373121,965
4737	911141,523	1373122,711
4738	911130,607	1373123,052
4739	911096,876	1373127,959
4740	911086,191	1373129,513
4741	911078,136	1373127,484
4742	911053,262	1373120,568
4743	911033,902	1373114,876
4744	910990,277	1373101,034
4745	910970,712	1373095,168
4746	910933,751	1373083,931
4747	910919,500	1373079,906
4748	910911,580	1373077,931
4749	910904,154	1373076,306
4750	910897,078	1373075,001

Punto	POINT_X	POINT_Y
4751	910890,279	1373074,001
4752	910878,831	1373072,703
4753	910867,849	1373071,779
4754	910857,280	1373071,226
4755	910847,097	1373071,041
4756	910837,268	1373071,226
4757	910827,789	1373071,780
4758	910818,651	1373072,705
4759	910809,845	1373074,001
4760	910792,702	1373076,682
4761	910783,885	1373078,566
4762	910779,718	1373079,801
4763	910775,987	1373081,203
4764	910772,633	1373082,793
4765	910769,628	1373084,585
4766	910767,221	1373086,381
4767	910764,876	1373088,512
4768	910762,569	1373090,999
4769	910760,251	1373093,895
4770	910756,331	1373099,615
4771	910748,055	1373113,027
4772	910744,228	1373118,451
4773	910727,925	1373138,583
4774	910725,564	1373141,497
4775	910718,828	1373150,201
4776	910708,225	1373164,147
4777	910703,398	1373170,847
4778	910698,999	1373177,687
4779	910695,545	1373184,068
4780	910693,154	1373189,633
4781	910690,991	1373196,061
4782	910689,242	1373202,411
4783	910685,314	1373218,236
4784	910682,845	1373226,402
4785	910677,246	1373241,563
4786	910668,028	1373264,502
4787	910665,655	1373271,093
4788	910660,909	1373286,312
4789	910658,563	1373292,589
4790	910656,883	1373296,237
4791	910655,099	1373299,438
4792	910653,177	1373302,255
4793	910651,095	1373304,718
4794	910648,655	1373307,033
4795	910645,835	1373309,215
4796	910642,608	1373311,286
4797	910638,914	1373313,284
4798	910631,620	1373316,534
4799	910612,995	1373323,768
4800	910603,033	1373327,724

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
4801	910581,836	1373335,144
4802	910572,778	1373338,585
4803	910563,243	1373342,685
4804	910542,778	1373352,060
4805	910534,678	1373355,518
4806	910517,921	1373361,979
4807	910494,461	1373370,335
4808	910477,928	1373375,968
4809	910459,866	1373381,807
4810	910439,815	1373388,009
4811	910414,028	1373395,735
4812	910401,226	1373399,337
4813	910366,195	1373408,598
4814	910355,658	1373411,706
4815	910346,294	1373414,785
4816	910337,550	1373418,073
4817	910317,664	1373426,193
4818	910308,194	1373429,602
4819	910300,411	1373431,995
4820	910291,772	1373434,381
4821	910267,977	1373440,185
4822	910259,463	1373442,029
4823	910238,554	1373446,087
4824	910227,761	1373448,652
4825	910218,003	1373451,632
4826	910198,199	1373458,594
4827	910189,660	1373461,352
4828	910180,662	1373463,814
4829	910159,535	1373469,000
4830	910149,444	1373471,935
4831	910141,951	1373474,507
4832	910133,774	1373477,576
4833	910111,344	1373486,752
4834	910103,810	1373490,076
4835	910084,346	1373499,221
4836	910078,540	1373501,686
4837	910073,244	1373503,685
4838	910064,761	1373506,453
4839	910055,500	1373509,066
4840	910045,246	1373511,592
4841	910033,027	1373514,269
4842	910024,568	1373515,802
4843	910006,272	1373518,363
4844	910002,785	1373518,851
4845	909992,810	1373520,619
4846	909985,118	1373522,347
4847	909976,664	1373524,475
4848	909962,275	1373528,497
4849	909956,367	1373530,148
4850	909954,024	1373530,802

Punto	POINT_X	POINT_Y
4851	909952,593	1373531,202
4852	909945,440	1373533,327
4853	909944,909	1373533,485
4854	909943,607	1373533,872
4855	909940,352	1373534,917
4856	909933,646	1373537,069
4857	909892,081	1373551,225
4858	909882,794	1373554,139
4859	909874,277	1373556,602
4860	909849,852	1373563,125
4861	909844,222	1373564,471
4862	909840,516	1373565,356
4863	909831,943	1373567,186
4864	909821,541	1373568,975
4865	909799,265	1373571,994
4866	909789,610	1373573,536
4867	909780,709	1373575,289
4868	909759,219	1373580,029
4869	909749,393	1373582,002
4870	909729,221	1373585,451
4871	909709,176	1373588,352
4872	909690,581	1373590,436
4873	909671,123	1373591,906
4874	909650,621	1373592,779
4875	909628,736	1373593,067
4876	909607,374	1373592,833
4877	909583,537	1373592,120
4878	909503,859	1373588,352
4879	909479,729	1373587,249
4880	909463,642	1373586,236
4881	909453,725	1373585,325
4882	909431,380	1373582,854
4883	909421,309	1373582,002
4884	909402,233	1373581,082
4885	909382,249	1373580,776
4886	909361,197	1373581,081
4887	909338,759	1373582,002
4888	909316,305	1373583,447
4889	909295,732	1373585,309
4890	909276,484	1373587,640
4891	909258,325	1373590,469
4892	909249,028	1373592,318
4893	909227,919	1373597,110
4894	909218,109	1373598,936
4895	909210,065	1373599,956
4896	909201,214	1373600,618
4897	909190,589	1373600,967
4898	909167,629	1373601,104
4899	909157,603	1373601,347
4900	909147,056	1373602,021

Punto	POINT_X	POINT_Y
4901	909137,675	1373603,169
4902	909129,608	1373604,554
4903	909120,795	1373606,307
4904	909097,458	1373611,636
4905	909087,506	1373614,135
4906	909057,242	1373622,219
4907	909047,452	1373624,485
4908	909023,285	1373629,675
4909	909010,675	1373632,802
4910	908998,854	1373636,136
4911	908988,570	1373639,253
4912	908979,168	1373642,354
4913	908970,458	1373645,502
4914	908960,894	1373649,515
4915	908940,489	1373659,067
4916	908932,358	1373662,436
4917	908924,608	1373665,232
4918	908924,060	1373665,412
4919	908915,991	1373668,067
4920	908899,615	1373672,921
4921	908892,141	1373675,136
4922	908877,589	1373679,176
4923	908870,427	1373681,165
4924	908851,924	1373685,719
4925	908842,075	1373687,758
4926	908831,095	1373689,650
4927	908811,500	1373692,367
4928	908789,088	1373695,474
4929	908771,491	1373698,419
4930	908749,532	1373702,821
4931	908731,274	1373706,886
4932	908711,296	1373711,879
4933	908691,057	1373717,469
4934	908683,613	1373719,833
4935	908663,013	1373727,025
4936	908656,624	1373728,871
4937	908650,841	1373730,169
4938	908643,610	1373731,266
4939	908635,982	1373731,911
4940	908627,887	1373732,110
4941	908619,190	1373731,868
4942	908610,796	1373731,278
4943	908601,400	1373730,309
4944	908568,291	1373725,936
4945	908558,857	1373724,598
4946	908537,580	1373721,000
4947	908528,074	1373719,586
4948	908508,293	1373717,368
4949	908487,659	1373715,799
4950	908484,465	1373715,661

1710-508





Punto	POINT_X	POINT_Y
4951	908466,017	1373714,865
4952	908443,098	1373714,555
4953	908442,632	1373714,561
4954	908425,183	1373714,772
4955	908419,519	1373714,840
4956	908393,658	1373715,705
4957	908365,122	1373717,136
4958	908358,632	1373717,531
4959	908324,873	1373719,586
4960	908312,028	1373720,533
4961	908297,990	1373721,843
4962	908250,543	1373727,308
4963	908230,874	1373729,573
4964	908214,598	1373731,166
4965	908199,990	1373732,286
4966	908199,853	1373732,293
4967	908170,509	1373733,712
4968	908159,773	1373734,403
4969	908150,986	1373735,265
4970	908130,093	1373737,777
4971	908119,556	1373738,636
4972	908111,437	1373738,941
4973	908102,549	1373739,041
4974	908079,340	1373738,636
4975	908070,713	1373738,238
4976	908049,859	1373736,806
4977	908039,123	1373736,519
4978	908028,711	1373736,982
4979	908005,877	1373739,037
4980	907996,482	1373739,371
4981	907936,101	1373711,509
4982	907835,070	1373664,889
4983	907819,034	1373657,490
4984	907813,373	1373651,260
4985	907808,406	1373645,502
4986	907801,094	1373636,555
4987	907794,484	1373628,007
4988	907788,471	1373619,723
4989	907783,006	1373611,636
4990	907780,149	1373607,026
4991	907777,151	1373601,757
4992	907766,802	1373582,120
4993	907761,839	1373573,536
4994	907753,690	1373560,399
4995	907748,559	1373552,598
4996	907743,496	1373545,634
4997	907738,556	1373539,669
4998	907734,315	1373535,257
4999	907729,256	1373530,632
5000	907712,359	1373516,908

Punto	POINT_X	POINT_Y
5001	907706,805	1373512,152
5002	907701,332	1373506,977
5003	907690,256	1373495,772
5004	907685,400	1373491,066
5005	907680,080	1373486,373
5006	907675,055	1373482,519
5007	907667,333	1373477,461
5008	907658,801	1373472,622
5009	907649,417	1373467,976
5010	907639,072	1373463,469
5011	907631,017	1373460,462
5012	907621,891	1373457,625
5013	907612,028	1373454,995
5014	907594,622	1373450,769
5015	907585,871	1373448,636
5016	907580,465	1373447,319
5017	907570,994	1373445,193
5018	907562,659	1373443,581
5019	907562,323	1373443,516
5020	907554,405	1373442,302
5021	907547,413	1373441,553
5022	907539,569	1373441,031
5023	907512,072	1373440,185
5024	907474,437	1373438,514
5025	907447,949	1373437,337
5026	907444,942	1373437,203
5027	907434,015	1373436,718
5028	907410,690	1373436,062
5029	907392,161	1373435,871
5030	907391,695	1373435,872
5031	907386,972	1373435,882
5032	907368,356	1373436,112
5033	907348,277	1373436,915
5034	907329,213	1373438,268
5035	907310,988	1373440,185
5036	907291,148	1373442,911
5037	907268,655	1373446,535
5038	907250,785	1373449,972
5039	907207,854	1373459,589
5040	907188,221	1373463,469
5041	907181,105	1373464,563
5042	907160,231	1373467,289
5043	907153,947	1373468,423
5044	907153,742	1373468,460
5045	907148,004	1373469,819
5046	907142,538	1373471,478
5047	907136,542	1373473,658
5048	907117,096	1373481,839
5049	907109,904	1373484,635
5050	907101,854	1373487,369

Punto	POINT_X	POINT_Y
5051	907082,011	1373493,640
5052	907071,804	1373497,335
5053	907063,204	1373501,109
5054	907041,700	1373511,888
5055	907031,587	1373516,385
5056	907021,381	1373520,081
5057	907001,538	1373526,352
5058	906993,487	1373529,085
5059	906974,616	1373536,160
5060	906961,073	1373541,613
5061	906955,387	1373543,902
5062	906934,492	1373552,852
5063	906929,643	1373555,102
5064	906917,287	1373560,836
5065	906909,061	1373565,080
5066	906890,344	1373575,385
5067	906881,304	1373579,886
5068	906873,986	1373583,115
5069	906866,285	1373586,242
5070	906858,149	1373589,287
5071	906849,484	1373592,286
5072	906830,549	1373598,179
5073	906805,104	1373605,286
5074	906783,817	1373610,764
5075	906763,408	1373615,393
5076	906743,722	1373619,205
5077	906724,670	1373622,219
5078	906710,154	1373624,232
5079	906700,822	1373625,347
5080	906692,247	1373626,097
5081	906684,453	1373626,452
5082	906673,870	1373626,452
5083	906668,031	1373626,844
5084	906661,624	1373627,614
5085	906654,610	1373628,746
5086	906644,237	1373630,686
5087	906629,606	1373633,574
5088	906617,899	1373636,173
5089	906607,401	1373638,865
5090	906597,876	1373641,718
5091	906588,916	1373644,872
5092	906580,648	1373648,298
5093	906578,274	1373649,456
5094	906578,274	1373649,530
5095	906578,120	1373649,531
5096	906576,701	1373650,223
5097	906576,703	1373651,113
5098	906575,132	1373652,695
5099	906573,558	1373652,698
5100	906571,984	1373652,702

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
5101	906571,987	1373654,281
5102	906570,413	1373654,284
5103	906570,416	1373655,863
5104	906568,845	1373657,445
5105	906567,271	1373657,449
5106	906565,697	1373657,452
5107	906564,129	1373660,613
5108	906562,558	1373662,196
5109	906560,984	1373662,199
5110	906559,410	1373662,202
5111	906559,413	1373663,781
5112	906557,839	1373663,785
5113	906556,268	1373665,367
5114	906554,697	1373666,949
5115	906553,123	1373666,952
5116	906551,552	1373668,535
5117	906548,407	1373670,120
5118	906548,410	1373671,699
5119	906546,836	1373671,703
5120	906545,265	1373673,285
5121	906543,694	1373674,867
5122	906542,120	1373674,871
5123	906542,123	1373676,450
5124	906540,549	1373676,453
5125	906540,552	1373678,032
5126	906538,134	1373678,037
5127	906537,405	1373678,672
5128	906537,407	1373679,618
5129	906535,836	1373681,200
5130	906534,265	1373682,782
5131	906532,817	1373682,785
5132	906529,582	1373685,894
5133	906523,632	1373692,531
5134	906517,702	1373699,154
5135	906513,184	1373703,500
5136	906508,831	1373706,772
5137	906506,686	1373708,011
5138	906504,536	1373709,003
5139	906501,325	1373710,078
5140	906497,808	1373710,837
5141	906493,952	1373711,287
5142	906489,691	1373711,435
5143	906481,241	1373711,014
5144	906462,203	1373709,003
5145	906453,393	1373708,162
5146	906443,833	1373706,886
5147	906433,289	1373705,153
5148	906419,870	1373702,653
5149	906406,058	1373699,664
5150	906391,550	1373695,880

Punto	POINT_X	POINT_Y
5151	906383,308	1373696,400
5152	906346,870	1373697,276
5153	906310,245	1373697,151
5154	906274,119	1373696,025
5155	906240,058	1373694,026
5156	906209,870	1373691,152
5157	906184,808	1373687,527
5158	906163,682	1373683,027
5159	906144,994	1373677,276
5160	906127,307	1373670,151
5161	906110,244	1373662,027
5162	906083,182	1373647,152
5163	906061,119	1373635,026
5164	906043,307	1373626,027
5165	905965,619	1373594,278
5166	905961,807	1373592,402
5167	905957,857	1373597,283
5168	905957,857	1373598,177
5169	905960,909	1373628,694
5170	905961,164	1373631,250
5171	905951,243	1373661,015
5172	905928,091	1373680,859
5173	905921,477	1373687,474
5174	905901,633	1373710,625
5175	905893,492	1373715,713
5176	905882,514	1373728,521
5177	905881,952	1373729,177
5178	905875,175	1373737,083
5179	905855,331	1373760,234
5180	905828,873	1373783,385
5181	905805,721	1373803,229
5182	905779,263	1373823,073
5183	905752,805	1373839,610
5184	905723,039	1373852,839
5185	905699,888	1373872,683
5186	905680,044	1373895,834
5187	905660,200	1373918,985
5188	905640,357	1373942,136
5189	905620,513	1373965,287
5190	905597,362	1373985,131
5191	905574,211	1374004,974
5192	905551,059	1374024,818
5193	905546,819	1374031,603
5194	905531,216	1374041,355
5195	905524,601	1374071,120
5196	905511,372	1374100,886
5197	905484,914	1374127,345
5198	905455,148	1374143,881
5199	905425,382	1374153,803
5200	905402,231	1374176,954

Punto	POINT_X	POINT_Y
5201	905385,695	1374210,027
5202	905372,465	1374239,793
5203	905352,622	1374262,944
5204	905326,163	1374282,788
5205	905315,615	1374289,380
5206	905311,563	1374291,913
5207	905299,705	1374299,324
5208	905289,783	1374329,090
5209	905288,129	1374334,051
5210	905293,090	1374348,934
5211	905294,251	1374360,541
5212	905296,398	1374382,006
5213	905291,661	1374403,320
5214	905289,783	1374411,772
5215	905286,476	1374444,845
5216	905286,476	1374477,918
5217	905279,861	1374507,684
5218	905263,325	1374537,450
5219	905246,788	1374567,215
5220	905233,559	1374596,981
5221	905191,757	1374622,714
5222	905088,040	1374643,880
5223	904838,273	1374893,647
5224	904778,502	1374936,540
5225	904729,689	1374952,040
5226	904654,387	1374961,910
5227	904597,237	1374928,573
5228	904485,848	1374885,181
5229	904427,639	1374815,066
5230	904336,358	1374698,649
5231	904315,191	1374668,222
5232	904184,222	1374643,087
5233	904120,722	1374684,097
5234	904094,263	1374738,337
5235	904030,763	1374774,056
5236	903920,961	1374796,545
5237	903893,598	1374823,592
5238	903892,013	1374825,159
5239	903809,737	1374906,484
5240	903692,096	1375022,764
5241	903700,034	1375087,587
5242	903812,482	1375215,911
5243	903759,565	1375329,682
5244	903762,740	1375411,703
5245	903725,698	1375492,136
5246	903638,832	1375538,067
5247	903638,178	1375538,413
5248	903583,087	1375567,543
5249	903452,118	1375754,074
5250	903451,010	1375789,297

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
5251	903450,962	1375790,831
5252	903443,163	1376038,666
5253	903442,418	1376062,319
5254	903440,465	1376124,398
5255	903439,714	1376148,251
5256	903439,664	1376149,838
5257	903439,614	1376151,424
5258	903439,564	1376153,011
5259	903439,054	1376169,235
5260	903435,757	1376172,927
5261	903411,945	1376198,177
5262	903407,257	1376202,841
5263	903400,259	1376209,803
5264	903388,196	1376220,304
5265	903375,446	1376229,303
5266	903345,382	1376245,428
5267	903308,133	1376261,679
5268	903289,320	1376268,680
5269	903271,885	1376274,180
5270	903255,384	1376278,305
5271	903221,820	1376283,554
5272	903216,223	1376284,011
5273	903203,445	1376285,054
5274	903183,320	1376285,805
5275	903161,008	1376285,430
5276	903146,498	1376284,611
5277	903136,632	1376284,054
5278	903130,448	1376283,405
5279	903129,046	1376283,258
5280	903110,446	1376281,305
5281	903082,758	1376277,180
5282	903068,571	1376274,702
5283	903049,265	1376271,329
5284	902951,819	1376254,306
5285	902927,882	1376245,432
5286	902897,069	1376236,056
5287	902880,569	1376231,931
5288	902865,569	1376229,182
5289	902851,132	1376227,932
5290	902835,381	1376228,307
5291	902817,006	1376230,182
5292	902795,445	1376234,057
5293	902770,569	1376240,308
5294	902742,444	1376249,433
5295	902712,694	1376260,808
5296	902683,132	1376274,184
5297	902655,069	1376289,183
5298	902627,507	1376306,184
5299	902622,718	1376309,460
5300	902621,981	1376309,965

Punto	POINT_X	POINT_Y
5301	902598,819	1376325,809
5302	902568,069	1376348,434
5303	902536,507	1376372,934
5304	902506,070	1376397,810
5305	902478,320	1376421,685
5306	902454,070	1376444,060
5307	902433,758	1376464,436
5308	902417,258	1376482,686
5309	902402,257	1376501,061
5310	902343,696	1376574,812
5311	902321,946	1376603,437
5312	902268,634	1376678,687
5313	902253,446	1376697,812
5314	902238,509	1376713,813
5315	902223,197	1376727,188
5316	902206,822	1376738,563
5317	902188,947	1376748,813
5318	902123,509	1376781,188
5319	902100,009	1376794,438
5320	902077,447	1376809,314
5321	902032,823	1376840,939
5322	902009,572	1376855,814
5323	901944,072	1376895,190
5324	901926,385	1376906,815
5325	901911,635	1376917,815
5326	901899,948	1376928,316
5327	901889,510	1376939,566
5328	901811,636	1377035,191
5329	901736,557	1377140,398
5330	901702,161	1377166,857
5331	901670,411	1377158,919
5332	901606,911	1377190,669
5333	901551,348	1377219,774
5334	901463,203	1377303,819
5335	901464,542	1377305,055
5336	901465,397	1377305,845
5337	901467,690	1377305,078
5338	901467,840	1377308,100
5339	901468,695	1377308,890
5340	901470,874	1377308,248
5341	901470,344	1377310,413
5342	901472,466	1377309,832
5343	901474,054	1377309,829
5344	901475,649	1377313,002
5345	901478,826	1377312,995
5346	901480,414	1377312,991
5347	901483,591	1377312,984
5348	901486,775	1377316,154
5349	901488,363	1377316,150
5350	901488,367	1377317,738

Punto	POINT_X	POINT_Y
5351	901489,955	1377317,735
5352	901493,132	1377317,728
5353	901493,135	1377319,316
5354	901496,312	1377319,309
5355	901497,900	1377319,305
5356	901497,904	1377320,894
5357	901501,080	1377320,887
5358	901502,672	1377322,471
5359	901505,849	1377322,464
5360	901507,437	1377322,461
5361	901510,614	1377322,453
5362	901510,618	1377324,042
5363	901513,794	1377324,035
5364	901515,383	1377324,031
5365	901518,566	1377327,201
5366	901520,155	1377327,197
5367	901521,743	1377327,194
5368	901524,920	1377327,186
5369	901524,923	1377328,775
5370	901526,512	1377328,771
5371	901528,100	1377328,768
5372	901528,103	1377330,356
5373	901529,692	1377330,352
5374	901529,695	1377331,941
5375	901532,879	1377335,110
5376	901534,471	1377336,695
5377	901536,063	1377338,280
5378	901536,066	1377339,868
5379	901537,658	1377341,453
5380	901539,250	1377343,038
5381	901540,838	1377343,034
5382	901542,430	1377344,619
5383	901542,434	1377346,207
5384	901544,022	1377346,204
5385	901544,026	1377347,792
5386	901547,202	1377347,785
5387	901547,206	1377349,373
5388	901548,794	1377349,370
5389	901548,798	1377350,958
5390	901550,386	1377350,954
5391	901550,390	1377352,543
5392	901551,978	1377352,539
5393	901551,982	1377354,127
5394	901553,570	1377354,124
5395	901555,162	1377355,709
5396	901556,754	1377357,293
5397	901558,346	1377358,878
5398	901559,934	1377358,875
5399	901559,938	1377360,463
5400	901561,526	1377360,459

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
5401	901561,529	1377362,048
5402	901563,118	1377362,044
5403	901564,710	1377363,629
5404	901566,298	1377363,625
5405	901566,305	1377366,802
5406	901567,893	1377366,798
5407	901567,897	1377368,387
5408	901571,074	1377368,380
5409	901572,662	1377368,376
5410	901572,666	1377369,964
5411	901572,669	1377371,553
5412	901574,261	1377373,137
5413	901574,268	1377376,314
5414	901574,272	1377377,902
5415	901575,860	1377377,899
5416	901575,864	1377379,487
5417	901579,040	1377379,480
5418	901580,632	1377381,065
5419	901580,636	1377382,653
5420	901582,224	1377382,650
5421	901583,812	1377382,646
5422	901585,404	1377384,231
5423	901586,993	1377384,227
5424	901587,000	1377387,404
5425	901588,588	1377387,400
5426	901588,592	1377388,989
5427	901590,180	1377388,985
5428	901590,183	1377390,573
5429	901593,360	1377390,566
5430	901594,948	1377390,563
5431	901594,952	1377392,151
5432	901596,540	1377392,147
5433	901598,129	1377392,144
5434	901598,132	1377393,732
5435	901599,721	1377393,729
5436	901601,312	1377395,313
5437	901602,901	1377395,310
5438	901604,493	1377396,895
5439	901606,081	1377396,891
5440	901607,669	1377396,887
5441	901610,849	1377398,469
5442	901615,622	1377401,635
5443	901618,798	1377401,627
5444	901620,387	1377401,624
5445	901621,975	1377401,620
5446	901625,152	1377401,613
5447	901625,155	1377403,202
5448	901628,332	1377403,194
5449	901629,924	1377404,779
5450	901631,512	1377404,776

Punto	POINT_X	POINT_Y
5451	901633,104	1377406,360
5452	901634,692	1377406,357
5453	901636,280	1377406,353
5454	901636,284	1377407,942
5455	901637,872	1377407,938
5456	901637,879	1377411,115
5457	901639,468	1377411,111
5458	901639,471	1377412,699
5459	901641,063	1377414,284
5460	901644,240	1377414,277
5461	901644,243	1377415,865
5462	901647,420	1377415,858
5463	901649,008	1377415,855
5464	901650,604	1377419,028
5465	901653,781	1377419,021
5466	901655,369	1377419,017
5467	901658,546	1377419,010
5468	901660,137	1377420,595
5469	901661,733	1377423,768
5470	901663,321	1377423,764
5471	901664,909	1377423,761
5472	901666,498	1377423,757
5473	901668,093	1377426,930
5474	901669,682	1377426,927
5475	901669,685	1377428,515
5476	901671,277	1377430,100
5477	901672,865	1377430,096
5478	901674,457	1377431,681
5479	901676,049	1377433,266
5480	901677,637	1377433,262
5481	901679,229	1377434,847
5482	901680,821	1377436,432
5483	901682,410	1377436,428
5484	901682,413	1377438,016
5485	901684,005	1377439,601
5486	901685,597	1377441,186
5487	901685,600	1377442,774
5488	901687,192	1377444,359
5489	901690,369	1377444,352
5490	901690,376	1377447,529
5491	901690,380	1377449,117
5492	901693,560	1377450,698
5493	901693,567	1377453,875
5494	901695,155	1377453,871
5495	901696,744	1377453,868
5496	901698,339	1377457,041
5497	901699,931	1377458,625
5498	901701,523	1377460,210
5499	901704,700	1377460,203
5500	901704,703	1377461,791

Punto	POINT_X	POINT_Y
5501	901707,883	1377463,373
5502	901707,887	1377464,961
5503	901711,067	1377466,542
5504	901712,659	1377468,127
5505	901714,251	1377469,712
5506	901715,843	1377471,296
5507	901717,431	1377471,293
5508	901717,435	1377472,881
5509	901719,023	1377472,878
5510	901719,030	1377476,054
5511	901720,618	1377476,051
5512	901722,207	1377476,047
5513	901722,214	1377479,224
5514	901722,217	1377480,812
5515	901723,809	1377482,397
5516	901725,398	1377482,393
5517	901725,405	1377485,570
5518	901726,997	1377487,155
5519	901727,000	1377488,743
5520	901728,589	1377488,739
5521	901731,765	1377488,732
5522	901731,769	1377490,321
5523	901733,357	1377490,317
5524	901733,361	1377491,905
5525	901734,949	1377491,902
5526	901734,953	1377493,490
5527	901736,541	1377493,487
5528	901738,133	1377495,071
5529	901741,309	1377495,064
5530	901744,490	1377496,645
5531	901746,078	1377496,642
5532	901747,666	1377496,638
5533	901747,673	1377499,815
5534	901750,850	1377499,808
5535	901752,438	1377499,804
5536	901754,030	1377501,389
5537	901755,622	1377502,974
5538	901757,210	1377502,970
5539	901757,218	1377506,147
5540	901758,806	1377506,143
5541	901758,809	1377507,732
5542	901760,401	1377509,316
5543	901761,993	1377510,901
5544	901763,582	1377510,898
5545	901763,589	1377514,074
5546	901765,177	1377514,071
5547	901766,769	1377515,655
5548	901768,357	1377515,652
5549	901768,364	1377518,829
5550	901771,545	1377520,410

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
5551	901773,133	1377520,406
5552	901773,140	1377523,583
5553	901774,728	1377523,579
5554	901774,732	1377525,168
5555	901774,735	1377526,756
5556	901777,912	1377526,749
5557	901777,916	1377528,337
5558	901779,504	1377528,334
5559	901779,508	1377529,922
5560	901782,684	1377529,915
5561	901782,688	1377531,503
5562	901784,276	1377531,499
5563	901784,280	1377533,088
5564	901785,868	1377533,084
5565	901785,872	1377534,673
5566	901787,463	1377536,257
5567	901789,052	1377536,254
5568	901789,059	1377539,430
5569	901789,062	1377541,019
5570	901790,651	1377541,015
5571	901790,654	1377542,603
5572	901792,246	1377544,188
5573	901793,838	1377545,773
5574	901793,842	1377547,361
5575	901795,430	1377547,358
5576	901797,018	1377547,354
5577	901798,610	1377548,939
5578	901801,787	1377548,932
5579	901803,379	1377550,517
5580	901806,555	1377550,509
5581	901808,147	1377552,094
5582	901809,736	1377552,091
5583	901812,916	1377553,672
5584	901816,092	1377553,665
5585	901816,100	1377556,841
5586	901814,515	1377558,433
5587	901814,518	1377560,022
5588	901814,522	1377561,610
5589	901814,526	1377563,198
5590	901814,529	1377564,787
5591	901814,533	1377566,375
5592	901814,536	1377567,963
5593	901816,125	1377567,960
5594	901816,128	1377569,548
5595	901816,132	1377571,136
5596	901817,720	1377571,133
5597	901817,727	1377574,309
5598	901819,319	1377575,894
5599	901819,323	1377577,482
5600	901820,911	1377577,479

Punto	POINT_X	POINT_Y
5601	901820,914	1377579,067
5602	901822,506	1377580,652
5603	901822,513	1377583,829
5604	901824,102	1377583,825
5605	901825,697	1377586,998
5606	901832,058	1377590,161
5607	901832,061	1377591,749
5608	901833,650	1377591,745
5609	901833,653	1377593,334
5610	901835,241	1377593,330
5611	901836,837	1377596,503
5612	901838,425	1377596,500
5613	901838,429	1377598,088
5614	901840,017	1377598,084
5615	901840,021	1377599,673
5616	901843,197	1377599,666
5617	901844,789	1377601,250
5618	901846,378	1377601,247
5619	901846,385	1377604,423
5620	901846,388	1377606,012
5621	901849,565	1377606,005
5622	901851,153	1377606,001
5623	901851,157	1377607,589
5624	901851,160	1377609,178
5625	901852,749	1377609,174
5626	901916,460	1377688,448
5627	901916,463	1377690,036
5628	901916,467	1377691,624
5629	901916,470	1377693,213
5630	901919,647	1377693,206
5631	901919,651	1377694,794
5632	901921,239	1377694,790
5633	901924,416	1377694,783
5634	901926,007	1377696,368
5635	901927,599	1377697,953
5636	901929,191	1377699,537
5637	901929,195	1377701,126
5638	901929,198	1377702,714
5639	901932,375	1377702,707
5640	901932,379	1377704,295
5641	901933,967	1377704,292
5642	901933,970	1377705,880
5643	901935,559	1377705,876
5644	901937,147	1377705,873
5645	901937,151	1377707,461
5646	901938,739	1377707,458
5647	901940,331	1377709,042
5648	901941,919	1377709,039
5649	901943,511	1377710,624
5650	901945,099	1377710,620

Punto	POINT_X	POINT_Y
5651	901946,688	1377710,617
5652	901947,807	1377713,791
5653	901947,810	1377715,379
5654	901947,814	1377716,967
5655	901946,226	1377716,971
5656	901946,229	1377718,559
5657	901946,233	1377720,148
5658	901946,236	1377721,736
5659	901946,240	1377723,324
5660	901946,243	1377724,912
5661	901947,832	1377724,909
5662	901947,835	1377726,497
5663	901951,015	1377728,088
5664	901951,019	1377729,667
5665	901952,607	1377729,663
5666	901952,614	1377732,840
5667	901954,203	1377732,836
5668	901955,791	1377732,833
5669	901957,379	1377732,829
5670	901958,968	1377732,826
5671	901960,556	1377732,822
5672	901960,560	1377734,410
5673	901962,148	1377734,407
5674	901963,736	1377734,403
5675	901965,328	1377735,988
5676	901968,505	1377735,981
5677	901968,508	1377737,569
5678	901970,097	1377737,566
5679	901971,689	1377739,150
5680	901971,692	1377740,739
5681	901973,280	1377740,735
5682	901974,869	1377740,732
5683	901974,876	1377743,908
5684	901976,464	1377743,905
5685	901976,468	1377745,493
5686	901978,056	1377745,489
5687	901978,060	1377747,078
5688	901979,648	1377747,074
5689	901979,655	1377750,251
5690	901981,243	1377750,247
5691	901981,247	1377751,836
5692	901982,835	1377751,832
5693	901982,839	1377753,420
5694	901986,016	1377753,413
5695	901986,019	1377755,002
5696	901987,607	1377754,998
5697	901987,611	1377756,586
5698	901989,199	1377756,583
5699	901989,203	1377758,171
5700	901990,791	1377758,167

1710-508





Punto	POINT_X	POINT_Y
5701	901990,798	1377761,344
5702	901992,387	1377761,341
5703	901992,390	1377762,929
5704	901993,979	1377762,925
5705	901993,982	1377764,514
5706	901993,989	1377767,690
5707	901995,578	1377767,687
5708	901998,761	1377770,856
5709	901998,765	1377772,445
5710	901998,769	1377774,033
5711	902000,360	1377775,618
5712	902003,541	1377777,199
5713	902003,544	1377778,787
5714	902006,728	1377781,957
5715	902008,316	1377781,953
5716	902008,320	1377783,541
5717	902008,323	1377785,130
5718	902011,500	1377785,123
5719	902013,092	1377786,707
5720	902014,680	1377786,704
5721	902014,684	1377788,292
5722	902017,860	1377788,285
5723	902017,864	1377789,873
5724	902017,868	1377791,462
5725	902021,044	1377791,455
5726	902022,636	1377793,039
5727	902024,224	1377793,036
5728	902025,816	1377794,620
5729	902025,820	1377796,209
5730	902028,997	1377796,202
5731	902030,588	1377797,786
5732	902030,592	1377799,375
5733	902033,769	1377799,368
5734	902033,772	1377800,956
5735	902035,361	1377800,952
5736	902035,364	1377802,541
5737	902036,952	1377802,537
5738	902040,129	1377802,530
5739	902040,133	1377804,118
5740	902040,136	1377805,707
5741	902043,313	1377805,700
5742	902043,316	1377807,288
5743	902044,905	1377807,284
5744	902046,493	1377807,281
5745	902046,500	1377810,457
5746	902048,088	1377810,454
5747	902048,092	1377812,042
5748	902049,680	1377812,039
5749	902051,272	1377813,623
5750	902051,276	1377815,212

Punto	POINT_X	POINT_Y
5751	902052,868	1377816,796
5752	902054,460	1377818,381
5753	902057,640	1377819,962
5754	902057,643	1377821,551
5755	902059,232	1377821,547
5756	902059,235	1377823,135
5757	902060,827	1377824,720
5758	902060,831	1377826,309
5759	902062,419	1377826,305
5760	902062,423	1377827,893
5761	902064,014	1377829,478
5762	902067,191	1377829,471
5763	902067,195	1377831,059
5764	902067,198	1377832,648
5765	902068,787	1377832,644
5766	902070,378	1377834,229
5767	902071,970	1377835,813
5768	902073,562	1377837,398
5769	902075,151	1377837,395
5770	902078,331	1377838,976
5771	902078,334	1377840,564
5772	902081,511	1377840,557
5773	902083,103	1377842,142
5774	902084,695	1377843,727
5775	902086,283	1377843,723
5776	902087,875	1377845,308
5777	902091,052	1377845,301
5778	902092,644	1377846,885
5779	902094,235	1377848,470
5780	902095,824	1377848,467
5781	902097,419	1377851,640
5782	902099,011	1377853,224
5783	902102,188	1377853,217
5784	902105,364	1377853,210
5785	902105,368	1377854,799
5786	902106,956	1377854,795
5787	902110,140	1377857,964
5788	902111,728	1377857,961
5789	902113,317	1377857,957
5790	902116,493	1377857,950
5791	902118,089	1377861,123
5792	902119,677	1377861,120
5793	902121,265	1377861,116
5794	902122,854	1377861,113
5795	902124,442	1377861,109
5796	902126,030	1377861,105
5797	902127,619	1377861,102
5798	902129,207	1377861,098
5799	902159,612	1377891,208
5800	902161,200	1377891,205

Punto	POINT_X	POINT_Y
5801	902162,795	1377894,378
5802	902164,384	1377894,374
5803	902165,976	1377895,959
5804	902167,564	1377895,956
5805	902169,152	1377895,952
5806	902169,159	1377899,129
5807	902170,748	1377899,125
5808	902172,340	1377900,710
5809	902173,928	1377900,706
5810	902177,105	1377900,699
5811	902177,108	1377902,287
5812	902178,700	1377903,872
5813	902181,877	1377903,865
5814	902183,465	1377903,861
5815	902186,642	1377903,854
5816	902194,594	1377908,601
5817	902199,363	1377910,179
5818	902202,543	1377911,760
5819	902204,131	1377911,757
5820	902208,900	1377913,334
5821	902210,491	1377914,919
5822	902213,672	1377916,500
5823	902215,260	1377916,497
5824	902218,440	1377918,078
5825	902220,029	1377918,074
5826	902221,617	1377918,071
5827	902223,212	1377921,244
5828	902224,801	1377921,240
5829	902226,393	1377922,825
5830	902227,981	1377922,822
5831	902229,573	1377924,406
5832	902231,161	1377924,403
5833	902231,168	1377927,579
5834	902234,345	1377927,572
5835	902235,933	1377927,569
5836	902237,525	1377929,153
5837	902239,113	1377929,150
5838	902239,120	1377932,326
5839	902242,301	1377933,908
5840	902243,893	1377935,492
5841	902243,896	1377937,081
5842	902245,488	1377938,666
5843	902247,076	1377938,662
5844	902248,668	1377940,247
5845	902251,848	1377941,828
5846	902251,852	1377943,416
5847	902255,032	1377944,997
5848	902256,621	1377944,994
5849	902256,624	1377946,582
5850	902258,212	1377946,579

710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
5851	902261,393	1377948,160
5852	902262,981	1377948,156
5853	902262,985	1377949,745
5854	902266,161	1377949,737
5855	902266,165	1377951,326
5856	902267,757	1377952,911
5857	902269,345	1377952,907
5858	902270,937	1377954,492
5859	902270,940	1377956,080
5860	902272,532	1377957,665
5861	902274,121	1377957,661
5862	902274,124	1377959,250
5863	902275,712	1377959,246
5864	902277,308	1377962,419
5865	902278,900	1377964,004
5866	902278,903	1377965,592
5867	902280,492	1377965,589
5868	902280,499	1377968,765
5869	902283,679	1377970,346
5870	902283,683	1377971,935
5871	902285,271	1377971,931
5872	902285,274	1377973,519
5873	902286,866	1377975,104
5874	902288,458	1377976,689
5875	902290,054	1377979,862
5876	902291,642	1377979,859
5877	902291,646	1377981,447
5878	902291,649	1377983,035
5879	902293,237	1377983,032
5880	902296,418	1377984,613
5881	902298,010	1377986,198
5882	902299,605	1377989,371
5883	902301,193	1377989,367
5884	902301,200	1377992,544
5885	902302,792	1377994,128
5886	902302,796	1377995,717
5887	902305,973	1377995,710
5888	902305,976	1377997,298
5889	902307,564	1377997,294
5890	902307,568	1377998,883
5891	902309,160	1378000,467
5892	902309,163	1378002,056
5893	902312,340	1378002,049
5894	902313,936	1378005,222
5895	902313,939	1378006,810
5896	902317,116	1378006,803
5897	902317,123	1378009,980
5898	902318,715	1378011,564
5899	902320,307	1378013,149
5900	902320,314	1378016,326

Punto	POINT_X	POINT_Y
5901	902323,490	1378016,319
5902	902323,494	1378017,907
5903	902325,086	1378019,492
5904	902326,678	1378021,076
5905	902328,270	1378022,661
5906	902328,273	1378024,250
5907	902329,862	1378024,246
5908	902329,865	1378025,834
5909	902331,453	1378025,831
5910	902331,457	1378027,419
5911	902331,464	1378030,596
5912	902333,052	1378030,592
5913	902333,056	1378032,180
5914	902334,648	1378033,765
5915	902334,652	1378035,353
5916	902336,240	1378035,350
5917	902336,243	1378036,938
5918	902337,832	1378036,935
5919	902337,839	1378040,111
5920	902341,023	1378043,281
5921	902341,026	1378044,869
5922	902342,615	1378044,866
5923	902342,618	1378046,454
5924	902344,206	1378046,450
5925	902344,210	1378048,039
5926	902347,390	1378049,620
5927	902347,394	1378051,208
5928	902348,982	1378051,205
5929	902348,986	1378052,793
5930	902350,578	1378054,378
5931	902350,581	1378055,966
5932	902353,761	1378057,547
5933	902353,765	1378059,136
5934	902353,768	1378060,724
5935	902353,772	1378062,312
5936	902355,364	1378063,897
5937	902356,963	1378068,658
5938	902358,558	1378071,831
5939	902360,157	1378076,593
5940	902363,341	1378079,762
5941	902363,352	1378084,527
5942	902364,947	1378087,700
5943	902368,135	1378092,458
5944	902368,142	1378095,635
5945	902368,145	1378097,223
5946	902369,737	1378098,808
5947	902372,914	1378098,801
5948	902374,502	1378098,797
5949	902411,126	1378140,012
5950	902412,718	1378141,596

Punto	POINT_X	POINT_Y
5951	902412,722	1378143,185
5952	902415,898	1378143,178
5953	902415,902	1378144,766
5954	902417,494	1378146,351
5955	902419,082	1378146,347
5956	902419,086	1378147,935
5957	902419,089	1378149,524
5958	902420,681	1378151,108
5959	902420,685	1378152,697
5960	902420,688	1378154,285
5961	902423,872	1378157,455
5962	902423,876	1378159,043
5963	902425,464	1378159,039
5964	902427,052	1378159,036
5965	902427,056	1378160,624
5966	902428,644	1378160,621
5967	902430,236	1378162,205
5968	902430,240	1378163,794
5969	902431,828	1378163,790
5970	902431,831	1378165,378
5971	902431,835	1378166,967
5972	902433,427	1378168,551
5973	902433,431	1378170,140
5974	902435,022	1378171,724
5975	902436,611	1378171,721
5976	902439,791	1378173,302
5977	902441,379	1378173,299
5978	902442,971	1378174,883
5979	902444,563	1378176,468
5980	902446,151	1378176,464
5981	902447,743	1378178,049
5982	902449,332	1378178,046
5983	902450,920	1378178,042
5984	902452,244	1378178,039
5985	902456,145	1378206,798
5986	902494,460	1378239,324
5987	902603,483	1378406,661
5988	902636,549	1378438,920
5989	902768,868	1378656,224
5990	902855,012	1378822,805
5991	902875,286	1378884,352
5992	902882,199	1378905,337
5993	902935,035	1379092,641
5994	902954,419	1379237,135
5995	902968,989	1379359,403
5996	902991,558	1379507,067
5997	903009,222	1379592,797
5998	903060,709	1379743,280
5999	903100,231	1379803,840
6000	903130,531	1379857,775

1710-508





Punto	POINT_X	POINT_Y
6001	903278,595	1380013,098
6002	903461,605	1380169,930
6003	903570,252	1380253,862
6004	903657,005	1380320,880
6005	903674,811	1380334,636
6006	903864,064	1380442,216
6007	904008,697	1380484,775
6008	904096,119	1380513,168
6009	904291,606	1380568,320
6010	904436,193	1380590,231
6011	904642,731	1380615,179
6012	904866,708	1380625,793
6013	905119,206	1380606,164
6014	905173,184	1380594,925
6015	905219,245	1380594,821
6016	905336,726	1380570,732
6017	905517,647	1380505,204
6018	905652,517	1380444,544
6019	905850,766	1380315,444
6020	905976,046	1380227,805
6021	906107,657	1380130,622
6022	906282,142	1380028,577
6023	906360,121	1379980,646
6024	906474,063	1379910,610
6025	906845,354	1379744,590
6026	906846,943	1379744,587
6027	906848,531	1379744,583
6028	906848,527	1379742,995
6029	906850,116	1379742,991
6030	906851,704	1379742,988
6031	906851,700	1379741,399
6032	906853,289	1379741,396
6033	906854,877	1379741,392
6034	906858,046	1379738,209
6035	906859,635	1379738,205
6036	906861,223	1379738,201
6037	906864,400	1379738,194
6038	906864,396	1379736,606
6039	906865,984	1379736,602
6040	906867,573	1379736,599
6041	906869,157	1379735,007
6042	906870,746	1379735,003
6043	906872,334	1379735,000
6044	906873,922	1379734,996
6045	906873,915	1379731,820
6046	906875,503	1379731,816
6047	906877,092	1379731,812
6048	906877,088	1379730,224
6049	906880,265	1379730,217
6050	906880,261	1379728,629

Punto	POINT_X	POINT_Y
6051	906881,850	1379728,625
6052	906883,438	1379728,622
6053	906883,434	1379727,033
6054	906885,023	1379727,030
6055	906885,015	1379723,853
6056	906885,012	1379722,265
6057	906885,005	1379719,088
6058	906886,593	1379719,085
6059	906886,589	1379717,496
6060	906889,763	1379715,901
6061	906894,524	1379714,302
6062	906896,810	1379713,534
6063	906896,811	1379714,390
6064	906898,400	1379714,386
6065	906898,403	1379715,975
6066	906899,992	1379715,971
6067	906899,995	1379717,559
6068	906903,172	1379717,552
6069	906904,760	1379717,549
6070	906906,348	1379717,545
6071	906907,940	1379719,130
6072	906909,529	1379719,126
6073	906911,117	1379719,123
6074	906911,120	1379720,711
6075	906912,709	1379720,707
6076	906914,297	1379720,704
6077	906915,885	1379720,700
6078	906917,474	1379720,697
6079	906919,058	1379719,105
6080	906919,055	1379717,516
6081	906919,051	1379715,928
6082	906919,048	1379714,340
6083	906919,044	1379712,835
6084	906973,018	1379699,924
6085	907057,141	1379674,321
6086	907148,299	1379661,682
6087	907161,937	1379659,791
6088	907263,591	1379661,151
6089	907319,203	1379670,555
6090	907422,650	1379762,445
6091	907597,374	1379766,817
6092	907668,715	1379707,889
6093	907772,051	1379750,541
6094	907857,556	1379766,284
6095	907865,800	1379767,801
6096	907992,346	1379840,324
6097	908012,113	1379851,653
6098	908163,155	1379919,610
6099	908196,866	1379938,893
6100	908226,769	1379955,998

Punto	POINT_X	POINT_Y
6101	908409,699	1380077,886
6102	908481,020	1380129,288
6103	908501,970	1380144,387
6104	908670,554	1380244,071
6105	908813,662	1380315,223
6106	908998,151	1380424,400
6107	909149,314	1380510,029
6108	909227,158	1380554,126
6109	909319,508	1380614,872
6110	909508,705	1380739,323
6111	909543,672	1380750,362
6112	909652,477	1380804,948
6113	909720,173	1380838,910
6114	909860,129	1380921,186
6115	910041,494	1381054,195
6116	910188,126	1381218,601
6117	910186,543	1381222,583
6118	910621,503	1381823,567
6119	910675,705	1381912,389
6120	910775,814	1382009,159
6121	910785,537	1382018,558
6122	910874,621	1382080,300
6123	911547,901	1382290,200
6124	911708,353	1382340,222
6125	911734,492	1382348,371
6126	911778,124	1382348,273
6127	911780,751	1382348,267
6128	911780,752	1382348,331
6129	911783,928	1382348,323
6130	911783,930	1382348,943
6131	911783,932	1382349,912
6132	911785,524	1382351,496
6133	911787,115	1382353,081
6134	911790,296	1382354,662
6135	911791,887	1382356,247
6136	911793,479	1382357,832
6137	911795,068	1382357,828
6138	911796,656	1382357,824
6139	911799,832	1382357,817
6140	911803,009	1382357,810
6141	911804,597	1382357,807
6142	911806,186	1382357,803
6143	911807,774	1382357,799
6144	911810,950	1382357,792
6145	911812,539	1382357,789
6146	911815,715	1382357,782
6147	911818,892	1382357,774
6148	911820,480	1382357,771
6149	911823,657	1382357,764
6150	911826,830	1382356,168

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
6151	911828,418	1382356,165
6152	911830,006	1382356,161
6153	911833,183	1382356,154
6154	911834,771	1382356,150
6155	911836,359	1382356,147
6156	911837,948	1382356,143
6157	911839,536	1382356,139
6158	911840,733	1382356,137
6159	911842,713	1382356,132
6160	911844,301	1382356,129
6161	911844,304	1382357,573
6162	911844,304	1382357,717
6163	911844,661	1382357,716
6164	911845,893	1382357,713
6165	911847,481	1382357,710
6166	911849,069	1382357,706
6167	911852,246	1382357,699
6168	911852,249	1382359,287
6169	911853,838	1382359,284
6170	911855,426	1382359,280
6171	911857,018	1382360,865
6172	911860,194	1382360,858
6173	911861,786	1382362,442
6174	911863,375	1382362,439
6175	911864,963	1382362,435
6176	911866,551	1382362,432
6177	911869,728	1382362,425
6178	911869,731	1382364,013
6179	911871,323	1382365,598
6180	911874,500	1382365,590
6181	911877,676	1382365,583
6182	911879,268	1382367,168
6183	911880,856	1382367,164
6184	911882,445	1382367,161
6185	911884,033	1382367,157
6186	911885,625	1382368,742
6187	911887,213	1382368,738
6188	911890,390	1382368,731
6189	911890,393	1382370,319
6190	911893,570	1382370,312
6191	911896,746	1382370,305
6192	911898,338	1382371,890
6193	911899,927	1382371,886
6194	911901,515	1382371,883
6195	911903,103	1382371,879
6196	911904,691	1382371,875
6197	911906,280	1382371,872
6198	911907,868	1382371,868
6199	911909,460	1382373,453
6200	911912,400	1382373,446

Punto	POINT_X	POINT_Y
6201	911912,636	1382373,446
6202	911914,225	1382373,442
6203	911917,401	1382373,435
6204	911917,405	1382375,023
6205	911920,581	1382375,016
6206	911922,170	1382375,013
6207	911923,758	1382375,009
6208	911925,350	1382376,594
6209	911926,938	1382376,590
6210	911930,115	1382376,583
6211	911933,291	1382376,576
6212	911934,883	1382378,160
6213	911936,471	1382378,157
6214	911938,060	1382378,153
6215	911939,652	1382379,738
6216	911941,240	1382379,734
6217	911944,416	1382379,727
6218	911944,420	1382381,316
6219	911947,597	1382381,308
6220	911949,188	1382382,893
6221	911952,365	1382382,886
6222	911953,957	1382384,471
6223	911957,133	1382384,463
6224	911958,722	1382384,460
6225	911960,310	1382384,456
6226	911960,314	1382386,045
6227	911961,902	1382386,041
6228	911963,490	1382386,037
6229	911963,494	1382387,626
6230	911966,670	1382387,619
6231	911968,259	1382387,615
6232	911969,847	1382387,611
6233	911971,439	1382389,196
6234	911973,027	1382389,192
6235	911974,615	1382389,189
6236	911974,619	1382390,777
6237	911976,207	1382390,774
6238	911977,795	1382390,770
6239	911979,384	1382390,766
6240	911979,387	1382392,355
6241	911982,564	1382392,348
6242	911984,152	1382392,344
6243	911985,740	1382392,340
6244	911987,329	1382392,337
6245	911988,917	1382392,333
6246	911988,924	1382395,510
6247	911990,512	1382395,506
6248	911993,689	1382395,499
6249	911995,277	1382395,495
6250	911996,866	1382395,492

Punto	POINT_X	POINT_Y
6251	911998,454	1382395,488
6252	912000,042	1382395,485
6253	912001,630	1382395,481
6254	912003,219	1382395,478
6255	912004,807	1382395,474
6256	912006,395	1382395,470
6257	912007,984	1382395,467
6258	912009,572	1382395,463
6259	912011,160	1382395,460
6260	912012,748	1382395,456
6261	912014,337	1382395,452
6262	912015,925	1382395,449
6263	912019,102	1382395,442
6264	912020,690	1382395,438
6265	912022,278	1382395,435
6266	912023,866	1382395,431
6267	912027,043	1382395,424
6268	912028,631	1382395,420
6269	912030,220	1382395,417
6270	912033,396	1382395,409
6271	912034,984	1382395,406
6272	912038,161	1382395,399
6273	912039,749	1382395,395
6274	912042,926	1382395,388
6275	912044,514	1382395,384
6276	912047,691	1382395,377
6277	912050,860	1382392,194
6278	912052,448	1382392,190
6279	912054,037	1382392,186
6280	912055,625	1382392,183
6281	912057,210	1382390,591
6282	912058,798	1382390,587
6283	912060,386	1382390,584
6284	912061,974	1382390,580
6285	912063,563	1382390,577
6286	912065,151	1382390,573
6287	912065,147	1382388,985
6288	912066,736	1382388,981
6289	912066,729	1382385,805
6290	912066,725	1382384,216
6291	912069,902	1382384,209
6292	912071,486	1382382,617
6293	912073,075	1382382,614
6294	912074,663	1382382,610
6295	912076,247	1382381,018
6296	912077,836	1382381,015
6297	912079,424	1382381,011
6298	912079,420	1382379,423
6299	912081,009	1382379,419
6300	912082,597	1382379,416

1710-508





Punto	POINT_X	POINT_Y
6301	912084,185	1382379,412
6302	912090,538	1382379,398
6303	912093,715	1382379,391
6304	912095,303	1382379,387
6305	912096,892	1382379,383
6306	912098,480	1382379,380
6307	912101,656	1382379,373
6308	912103,245	1382379,369
6309	912104,833	1382379,365
6310	912106,421	1382379,362
6311	912108,010	1382379,358
6312	912111,186	1382379,351
6313	912112,774	1382379,348
6314	912114,363	1382379,344
6315	912114,356	1382376,167
6316	912117,532	1382376,160
6317	912119,120	1382376,157
6318	912122,297	1382376,149
6319	912123,885	1382376,146
6320	912125,474	1382376,142
6321	912127,062	1382376,139
6322	912128,650	1382376,135
6323	912130,238	1382376,132
6324	912133,415	1382376,124
6325	912136,591	1382376,117
6326	912139,768	1382376,110
6327	912141,356	1382376,106
6328	912144,533	1382376,099
6329	912146,121	1382376,096
6330	912149,298	1382376,089
6331	912152,474	1382376,081
6332	912154,059	1382374,490
6333	912158,824	1382374,479
6334	912160,412	1382374,475
6335	912163,589	1382374,468
6336	912165,177	1382374,464
6337	912168,354	1382374,457
6338	912169,942	1382374,454
6339	912171,530	1382374,450
6340	912173,118	1382374,447
6341	912174,703	1382372,855
6342	912176,291	1382372,851
6343	912177,880	1382372,848
6344	912181,056	1382372,840
6345	912182,641	1382371,248
6346	912185,817	1382371,241
6347	912187,406	1382371,238
6348	912188,994	1382371,234
6349	912190,582	1382371,231
6350	912192,171	1382371,227

Punto	POINT_X	POINT_Y
6351	912195,347	1382371,220
6352	912198,520	1382369,624
6353	912203,285	1382369,614
6354	912204,873	1382369,610
6355	912209,635	1382368,011
6356	912211,223	1382368,007
6357	912212,811	1382368,004
6358	912214,399	1382368,000
6359	912219,161	1382366,401
6360	912220,749	1382366,398
6361	912222,337	1382366,394
6362	912223,925	1382366,390
6363	912225,514	1382366,387
6364	912225,510	1382364,799
6365	912228,687	1382364,791
6366	912230,275	1382364,788
6367	912233,448	1382363,192
6368	912236,621	1382361,597
6369	912241,379	1382358,410
6370	912242,967	1382358,406
6371	912244,555	1382358,402
6372	912244,552	1382356,814
6373	912247,728	1382356,807
6374	912249,317	1382356,803
6375	912252,489	1382355,208
6376	912257,254	1382355,197
6377	912262,016	1382353,598
6378	912263,604	1382353,595
6379	912265,192	1382353,591
6380	912265,189	1382352,003
6381	912268,365	1382351,996
6382	912269,953	1382351,992
6383	912273,130	1382351,985
6384	912274,715	1382350,393
6385	912277,891	1382350,386
6386	912279,480	1382350,382
6387	912282,656	1382350,375
6388	912284,244	1382350,372
6389	912285,829	1382348,780
6390	912289,006	1382348,772
6391	912290,594	1382348,769
6392	912293,770	1382348,762
6393	912296,947	1382348,755
6394	912298,535	1382348,751
6395	912301,712	1382348,744
6396	912304,888	1382348,737
6397	912306,477	1382348,733
6398	912309,653	1382348,726
6399	912311,242	1382348,722
6400	912314,418	1382348,715

Punto	POINT_X	POINT_Y
6401	912316,006	1382348,712
6402	912317,595	1382348,708
6403	912320,771	1382348,701
6404	912322,360	1382348,697
6405	912325,536	1382348,690
6406	912330,301	1382348,679
6407	912331,889	1382348,676
6408	912333,478	1382348,672
6409	912335,066	1382348,669
6410	912338,242	1382348,661
6411	912339,831	1382348,658
6412	912343,007	1382348,651
6413	912343,000	1382345,474
6414	912344,588	1382345,471
6415	912346,177	1382345,467
6416	912347,765	1382345,463
6417	912349,353	1382345,460
6418	912350,941	1382345,456
6419	912355,706	1382345,445
6420	912357,295	1382345,442
6421	912357,291	1382343,854
6422	912362,056	1382343,843
6423	912366,814	1382340,656
6424	912369,990	1382340,648
6425	912371,578	1382340,645
6426	912373,163	1382339,053
6427	912374,751	1382339,049
6428	912377,928	1382339,042
6429	912379,516	1382339,039
6430	912381,104	1382339,035
6431	912384,281	1382339,028
6432	912385,866	1382337,436
6433	912387,454	1382337,432
6434	912387,450	1382335,844
6435	912390,627	1382335,837
6436	912392,215	1382335,833
6437	912395,388	1382334,238
6438	912398,565	1382334,231
6439	912400,150	1382332,639
6440	912401,738	1382332,635
6441	912403,326	1382332,632
6442	912404,911	1382331,040
6443	912408,087	1382331,033
6444	912409,676	1382331,029
6445	912411,264	1382331,026
6446	912412,849	1382329,434
6447	912416,025	1382329,427
6448	912419,198	1382327,831
6449	912420,786	1382327,827
6450	912422,375	1382327,824

710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
6451	912425,551	1382327,817
6452	912427,140	1382327,813
6453	912428,728	1382327,810
6454	912430,316	1382327,806
6455	912430,309	1382324,629
6456	912431,897	1382324,626
6457	912433,482	1382323,034
6458	912435,070	1382323,030
6459	912436,658	1382323,027
6460	912436,655	1382321,439
6461	912438,243	1382321,435
6462	912441,420	1382321,428
6463	912444,589	1382318,244
6464	912446,174	1382316,652
6465	912447,762	1382316,649
6466	912447,759	1382315,060
6467	912450,935	1382315,053
6468	912450,928	1382311,877
6469	912452,516	1382311,873
6470	912455,693	1382311,866
6471	912457,277	1382310,274
6472	912458,866	1382310,270
6473	912458,859	1382307,094
6474	912462,035	1382307,087
6475	912463,623	1382307,083
6476	912463,620	1382305,495
6477	912465,208	1382305,491
6478	912466,793	1382303,899
6479	912468,381	1382303,896
6480	912469,969	1382303,892
6481	912471,558	1382303,889
6482	912471,561	1382305,477
6483	912473,150	1382305,473
6484	912474,738	1382305,470
6485	912476,330	1382307,054
6486	912479,506	1382307,047
6487	912481,095	1382307,044
6488	912481,098	1382308,632
6489	912482,686	1382308,628
6490	912484,275	1382308,625
6491	912485,863	1382308,621
6492	912487,451	1382308,618
6493	912489,040	1382308,614
6494	912490,628	1382308,610
6495	912492,216	1382308,607
6496	912493,804	1382308,603
6497	912493,812	1382311,780
6498	912495,400	1382311,776
6499	912498,576	1382311,769
6500	912500,165	1382311,766

Punto	POINT_X	POINT_Y
6501	912501,753	1382311,762
6502	912504,930	1382311,755
6503	912506,518	1382311,751
6504	912508,106	1382311,748
6505	912509,694	1382311,744
6506	912511,283	1382311,740
6507	912512,871	1382311,737
6508	912516,047	1382311,730
6509	912516,044	1382310,141
6510	912519,220	1382310,134
6511	912520,805	1382308,542
6512	912522,393	1382308,539
6513	912525,570	1382308,532
6514	912527,155	1382306,940
6515	912528,743	1382306,936
6516	912528,736	1382303,760
6517	912530,324	1382303,756
6518	912530,320	1382302,168
6519	912535,085	1382302,157
6520	912536,674	1382302,153
6521	912536,670	1382300,565
6522	912538,258	1382300,562
6523	912539,843	1382298,970
6524	912541,431	1382298,966
6525	912541,428	1382297,378
6526	912543,016	1382297,374
6527	912544,604	1382297,371
6528	912546,193	1382297,367
6529	912547,781	1382297,364
6530	912550,950	1382294,180
6531	912552,539	1382294,176
6532	912555,715	1382294,169
6533	912555,711	1382292,581
6534	912558,888	1382292,574
6535	912560,476	1382292,570
6536	912562,061	1382290,978
6537	912563,649	1382290,975
6538	912565,238	1382290,971
6539	912566,826	1382290,967
6540	912568,411	1382289,376
6541	912569,999	1382289,372
6542	912571,587	1382289,368
6543	912571,584	1382287,780
6544	912573,172	1382287,777
6545	912576,348	1382287,769
6546	912576,345	1382286,181
6547	912577,933	1382286,178
6548	912579,521	1382286,174
6549	912579,518	1382284,586
6550	912581,106	1382284,582

Punto	POINT_X	POINT_Y
6551	912582,694	1382284,579
6552	912584,283	1382284,575
6553	912584,279	1382282,987
6554	912585,867	1382282,983
6555	913017,842	1382105,339
6556	913019,395	1382108,882
6557	913020,983	1382108,878
6558	913022,571	1382108,875
6559	913027,336	1382108,864
6560	913032,105	1382110,442
6561	913033,693	1382110,438
6562	913035,281	1382110,434
6563	913036,870	1382110,431
6564	913038,458	1382110,427
6565	913041,634	1382110,420
6566	913044,811	1382110,413
6567	913046,399	1382110,409
6568	913047,988	1382110,406
6569	913049,576	1382110,402
6570	913051,164	1382110,399
6571	913051,171	1382113,575
6572	913052,760	1382113,572
6573	913057,524	1382113,561
6574	913059,113	1382113,557
6575	913060,701	1382113,554
6576	913062,289	1382113,550
6577	913063,877	1382113,547
6578	913065,466	1382113,543
6579	913067,050	1382111,951
6580	913068,639	1382111,948
6581	913070,227	1382111,944
6582	913071,815	1382111,940
6583	913073,404	1382111,937
6584	913076,580	1382111,930
6585	913076,577	1382110,341
6586	913079,753	1382110,334
6587	913081,341	1382110,331
6588	913084,518	1382110,323
6589	913086,103	1382108,732
6590	913089,279	1382108,724
6591	913090,867	1382108,721
6592	913092,456	1382108,717
6593	913094,044	1382108,714
6594	913095,632	1382108,710
6595	913098,809	1382108,703
6596	913100,397	1382108,699
6597	913101,985	1382108,696
6598	913105,162	1382108,689
6599	913108,339	1382108,681
6600	913109,927	1382108,678

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
6601	913111,519	1382110,263
6602	913114,695	1382110,255
6603	913116,283	1382110,252
6604	913119,460	1382110,245
6605	913122,637	1382110,237
6606	913124,225	1382110,234
6607	913125,813	1382110,230
6608	913128,990	1382110,223
6609	913130,578	1382110,220
6610	913132,166	1382110,216
6611	913135,343	1382110,209
6612	913136,931	1382110,205
6613	913138,519	1382110,202
6614	913140,108	1382110,198
6615	913141,696	1382110,195
6616	913144,872	1382110,187
6617	913146,461	1382110,184
6618	913149,637	1382110,177
6619	913151,226	1382110,173
6620	913154,402	1382110,166
6621	913157,579	1382110,159
6622	913160,755	1382110,152
6623	913163,928	1382108,556
6624	913165,517	1382108,553
6625	913167,105	1382108,549
6626	913168,693	1382108,545
6627	913171,866	1382106,950
6628	913173,454	1382106,946
6629	913176,631	1382106,939
6630	913178,219	1382106,936
6631	913181,396	1382106,928
6632	913182,980	1382105,337
6633	913184,569	1382105,333
6634	913187,745	1382105,326
6635	913190,922	1382105,319
6636	913192,507	1382103,727
6637	913194,095	1382103,723
6638	913195,683	1382103,720
6639	913197,271	1382103,716
6640	913200,448	1382103,709
6641	913203,624	1382103,702
6642	913205,209	1382102,110
6643	913206,794	1382100,518
6644	913208,382	1382100,514
6645	913209,967	1382098,923
6646	913213,140	1382097,327
6647	913221,081	1382097,309
6648	913222,666	1382095,717
6649	913225,839	1382094,122
6650	913227,424	1382092,530

Punto	POINT_X	POINT_Y
6651	913230,600	1382092,523
6652	913232,185	1382090,931
6653	913235,361	1382090,924
6654	913236,946	1382089,332
6655	913238,534	1382089,328
6656	913241,711	1382089,321
6657	913243,299	1382089,318
6658	913244,884	1382087,726
6659	913248,060	1382087,719
6660	913249,649	1382087,715
6661	913252,825	1382087,708
6662	913254,414	1382087,704
6663	913256,002	1382087,701
6664	913259,175	1382086,105
6665	913262,351	1382086,098
6666	913265,528	1382086,091
6667	913268,704	1382086,084
6668	913270,293	1382086,080
6669	913273,462	1382082,897
6670	913276,639	1382082,889
6671	913278,223	1382081,297
6672	913282,988	1382081,287
6673	913284,576	1382081,283
6674	913286,165	1382081,280
6675	913289,341	1382081,272
6676	913290,930	1382081,269
6677	913290,926	1382079,681
6678	913292,514	1382079,677
6679	913295,684	1382076,493
6680	913297,272	1382076,490
6681	913300,449	1382076,483
6682	913302,033	1382074,891
6683	913303,621	1382074,887
6684	913306,794	1382073,292
6685	913309,971	1382073,284
6686	913311,559	1382073,281
6687	913313,148	1382073,277
6688	913314,732	1382071,685
6689	913316,317	1382070,094
6690	913317,905	1382070,090
6691	913319,494	1382070,086
6692	913321,075	1382066,906
6693	913324,251	1382066,899
6694	913324,248	1382065,311
6695	913325,836	1382065,307
6696	913325,832	1382063,719
6697	913329,009	1382063,712
6698	913330,597	1382063,708
6699	913330,590	1382060,532
6700	913333,767	1382060,525

Punto	POINT_X	POINT_Y
6701	913335,351	1382058,933
6702	913338,524	1382057,337
6703	913341,701	1382057,330
6704	913343,289	1382057,326
6705	913343,285	1382055,738
6706	913344,874	1382055,735
6707	913348,050	1382055,727
6708	913349,639	1382055,724
6709	913351,220	1382052,544
6710	913352,808	1382052,540
6711	913355,985	1382052,533
6712	913359,161	1382052,526
6713	913360,749	1382052,522
6714	913362,338	1382052,519
6715	913363,926	1382052,515
6716	913367,099	1382050,920
6717	913370,275	1382050,912
6718	913371,864	1382050,909
6719	913371,860	1382049,321
6720	913375,037	1382049,313
6721	913376,625	1382049,310
6722	913378,213	1382049,306
6723	913378,210	1382047,718
6724	913381,386	1382047,711
6725	913384,563	1382047,704
6726	913384,559	1382046,115
6727	913387,736	1382046,108
6728	913389,320	1382044,516
6729	913392,497	1382044,509
6730	913394,085	1382044,506
6731	913395,670	1382042,914
6732	913397,258	1382042,910
6733	913398,847	1382042,907
6734	913400,431	1382041,315
6735	913402,019	1382041,311
6736	913403,608	1382041,308
6737	913406,781	1382039,712
6738	913408,369	1382039,709
6739	913411,542	1382038,113
6740	913413,130	1382038,110
6741	913414,719	1382038,106
6742	913417,895	1382038,099
6743	913419,480	1382036,507
6744	913421,068	1382036,503
6745	913422,649	1382033,323
6746	913432,168	1382028,537
6747	913433,756	1382028,533
6748	913433,753	1382026,945
6749	913436,929	1382026,938
6750	913440,099	1382023,754

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
6751	913441,683	1382022,162
6752	913444,860	1382022,155
6753	913446,448	1382022,152
6754	913449,625	1382022,144
6755	913451,210	1382020,553
6756	913452,798	1382020,549
6757	913454,382	1382018,957
6758	913455,967	1382017,365
6759	913457,552	1382015,773
6760	913459,137	1382014,182
6761	913459,133	1382012,593
6762	913460,721	1382012,590
6763	913462,306	1382010,998
6764	913462,302	1382009,410
6765	913465,475	1382007,814
6766	913465,472	1382006,226
6767	913467,060	1382006,222
6768	913467,056	1382004,634
6769	913470,233	1382004,627
6770	913470,229	1382003,039
6771	913471,818	1382003,035
6772	913473,399	1381999,855
6773	913474,984	1381998,263
6774	913478,157	1381996,668
6775	913479,738	1381993,487
6776	913481,326	1381993,484
6777	913484,495	1381990,300
6778	913484,492	1381988,712
6779	913484,488	1381987,124
6780	913487,661	1381985,528
6781	913489,246	1381983,936
6782	913492,422	1381983,929
6783	913495,592	1381980,745
6784	913497,180	1381980,742
6785	913500,353	1381979,146
6786	913500,349	1381977,558
6787	913501,934	1381975,966
6788	913505,111	1381975,959
6789	913506,692	1381972,779
6790	913511,453	1381971,180
6791	913514,626	1381969,584
6792	913517,799	1381967,989
6793	913520,976	1381967,982
6794	913520,972	1381966,394
6795	913524,149	1381966,386
6796	913525,730	1381963,206
6797	913528,906	1381963,199
6798	913528,903	1381961,611
6799	913533,667	1381961,600
6800	913535,252	1381960,008

Punto	POINT_X	POINT_Y
6801	913538,422	1381956,825
6802	913541,594	1381955,229
6803	913543,179	1381953,637
6804	913544,764	1381952,045
6805	913547,937	1381950,450
6806	913704,926	1381838,916
6807	913704,922	1381837,328
6808	913708,099	1381837,321
6809	913711,271	1381835,725
6810	913714,441	1381832,542
6811	913714,437	1381830,953
6812	913716,026	1381830,950
6813	913716,018	1381827,773
6814	913716,015	1381826,185
6815	913717,603	1381826,181
6816	913719,188	1381824,589
6817	913723,942	1381819,814
6818	913725,527	1381818,222
6819	913725,523	1381816,634
6820	913725,519	1381815,045
6821	913728,696	1381815,038
6822	913730,284	1381815,035
6823	913735,042	1381811,847
6824	913735,038	1381810,259
6825	913738,208	1381807,075
6826	913739,792	1381805,484
6827	913746,138	1381802,293
6828	913747,723	1381800,701
6829	913749,311	1381800,697
6830	913750,892	1381797,517
6831	913752,481	1381797,514
6832	913754,065	1381795,922
6833	913755,650	1381794,330
6834	913757,235	1381792,738
6835	913758,823	1381792,734
6836	913760,404	1381789,554
6837	913761,989	1381787,962
6838	913763,577	1381787,959
6839	913765,162	1381786,367
6840	913766,743	1381783,187
6841	913768,331	1381783,183
6842	913768,328	1381781,595
6843	913769,912	1381780,003
6844	913769,909	1381778,415
6845	913773,082	1381776,819
6846	913773,078	1381775,231
6847	913774,659	1381772,051
6848	913777,832	1381770,456
6849	913779,413	1381767,275
6850	913779,410	1381765,687

Punto	POINT_X	POINT_Y
6851	913782,583	1381764,092
6852	913784,164	1381760,912
6853	913785,752	1381760,908
6854	913787,333	1381757,728
6855	913788,918	1381756,136
6856	913792,095	1381756,129
6857	913792,087	1381752,952
6858	913793,672	1381751,360
6859	913795,260	1381751,357
6860	913795,257	1381749,769
6861	913798,430	1381748,173
6862	913800,014	1381746,581
6863	913801,599	1381744,989
6864	913803,187	1381744,986
6865	913803,184	1381743,398
6866	913804,772	1381743,394
6867	913807,945	1381741,799
6868	913809,526	1381738,618
6869	913811,114	1381738,615
6870	913812,699	1381737,023
6871	913814,287	1381737,019
6872	913815,872	1381735,428
6873	913817,457	1381733,836
6874	913819,042	1381732,244
6875	913822,211	1381729,060
6876	913823,799	1381729,057
6877	913823,796	1381727,468
6878	913825,380	1381725,876
6879	913828,550	1381722,693
6880	913830,134	1381721,101
6881	913834,892	1381717,914
6882	913838,065	1381716,318
6883	913839,653	1381716,315
6884	913841,238	1381714,723
6885	913841,234	1381713,134
6886	913842,823	1381713,131
6887	913845,992	1381709,947
6888	913847,577	1381708,355
6889	913849,161	1381706,763
6890	913852,334	1381705,168
6891	913853,919	1381703,576
6892	913855,504	1381701,984
6893	913858,677	1381700,389
6894	913863,438	1381698,790
6895	913865,023	1381697,198
6896	913868,196	1381695,603
6897	913871,365	1381692,419
6898	913876,126	1381690,820
6899	913882,472	1381687,629
6900	913884,057	1381686,037

1710-508



CORANTIOQUIA

Sistema de Gestión Integral -SGI-

Acuerdo Consejo Directivo

Código: F-FAF-100

Versión: 01

Página 71 de 84

Punto	POINT_X	POINT_Y
6901	913887,230	1381684,442
6902	913887,226	1381682,853
6903	913890,403	1381682,846
6904	913891,988	1381681,254
6905	913895,161	1381679,659
6906	913896,745	1381678,067
6907	913899,918	1381676,472
6908	913901,507	1381676,468
6909	913901,503	1381674,880
6910	913903,091	1381674,876
6911	913904,676	1381673,284
6912	913906,264	1381673,281
6913	913909,437	1381671,685
6914	913909,434	1381670,097
6915	913911,022	1381670,093
6916	913912,607	1381668,502
6917	913915,780	1381666,906
6918	913918,949	1381663,722
6919	913920,537	1381663,719
6920	913923,714	1381663,712
6921	913925,295	1381660,532
6922	913926,883	1381660,528
6923	913928,468	1381658,936
6924	913930,056	1381658,933
6925	913933,226	1381655,749
6926	913933,222	1381654,161
6927	913934,810	1381654,157
6928	913936,395	1381652,565
6929	913937,983	1381652,562
6930	913939,568	1381650,970
6931	913942,744	1381650,963
6932	913942,741	1381649,374
6933	913945,917	1381649,367
6934	913947,506	1381649,364
6935	913950,682	1381649,356
6936	913952,263	1381646,176
6937	913957,028	1381646,166
6938	913960,201	1381644,570
6939	913961,789	1381644,567
6940	913961,786	1381642,978
6941	913964,962	1381642,971
6942	913966,551	1381642,968
6943	913966,544	1381639,791
6944	913969,720	1381639,784
6945	913969,716	1381638,196
6946	913971,301	1381636,604
6947	913972,889	1381636,600
6948	913974,478	1381636,597
6949	913974,474	1381635,008
6950	913976,062	1381635,005

Punto	POINT_X	POINT_Y
6951	913979,232	1381631,821
6952	913980,820	1381631,817
6953	913985,585	1381631,807
6954	913988,754	1381628,623
6955	913990,343	1381628,619
6956	913991,927	1381627,028
6957	913995,100	1381625,432
6958	913996,685	1381623,840
6959	913998,273	1381623,837
6960	913999,858	1381622,245
6961	914001,446	1381622,241
6962	914003,034	1381622,238
6963	914004,623	1381622,234
6964	914007,799	1381622,227
6965	914007,796	1381620,639
6966	914010,972	1381620,631
6967	914012,561	1381620,628
6968	914012,557	1381619,040
6969	914014,145	1381619,036
6970	914017,322	1381619,029
6971	914017,318	1381617,441
6972	914018,906	1381617,437
6973	914020,495	1381617,433
6974	914022,083	1381617,430
6975	914023,668	1381615,838
6976	914025,256	1381615,834
6977	914026,844	1381615,831
6978	914028,429	1381614,239
6979	914030,017	1381614,235
6980	914031,602	1381612,644
6981	914033,190	1381612,640
6982	914034,771	1381609,460
6983	914036,360	1381609,456
6984	914039,533	1381607,861
6985	914041,117	1381606,269
6986	914042,702	1381604,677
6987	914045,878	1381604,670
6988	914047,463	1381603,078
6989	914052,228	1381603,067
6990	914055,401	1381601,472
6991	914056,989	1381601,468
6992	914074,446	1381595,076
6993	914079,207	1381593,477
6994	914083,968	1381591,878
6995	914085,557	1381591,874
6996	914088,733	1381591,867
6997	914090,318	1381590,275
6998	914095,083	1381590,265
6999	914096,667	1381588,673
7000	914098,256	1381588,669

Punto	POINT_X	POINT_Y
7001	914099,844	1381588,666
7002	914101,429	1381587,074
7003	914103,017	1381587,070
7004	914104,605	1381587,066
7005	914106,190	1381585,475
7006	914107,778	1381585,471
7007	914109,367	1381585,467
7008	914110,955	1381585,464
7009	914110,951	1381583,876
7010	914280,789	1381535,844
7011	914349,296	1381494,293
7012	914353,753	1381492,796
7013	914356,930	1381492,789
7014	914356,926	1381491,201
7015	914358,514	1381491,197
7016	914361,691	1381491,190
7017	914361,687	1381489,602
7018	914364,860	1381488,007
7019	914366,449	1381488,003
7020	914368,037	1381487,999
7021	914369,625	1381487,996
7022	914369,622	1381486,407
7023	914371,210	1381486,404
7024	914372,798	1381486,400
7025	914374,383	1381484,808
7026	914375,971	1381484,805
7027	914377,559	1381484,801
7028	914379,148	1381484,798
7029	914379,144	1381483,209
7030	914380,732	1381483,206
7031	914382,321	1381483,202
7032	914383,909	1381483,199
7033	914383,905	1381481,610
7034	914385,494	1381481,607
7035	914387,082	1381481,603
7036	914388,666	1381480,011
7037	914391,843	1381480,004
7038	914393,431	1381480,001
7039	914395,020	1381479,997
7040	914399,777	1381476,810
7041	914401,366	1381476,806
7042	914404,538	1381475,211
7043	914406,127	1381475,207
7044	914409,303	1381475,200
7045	914410,888	1381473,608
7046	914412,476	1381473,605
7047	914414,065	1381473,601
7048	914417,241	1381473,594
7049	914417,238	1381472,006
7050	914420,414	1381471,999

1710-508





Punto	POINT_X	POINT_Y
7051	914422,002	1381471,995
7052	914423,587	1381470,403
7053	914425,175	1381470,399
7054	914426,764	1381470,396
7055	914428,352	1381470,392
7056	914431,521	1381467,209
7057	914434,698	1381467,201
7058	914436,286	1381467,198
7059	914439,463	1381467,191
7060	914444,227	1381467,180
7061	914444,224	1381465,592
7062	914447,400	1381465,585
7063	914448,989	1381465,581
7064	914450,577	1381465,577
7065	914453,750	1381463,982
7066	914455,338	1381463,978
7067	914458,511	1381462,383
7068	914461,688	1381462,376
7069	914463,276	1381462,372
7070	914466,453	1381462,365
7071	914469,622	1381459,181
7072	914471,210	1381459,178
7073	914472,798	1381459,174
7074	914474,383	1381457,582
7075	914475,971	1381457,579
7076	914477,560	1381457,575
7077	914479,148	1381457,572
7078	914482,321	1381455,976
7079	914483,909	1381455,973
7080	914487,079	1381452,789
7081	914490,255	1381452,782
7082	914491,840	1381451,190
7083	914495,016	1381451,183
7084	914499,778	1381449,584
7085	914501,366	1381449,580
7086	914504,535	1381446,396
7087	914506,124	1381446,393
7088	914509,297	1381444,797
7089	914510,885	1381444,794
7090	914510,878	1381441,617
7091	914512,466	1381441,614
7092	914514,054	1381441,610
7093	914514,051	1381440,022
7094	914515,639	1381440,018
7095	914518,815	1381440,011
7096	914518,812	1381438,423
7097	914520,400	1381438,419
7098	914523,569	1381435,236
7099	914525,158	1381435,232
7100	914528,334	1381435,225

Punto	POINT_X	POINT_Y
7101	914529,923	1381435,221
7102	914534,680	1381432,034
7103	914537,853	1381430,439
7104	914539,441	1381430,435
7105	914542,618	1381430,428
7106	914545,787	1381427,244
7107	914547,376	1381427,241
7108	914550,549	1381425,645
7109	914552,137	1381425,642
7110	914552,130	1381422,465
7111	914553,718	1381422,461
7112	914555,303	1381420,870
7113	914556,891	1381420,866
7114	914558,479	1381420,862
7115	914560,068	1381420,859
7116	914561,656	1381420,855
7117	914561,649	1381417,679
7118	914563,237	1381417,675
7119	914564,825	1381417,672
7120	914567,998	1381416,076
7121	914571,175	1381416,069
7122	914571,171	1381414,481
7123	914572,759	1381414,477
7124	914572,756	1381412,889
7125	914574,341	1381411,297
7126	914577,510	1381408,113
7127	914577,506	1381406,525
7128	914579,095	1381406,521
7129	914582,264	1381403,338
7130	914585,437	1381401,742
7131	914587,025	1381401,739
7132	914587,022	1381400,150
7133	914590,191	1381396,967
7134	914591,779	1381396,963
7135	914593,364	1381395,371
7136	914594,949	1381393,779
7137	914596,537	1381393,776
7138	914598,125	1381393,772
7139	914598,122	1381392,184
7140	914599,710	1381392,180
7141	914601,291	1381389,000
7142	914602,879	1381388,997
7143	914602,876	1381387,408
7144	914606,049	1381385,813
7145	914607,637	1381385,809
7146	914607,633	1381384,221
7147	914609,222	1381384,218
7148	914609,215	1381381,041
7149	914610,803	1381381,037
7150	914612,391	1381381,034

Punto	POINT_X	POINT_Y
7151	914613,979	1381381,030
7152	914615,568	1381381,027
7153	914618,744	1381381,020
7154	914620,332	1381381,016
7155	914623,505	1381379,421
7156	914625,094	1381379,417
7157	914628,270	1381379,410
7158	914629,855	1381377,818
7159	914633,031	1381377,811
7160	914634,620	1381377,807
7161	914636,204	1381376,215
7162	914637,793	1381376,212
7163	914639,381	1381376,208
7164	914642,558	1381376,201
7165	914644,146	1381376,198
7166	914645,730	1381374,606
7167	914647,319	1381374,602
7168	914650,495	1381374,595
7169	914652,084	1381374,591
7170	914653,668	1381373,000
7171	914656,845	1381372,992
7172	914672,724	1381371,368
7173	914674,312	1381371,365
7174	914679,077	1381371,354
7175	914680,665	1381371,350
7176	914683,842	1381371,343
7177	914685,430	1381371,340
7178	914687,018	1381371,336
7179	914691,783	1381371,325
7180	914693,371	1381371,322
7181	914694,956	1381369,730
7182	914696,544	1381369,726
7183	914699,721	1381369,719
7184	914701,309	1381369,716
7185	914702,898	1381369,712
7186	914706,074	1381369,705
7187	914707,659	1381368,113
7188	914710,835	1381368,106
7189	914714,012	1381368,099
7190	914715,597	1381366,507
7191	914718,773	1381366,500
7192	914720,361	1381366,496
7193	914723,538	1381366,489
7194	914728,303	1381366,478
7195	914731,476	1381364,883
7196	914734,652	1381364,876
7197	914737,829	1381364,868
7198	914741,005	1381364,861
7199	914742,594	1381364,858
7200	914745,767	1381363,262

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
7201	914747,355	1381363,259
7202	914750,531	1381363,252
7203	914752,120	1381363,248
7204	914753,704	1381361,656
7205	914756,881	1381361,649
7206	914758,469	1381361,645
7207	914761,646	1381361,638
7208	914764,822	1381361,631
7209	914767,999	1381361,624
7210	914769,587	1381361,620
7211	914772,764	1381361,613
7212	914774,352	1381361,610
7213	914775,933	1381358,430
7214	914777,521	1381358,426
7215	914779,110	1381358,422
7216	914780,698	1381358,419
7217	914783,874	1381358,412
7218	914785,463	1381358,408
7219	914788,639	1381358,401
7220	914790,227	1381358,397
7221	914793,404	1381358,390
7222	914794,989	1381356,798
7223	914796,577	1381356,795
7224	914799,754	1381356,788
7225	914804,518	1381356,777
7226	914806,107	1381356,773
7227	914810,871	1381356,763
7228	914812,460	1381356,759
7229	914815,636	1381356,752
7230	914817,217	1381353,572
7231	914820,394	1381353,565
7232	914823,570	1381353,557
7233	914825,155	1381351,965
7234	914828,332	1381351,958
7235	914829,920	1381351,955
7236	914833,096	1381351,948
7237	914834,685	1381351,944
7238	914837,861	1381351,937
7239	914839,450	1381351,933
7240	914842,626	1381351,926
7241	914844,214	1381351,923
7242	914847,387	1381350,327
7243	914848,976	1381350,324
7244	914852,152	1381350,316
7245	914856,917	1381350,306
7246	914858,505	1381350,302
7247	914863,263	1381347,115
7248	914866,439	1381347,108
7249	914869,616	1381347,100
7250	914872,793	1381347,093

Punto	POINT_X	POINT_Y
7251	914874,381	1381347,090
7252	914877,557	1381347,083
7253	914879,142	1381345,491
7254	914882,319	1381345,484
7255	914883,907	1381345,480
7256	914885,495	1381345,476
7257	914887,083	1381345,473
7258	914888,672	1381345,469
7259	914891,848	1381345,462
7260	914893,436	1381345,459
7261	914898,198	1381343,860
7262	914899,786	1381343,856
7263	914901,374	1381343,852
7264	914902,963	1381343,849
7265	914904,551	1381343,845
7266	914904,547	1381342,257
7267	914906,135	1381342,253
7268	914907,724	1381342,250
7269	914910,900	1381342,243
7270	914916,279	1381339,538
7271	914917,246	1381339,052
7272	914917,243	1381337,464
7273	914918,827	1381335,872
7274	914920,416	1381335,868
7275	914920,423	1381339,045
7276	914922,015	1381340,629
7277	914923,603	1381340,626
7278	914926,779	1381340,619
7279	914928,368	1381340,615
7280	914929,960	1381342,200
7281	914931,548	1381342,196
7282	914933,136	1381342,193
7283	914936,313	1381342,185
7284	914936,316	1381343,774
7285	914937,904	1381343,770
7286	914939,493	1381343,766
7287	914942,669	1381343,759
7288	914944,258	1381343,756
7289	914945,846	1381343,752
7290	914949,022	1381343,745
7291	914950,611	1381343,741
7292	914952,203	1381345,326
7293	914955,379	1381345,319
7294	914956,967	1381345,315
7295	914960,144	1381345,308
7296	914961,732	1381345,305
7297	914963,320	1381345,301
7298	914968,092	1381348,467
7299	914972,861	1381350,044
7300	914977,626	1381350,034

Punto	POINT_X	POINT_Y
7301	914979,217	1381351,618
7302	914982,394	1381351,611
7303	914983,986	1381353,196
7304	914983,989	1381354,784
7305	914987,170	1381356,365
7306	914988,758	1381356,362
7307	914990,350	1381357,946
7308	914991,938	1381357,943
7309	914991,945	1381361,119
7310	914993,537	1381362,704
7311	914996,713	1381362,697
7312	914998,305	1381364,282
7313	915001,482	1381364,274
7314	915001,485	1381365,863
7315	915003,077	1381367,447
7316	915006,257	1381369,029
7317	915007,853	1381372,201
7318	915011,029	1381372,194
7319	915011,033	1381373,845
7320	915011,037	1381375,371
7321	915012,625	1381375,367
7322	915012,628	1381376,956
7323	915014,217	1381376,952
7324	915015,805	1381376,948
7325	915017,397	1381378,533
7326	915018,989	1381380,118
7327	915020,580	1381381,702
7328	915022,172	1381383,287
7329	915023,764	1381384,872
7330	915025,360	1381388,045
7331	915028,536	1381388,038
7332	915028,540	1381389,626
7333	915031,720	1381391,207
7334	915033,312	1381392,792
7335	915034,900	1381392,788
7336	915036,492	1381394,373
7337	915036,495	1381395,961
7338	915038,087	1381397,546
7339	915038,091	1381399,134
7340	915039,679	1381399,131
7341	915039,683	1381400,719
7342	915042,859	1381400,712
7343	915042,866	1381403,888
7344	915044,458	1381405,473
7345	915044,462	1381407,061
7346	915047,642	1381408,642
7347	915047,645	1381410,231
7348	915049,241	1381413,403
7349	915050,829	1381413,400
7350	915050,833	1381414,988

7710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
7351	915054,016	1381418,158
7352	915055,605	1381418,154
7353	915055,608	1381419,742
7354	915055,612	1381421,331
7355	915057,204	1381422,915
7356	915060,380	1381422,908
7357	915060,384	1381424,496
7358	915061,976	1381426,081
7359	915063,568	1381427,666
7360	915065,156	1381427,662
7361	915065,159	1381429,250
7362	915068,336	1381429,243
7363	915068,340	1381430,832
7364	915069,928	1381430,828
7365	915071,516	1381430,824
7366	915071,520	1381432,413
7367	915073,108	1381432,409
7368	915073,111	1381433,997
7369	915074,700	1381433,994
7370	915074,703	1381435,582
7371	915077,880	1381435,575
7372	915079,472	1381437,160
7373	915081,064	1381438,744
7374	915082,655	1381440,329
7375	915082,659	1381441,917
7376	915084,251	1381443,502
7377	915087,427	1381443,495
7378	915087,431	1381445,083
7379	915087,435	1381446,671
7380	915090,611	1381446,664
7381	915092,199	1381446,661
7382	915093,795	1381449,833
7383	915095,387	1381451,418
7384	915096,978	1381453,003
7385	915096,982	1381454,591
7386	915098,570	1381454,588
7387	915100,159	1381454,584
7388	915101,750	1381456,169
7389	915101,754	1381457,757
7390	915104,931	1381457,750
7391	915104,934	1381459,338
7392	915108,114	1381460,919
7393	915109,703	1381460,916
7394	915109,706	1381462,504
7395	915112,886	1381464,085
7396	915112,890	1381465,673
7397	915114,482	1381467,258
7398	915116,074	1381468,843
7399	915116,077	1381470,431
7400	915116,081	1381472,019

Punto	POINT_X	POINT_Y
7401	915117,669	1381472,016
7402	915117,673	1381473,604
7403	915119,264	1381475,189
7404	915119,268	1381476,777
7405	915120,856	1381476,773
7406	915122,448	1381478,358
7407	915124,036	1381478,354
7408	915127,216	1381479,935
7409	915128,808	1381481,520
7410	915130,397	1381481,517
7411	915133,577	1381483,098
7412	915135,165	1381483,094
7413	915138,345	1381484,675
7414	915139,933	1381484,672
7415	915141,522	1381484,668
7416	915144,702	1381486,249
7417	915146,290	1381486,246
7418	915147,878	1381486,242
7419	915149,467	1381486,238
7420	915151,055	1381486,235
7421	915152,643	1381486,231
7422	915154,231	1381486,228
7423	915155,823	1381487,812
7424	915157,412	1381487,809
7425	915159,003	1381489,394
7426	915160,592	1381489,390
7427	915162,183	1381490,975
7428	915165,360	1381490,967
7429	915166,948	1381490,964
7430	915168,540	1381492,549
7431	915170,128	1381492,545
7432	915171,720	1381494,130
7433	915171,724	1381495,718
7434	915171,727	1381497,306
7435	915173,319	1381498,891
7436	915174,908	1381498,887
7437	915176,499	1381500,472
7438	915178,088	1381500,468
7439	915179,676	1381500,465
7440	915181,264	1381500,461
7441	915182,852	1381500,458
7442	915184,113	1381500,455
7443	915184,441	1381500,454
7444	915186,029	1381500,451
7445	915187,617	1381500,447
7446	915189,206	1381500,443
7447	915191,140	1381500,822
7448	915191,144	1381502,410
7449	915194,320	1381502,403
7450	915195,909	1381502,400

Punto	POINT_X	POINT_Y
7451	915197,500	1381503,984
7452	915199,089	1381503,981
7453	915200,681	1381505,565
7454	915202,276	1381508,738
7455	915203,864	1381508,735
7456	915207,044	1381510,316
7457	915207,048	1381511,904
7458	915208,636	1381511,901
7459	915211,816	1381513,482
7460	915211,820	1381515,070
7461	915213,408	1381515,066
7462	915276,996	1381540,336
7463	915278,585	1381540,332
7464	915284,938	1381540,318
7465	915286,526	1381540,314
7466	915288,118	1381541,899
7467	915289,706	1381541,895
7468	915289,710	1381543,484
7469	915291,301	1381545,068
7470	915291,305	1381546,656
7471	915294,482	1381546,649
7472	915294,485	1381548,238
7473	915296,073	1381548,234
7474	915296,077	1381549,822
7475	915297,669	1381551,407
7476	915297,672	1381552,995
7477	915299,261	1381552,992
7478	915299,264	1381554,580
7479	915300,853	1381554,576
7480	915300,856	1381556,165
7481	915300,860	1381557,753
7482	915302,448	1381557,749
7483	915304,036	1381557,746
7484	915304,043	1381560,922
7485	915305,635	1381562,507
7486	915307,227	1381564,092
7487	915308,819	1381565,676
7488	915312,003	1381568,846
7489	915313,595	1381570,430
7490	915315,186	1381572,015
7491	915315,190	1381573,603
7492	915316,782	1381575,188
7493	915318,374	1381576,773
7494	915319,965	1381578,357
7495	915319,973	1381581,534
7496	915319,976	1381583,122
7497	915323,153	1381583,115
7498	915323,156	1381584,703
7499	915324,748	1381586,288
7500	915324,752	1381587,876

710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
7501	915326,344	1381589,461
7502	915326,347	1381591,049
7503	915329,524	1381591,042
7504	915329,527	1381592,630
7505	915329,531	1381594,219
7506	915331,119	1381594,215
7507	915331,123	1381595,803
7508	915334,299	1381595,796
7509	915334,303	1381597,384
7510	915335,891	1381597,381
7511	915337,483	1381598,966
7512	915339,071	1381598,962
7513	915339,075	1381600,550
7514	915342,251	1381600,543
7515	915343,843	1381602,128
7516	915345,431	1381602,124
7517	915347,023	1381603,709
7518	915347,027	1381605,297
7519	915348,619	1381606,882
7520	915350,207	1381606,878
7521	915351,799	1381608,463
7522	915351,802	1381610,051
7523	915354,986	1381613,221
7524	915356,578	1381614,805
7525	915358,170	1381616,390
7526	915359,758	1381616,386
7527	915361,350	1381617,971
7528	915361,354	1381619,559
7529	915362,942	1381619,556
7530	915366,122	1381621,137
7531	915366,126	1381622,725
7532	915367,714	1381622,722
7533	915367,721	1381625,898
7534	915370,897	1381625,891
7535	915370,901	1381627,479
7536	915374,085	1381630,649
7537	915375,673	1381630,645
7538	915375,677	1381632,233
7539	915378,860	1381635,403
7540	915380,449	1381635,399
7541	915382,037	1381635,396
7542	915382,040	1381636,984
7543	915383,629	1381636,980
7544	915385,217	1381636,977
7545	915386,812	1381640,150
7546	915388,401	1381640,146
7547	915389,989	1381640,142
7548	915389,993	1381641,731
7549	915391,581	1381641,727
7550	915393,173	1381643,312

Punto	POINT_X	POINT_Y
7551	915394,764	1381644,897
7552	915402,713	1381648,055
7553	915405,893	1381649,636
7554	915410,661	1381651,214
7555	915412,253	1381652,798
7556	915415,430	1381652,791
7557	915415,433	1381654,380
7558	915418,614	1381655,961
7559	915420,205	1381657,545
7560	915421,794	1381657,542
7561	915421,801	1381660,718
7562	915423,389	1381660,715
7563	915424,981	1381662,299
7564	915424,985	1381663,888
7565	915428,161	1381663,881
7566	915428,165	1381665,469
7567	915431,341	1381665,462
7568	915432,937	1381668,635
7569	915434,525	1381668,631
7570	915434,528	1381670,219
7571	915437,712	1381673,389
7572	915439,304	1381674,973
7573	915440,896	1381676,558
7574	915440,899	1381678,146
7575	915442,488	1381678,143
7576	915444,080	1381679,727
7577	915444,083	1381681,316
7578	915445,671	1381681,312
7579	915445,675	1381682,900
7580	915448,852	1381682,893
7581	915448,855	1381684,482
7582	915448,859	1381686,070
7583	915448,862	1381687,658
7584	915448,866	1381689,246
7585	915452,042	1381689,239
7586	915453,631	1381689,236
7587	915453,638	1381692,412
7588	915453,639	1381692,713
7589	915485,303	1381710,608
7590	915519,725	1381749,441
7591	915520,474	1381749,439
7592	915522,380	1381749,435
7593	915522,384	1381751,023
7594	915522,387	1381752,444
7595	915559,067	1381793,824
7596	915560,599	1381793,821
7597	915562,190	1381795,405
7598	915563,782	1381796,990
7599	915565,371	1381796,987
7600	915566,959	1381796,983

Punto	POINT_X	POINT_Y
7601	915568,547	1381796,979
7602	915568,551	1381798,568
7603	915571,727	1381798,560
7604	915573,316	1381798,557
7605	915574,904	1381798,553
7606	915576,492	1381798,550
7607	915578,080	1381798,546
7608	915579,669	1381798,543
7609	915581,257	1381798,539
7610	915582,852	1381801,712
7611	915586,032	1381803,293
7612	915587,621	1381803,290
7613	915590,797	1381803,282
7614	915592,385	1381803,279
7615	915595,566	1381804,860
7616	915600,330	1381804,849
7617	915601,926	1381808,022
7618	915603,514	1381808,019
7619	915605,102	1381808,015
7620	915606,698	1381811,188
7621	915608,286	1381811,184
7622	915611,463	1381811,177
7623	915611,466	1381812,765
7624	915611,470	1381814,354
7625	915613,062	1381815,938
7626	915613,065	1381817,527
7627	915616,242	1381817,519
7628	915616,245	1381819,108
7629	915619,422	1381819,101
7630	915619,425	1381820,689
7631	915621,017	1381822,274
7632	915622,609	1381823,858
7633	915622,613	1381825,446
7634	915625,789	1381825,439
7635	915627,385	1381828,612
7636	915630,565	1381830,193
7637	915630,572	1381833,370
7638	915632,160	1381833,366
7639	915632,164	1381834,955
7640	915635,340	1381834,947
7641	915635,344	1381836,536
7642	915635,351	1381839,712
7643	915636,939	1381839,709
7644	915640,116	1381839,702
7645	915640,119	1381841,290
7646	915641,708	1381841,286
7647	915643,300	1381842,871
7648	915643,303	1381844,459
7649	915644,891	1381844,456
7650	915644,895	1381846,044

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
7651	915646,483	1381846,040
7652	915648,075	1381847,625
7653	915649,663	1381847,621
7654	915651,252	1381847,618
7655	915652,844	1381849,202
7656	915652,847	1381850,791
7657	915656,024	1381850,784
7658	915656,027	1381852,372
7659	915657,615	1381852,368
7660	915659,204	1381852,365
7661	915659,207	1381853,953
7662	915660,796	1381853,949
7663	915660,799	1381855,538
7664	915662,387	1381855,534
7665	915663,976	1381855,530
7666	915663,979	1381857,119
7667	915665,568	1381857,115
7668	915667,159	1381858,700
7669	915668,751	1381860,285
7670	915670,343	1381861,869
7671	915671,931	1381861,866
7672	915671,939	1381865,042
7673	915673,530	1381866,627
7674	915675,119	1381866,623
7675	915675,122	1381868,212
7676	915678,299	1381868,204
7677	915679,887	1381868,201
7678	915681,475	1381868,197
7679	915683,064	1381868,194
7680	915684,655	1381869,778
7681	915686,244	1381869,775
7682	915689,420	1381869,768
7683	915689,424	1381871,356
7684	915694,189	1381871,345
7685	915696,688	1381871,194
7686	915696,696	1381874,371
7687	915695,107	1381874,374
7688	915695,114	1381877,551
7689	915695,118	1381879,139
7690	915695,125	1381882,316
7691	915695,129	1381883,904
7692	915693,544	1381885,496
7693	915693,548	1381887,084
7694	915693,551	1381888,672
7695	915693,555	1381890,261
7696	915695,143	1381890,257
7697	915698,323	1381891,838
7698	915699,911	1381891,834
7699	915703,095	1381895,004
7700	915704,683	1381895,000

Punto	POINT_X	POINT_Y
7701	915706,275	1381896,585
7702	915707,864	1381896,581
7703	915707,867	1381898,170
7704	915709,455	1381898,166
7705	915709,459	1381899,754
7706	915711,051	1381901,339
7707	915712,639	1381901,335
7708	915714,227	1381901,332
7709	915714,235	1381904,508
7710	915715,823	1381904,505
7711	915715,826	1381906,093
7712	915717,418	1381907,678
7713	915720,602	1381910,847
7714	915720,605	1381912,435
7715	915723,782	1381912,428
7716	915725,374	1381914,013
7717	915725,377	1381915,601
7718	915728,561	1381918,771
7719	915728,565	1381920,359
7720	915730,153	1381920,355
7721	915731,741	1381920,352
7722	915731,745	1381921,940
7723	915733,337	1381923,525
7724	915733,340	1381925,113
7725	915734,929	1381925,109
7726	915734,932	1381926,698
7727	915736,520	1381926,694
7728	915738,109	1381926,690
7729	915739,697	1381926,687
7730	915741,285	1381926,683
7731	915742,877	1381928,268
7732	915742,881	1381929,856
7733	915744,472	1381931,441
7734	915744,476	1381933,029
7735	915744,483	1381936,206
7736	915746,075	1381937,790
7737	915746,082	1381940,967
7738	915746,086	1381942,555
7739	915747,674	1381942,552
7740	915747,678	1381944,140
7741	915747,681	1381945,728
7742	915750,858	1381945,721
7743	915750,861	1381947,309
7744	915752,450	1381947,306
7745	915754,041	1381948,890
7746	915755,633	1381950,475
7747	915755,640	1381953,652
7748	915757,232	1381955,236
7749	915760,416	1381958,406
7750	915760,420	1381959,994

Punto	POINT_X	POINT_Y
7751	915760,423	1381961,582
7752	915762,015	1381963,167
7753	915762,019	1381964,755
7754	915762,022	1381966,343
7755	915765,199	1381966,336
7756	915765,202	1381967,925
7757	915765,206	1381969,513
7758	915765,209	1381971,101
7759	915766,801	1381972,686
7760	915766,805	1381974,274
7761	915768,397	1381975,859
7762	915769,989	1381977,443
7763	915769,992	1381979,032
7764	915769,996	1381980,620
7765	915771,584	1381980,616
7766	915771,588	1381982,205
7767	915771,591	1381983,793
7768	915773,183	1381985,378
7769	915774,771	1381985,374
7770	915774,778	1381988,551
7771	915776,370	1381990,135
7772	915777,966	1381993,308
7773	915779,558	1381994,893
7774	915781,146	1381994,889
7775	915782,738	1381996,474
7776	915782,741	1381998,062
7777	915784,333	1381999,647
7778	915785,921	1381999,643
7779	915785,925	1382001,232
7780	915787,513	1382001,228
7781	915789,105	1382002,813
7782	915790,693	1382002,809
7783	915790,701	1382005,986
7784	915793,877	1382005,979
7785	915795,469	1382007,563
7786	915795,473	1382009,151
7787	915795,476	1382010,740
7788	915797,064	1382010,736
7789	915798,653	1382010,733
7790	915798,656	1382012,321
7791	915798,663	1382015,497
7792	915800,255	1382017,082
7793	915800,259	1382018,670
7794	915801,851	1382020,255
7795	915803,439	1382020,251
7796	915803,442	1382021,840
7797	915803,450	1382025,016
7798	915805,042	1382026,601
7799	915805,045	1382028,189
7800	915806,641	1382031,362

710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
7801	915806,644	1382032,950
7802	915806,648	1382034,539
7803	915806,651	1382036,127
7804	915808,240	1382036,123
7805	915808,243	1382037,712
7806	915811,420	1382037,704
7807	915811,423	1382039,293
7808	915811,427	1382040,881
7809	915811,430	1382042,469
7810	915811,434	1382044,058
7811	915814,610	1382044,050
7812	915814,614	1382045,639
7813	915814,618	1382047,227
7814	915816,210	1382048,812
7815	915817,798	1382048,808
7816	915819,390	1382050,393
7817	915819,393	1382051,981
7818	915819,397	1382053,569
7819	915822,577	1382055,150
7820	915822,580	1382056,739
7821	915824,169	1382056,735
7822	915825,761	1382058,320
7823	915825,764	1382059,908
7824	915827,356	1382061,493
7825	915828,944	1382061,489
7826	915830,536	1382063,074
7827	915830,540	1382064,662
7828	915833,723	1382067,831
7829	915833,731	1382071,008
7830	915835,319	1382071,004
7831	915835,322	1382072,593
7832	915836,914	1382074,177
7833	915836,921	1382077,354
7834	915838,510	1382077,350
7835	915838,517	1382080,527
7836	915838,520	1382082,115
7837	915840,112	1382083,700
7838	915840,116	1382085,288
7839	915841,708	1382086,873
7840	915841,715	1382090,049
7841	915843,303	1382090,046
7842	915843,310	1382093,222
7843	915843,314	1382094,810
7844	915843,318	1382096,399
7845	915846,494	1382096,392
7846	915846,498	1382097,980
7847	915846,501	1382099,568
7848	915846,505	1382101,156
7849	915849,681	1382101,149
7850	915849,688	1382104,326

Punto	POINT_X	POINT_Y
7851	915851,280	1382105,910
7852	915852,876	1382109,083
7853	915854,468	1382110,668
7854	915856,059	1382112,253
7855	915856,067	1382115,429
7856	915857,658	1382117,014
7857	915859,247	1382117,010
7858	915860,839	1382118,595
7859	915860,842	1382120,183
7860	915862,430	1382120,180
7861	915864,022	1382121,764
7862	915865,614	1382123,349
7863	915865,618	1382124,937
7864	915867,210	1382126,522
7865	915867,217	1382129,699
7866	915868,805	1382129,695
7867	915868,812	1382132,872
7868	915870,404	1382134,456
7869	915870,411	1382137,633
7870	915872,003	1382139,217
7871	915873,595	1382140,802
7872	915875,190	1382143,975
7873	915876,786	1382147,148
7874	915878,378	1382148,733
7875	915881,561	1382151,902
7876	915881,565	1382153,490
7877	915881,572	1382156,667
7878	915883,160	1382156,663
7879	915884,749	1382156,660
7880	915886,337	1382156,656
7881	915887,925	1382156,653
7882	915887,929	1382158,241
7883	915889,517	1382158,237
7884	915889,521	1382159,826
7885	915891,109	1382159,822
7886	915891,112	1382161,410
7887	915892,704	1382162,995
7888	915892,708	1382164,583
7889	915894,296	1382164,580
7890	915894,300	1382166,168
7891	915895,888	1382166,164
7892	915895,895	1382169,341
7893	915897,483	1382169,337
7894	915897,487	1382170,926
7895	915899,079	1382172,510
7896	915899,080	1382173,172
7897	915899,082	1382174,098
7898	915899,086	1382175,687
7899	915900,674	1382175,683
7900	915903,858	1382178,853

Punto	POINT_X	POINT_Y
7901	915903,865	1382182,029
7902	915905,457	1382183,614
7903	915908,637	1382185,195
7904	915908,644	1382188,371
7905	915910,232	1382188,368
7906	915910,240	1382191,544
7907	915911,831	1382193,129
7908	915913,420	1382193,125
7909	915913,423	1382194,714
7910	915915,015	1382196,298
7911	915915,019	1382197,887
7912	915916,611	1382199,471
7913	915916,614	1382201,060
7914	915918,206	1382202,644
7915	915918,210	1382204,233
7916	915919,798	1382204,229
7917	915919,805	1382207,406
7918	915919,809	1382208,994
7919	915919,812	1382210,582
7920	915922,996	1382213,751
7921	915924,588	1382215,336
7922	915924,591	1382216,924
7923	915924,595	1382218,513
7924	915926,187	1382220,097
7925	915926,194	1382223,274
7926	915926,198	1382224,862
7927	915927,789	1382226,447
7928	915927,793	1382228,035
7929	915927,797	1382229,623
7930	915927,800	1382231,212
7931	915927,804	1382232,800
7932	915927,807	1382234,388
7933	915930,984	1382234,381
7934	915930,991	1382237,558
7935	915930,995	1382239,146
7936	915932,583	1382239,142
7937	915932,586	1382240,730
7938	915932,594	1382243,907
7939	915934,182	1382243,903
7940	915934,185	1382245,492
7941	915934,189	1382247,080
7942	915935,781	1382248,665
7943	915935,784	1382250,253
7944	915935,788	1382251,841
7945	915935,792	1382253,429
7946	915935,795	1382255,018
7947	915935,802	1382258,194
7948	915935,806	1382259,783
7949	915935,813	1382262,959
7950	915937,401	1382262,955

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
7951	915937,405	1382264,544
7952	915937,409	1382266,132
7953	915938,997	1382266,128
7954	915939,000	1382267,717
7955	915939,004	1382269,305
7956	915939,008	1382270,893
7957	915939,011	1382272,482
7958	915940,599	1382272,478
7959	915940,603	1382274,066
7960	915940,610	1382277,243
7961	915943,787	1382277,236
7962	915943,790	1382278,824
7963	915943,797	1382282,000
7964	915943,801	1382283,589
7965	915945,396	1382286,762
7966	915945,400	1382288,350
7967	915945,407	1382291,526
7968	915946,999	1382293,111
7969	915947,006	1382296,288
7970	915948,602	1382299,461
7971	915948,605	1382301,049
7972	915950,201	1382304,222
7973	915950,204	1382305,810
7974	915950,211	1382308,987
7975	915950,219	1382312,163
7976	915950,222	1382313,751
7977	915950,229	1382316,928
7978	915950,233	1382318,516
7979	915951,828	1382321,689
7980	915951,832	1382323,277
7981	915951,835	1382324,866
7982	915955,012	1382324,858
7983	915955,016	1382326,447
7984	915955,019	1382328,035
7985	915955,023	1382329,623
7986	915955,026	1382331,212
7987	915958,203	1382331,204
7988	915959,795	1382332,789
7989	915959,802	1382335,966
7990	915959,805	1382337,554
7991	915962,986	1382339,135
7992	915964,581	1382342,308
7993	915966,173	1382343,893
7994	915966,176	1382345,481
7995	915967,768	1382347,066
7996	915967,772	1382348,654
7997	915967,775	1382350,242
7998	915969,367	1382351,827
7999	915969,374	1382355,003
8000	915970,963	1382355,000

Punto	POINT_X	POINT_Y
8001	915970,970	1382358,176
8002	915970,973	1382359,765
8003	915972,562	1382359,761
8004	915972,569	1382362,937
8005	915974,161	1382364,522
8006	915974,164	1382366,110
8007	915974,172	1382369,287
8008	915974,175	1382370,875
8009	915975,767	1382372,460
8010	915975,771	1382374,048
8011	915977,362	1382375,633
8012	915977,370	1382378,809
8013	915978,965	1382381,982
8014	915980,557	1382383,567
8015	915980,560	1382385,155
8016	915982,149	1382385,152
8017	915982,152	1382386,740
8018	915983,744	1382388,325
8019	915983,748	1382389,913
8020	915985,340	1382391,498
8021	915986,931	1382393,082
8022	915986,935	1382394,671
8023	915988,523	1382394,667
8024	915988,530	1382397,844
8025	915988,534	1382399,432
8026	915988,538	1382401,020
8027	915990,129	1382402,605
8028	915991,721	1382404,189
8029	915991,725	1382405,778
8030	915994,905	1382407,359
8031	915994,909	1382408,947
8032	915994,916	1382412,124
8033	915996,508	1382413,708
8034	915998,099	1382415,293
8035	915998,103	1382416,881
8036	915998,899	1382417,674
8037	915999,698	1382420,054
8038	915999,702	1382421,642
8039	915999,706	1382423,231
8040	915999,709	1382424,819
8041	916001,297	1382424,815
8042	916001,308	1382429,580
8043	916001,312	1382431,168
8044	916001,319	1382434,345
8045	916002,907	1382434,341
8046	916002,911	1382435,930
8047	916002,914	1382437,518
8048	916004,506	1382439,103
8049	916004,510	1382440,691
8050	916006,102	1382442,276

Punto	POINT_X	POINT_Y
8051	916006,105	1382443,864
8052	916007,694	1382443,860
8053	916007,697	1382445,449
8054	916007,701	1382447,037
8055	916007,704	1382448,625
8056	916007,708	1382450,213
8057	916007,711	1382451,802
8058	916007,715	1382453,390
8059	916007,719	1382454,978
8060	916007,722	1382456,566
8061	916010,899	1382456,559
8062	916010,902	1382458,148
8063	916010,906	1382459,736
8064	916010,909	1382461,324
8065	916012,501	1382462,909
8066	916012,508	1382466,085
8067	916012,516	1382469,262
8068	916012,519	1382470,850
8069	916012,523	1382472,438
8070	916012,526	1382474,027
8071	916012,530	1382475,615
8072	916012,534	1382477,203
8073	916012,537	1382478,791
8074	916012,541	1382480,380
8075	916012,544	1382481,968
8076	916012,548	1382483,556
8077	916012,551	1382485,144
8078	916012,559	1382488,321
8079	916012,562	1382489,909
8080	916012,566	1382491,498
8081	916012,569	1382493,086
8082	916012,573	1382494,674
8083	916012,580	1382497,851
8084	916012,587	1382501,027
8085	916012,591	1382502,615
8086	916012,594	1382504,204
8087	916012,602	1382507,380
8088	916012,605	1382508,968
8089	916012,612	1382512,145
8090	916012,616	1382513,733
8091	916012,620	1382515,322
8092	916011,035	1382516,913
8093	916011,038	1382518,502
8094	916011,042	1382520,090
8095	916011,046	1382521,678
8096	916011,049	1382523,266
8097	916011,056	1382526,443
8098	916011,064	1382529,620
8099	916011,067	1382531,208
8100	916011,074	1382534,384

M1710-508

13



Punto	POINT_X	POINT_Y
8101	916011,085	1382539,149
8102	916011,096	1382543,914
8103	916011,107	1382548,679
8104	916011,110	1382550,267
8105	916011,117	1382553,444
8106	916012,713	1382556,616
8107	916012,716	1382558,205
8108	916012,720	1382559,793
8109	916017,485	1382559,782
8110	916017,488	1382561,371
8111	916015,900	1382561,374
8112	916015,904	1382562,962
8113	916015,907	1382564,551
8114	916014,322	1382566,142
8115	916014,326	1382567,731
8116	916014,330	1382569,319
8117	916014,333	1382570,907
8118	916014,337	1382572,496
8119	916014,340	1382574,084
8120	916014,344	1382575,672
8121	916014,348	1382577,260
8122	916015,936	1382577,257
8123	916015,939	1382578,845
8124	916015,947	1382582,022
8125	916017,535	1382582,018
8126	916017,538	1382583,606
8127	916017,542	1382585,195
8128	916017,546	1382586,783
8129	916017,549	1382588,371
8130	916017,553	1382589,959
8131	916017,556	1382591,548
8132	916017,560	1382593,136
8133	916017,564	1382594,724
8134	916017,567	1382596,312
8135	916017,574	1382599,489
8136	916017,581	1382602,665
8137	916017,585	1382604,254
8138	916017,592	1382607,430
8139	916017,596	1382609,019
8140	916017,599	1382610,607
8141	916017,603	1382612,195
8142	916017,610	1382615,372
8143	916017,614	1382616,960
8144	916017,617	1382618,548
8145	916017,621	1382620,136
8146	916017,628	1382623,313
8147	916017,632	1382624,901
8148	916017,639	1382628,078
8149	916017,642	1382629,666
8150	916017,646	1382631,254

Punto	POINT_X	POINT_Y
8151	916017,650	1382632,843
8152	916017,653	1382634,431
8153	916017,660	1382637,607
8154	916017,667	1382640,784
8155	916017,671	1382642,372
8156	916017,678	1382645,549
8157	916017,682	1382647,137
8158	916017,685	1382648,725
8159	916017,689	1382650,313
8160	916017,693	1382651,902
8161	916017,696	1382653,490
8162	916017,703	1382656,667
8163	916017,710	1382659,843
8164	916017,714	1382661,431
8165	916016,129	1382663,023
8166	916016,133	1382664,611
8167	916016,137	1382666,200
8168	916016,140	1382667,788
8169	916016,144	1382669,376
8170	916016,147	1382670,965
8171	916016,151	1382672,553
8172	916016,154	1382674,141
8173	916014,570	1382675,733
8174	916014,573	1382677,321
8175	916014,577	1382678,909
8176	916014,581	1382680,498
8177	916014,584	1382682,086
8178	916012,996	1382682,090
8179	916012,999	1382683,678
8180	916013,003	1382685,266
8181	916013,010	1382688,443
8182	916013,017	1382691,619
8183	916011,433	1382693,211
8184	916011,436	1382694,799
8185	916011,440	1382696,388
8186	916011,443	1382697,976
8187	916011,447	1382699,564
8188	916011,454	1382702,741
8189	916011,458	1382704,329
8190	916008,281	1382704,336
8191	916008,292	1382709,101
8192	916008,296	1382710,689
8193	916008,299	1382712,277
8194	916008,303	1382713,866
8195	916008,306	1382715,454
8196	916008,310	1382717,042
8197	916008,313	1382718,630
8198	916008,317	1382720,219
8199	916008,324	1382723,395
8200	916006,736	1382723,399

Punto	POINT_X	POINT_Y
8201	916006,740	1382724,987
8202	916006,743	1382726,575
8203	916003,567	1382726,583
8204	916003,570	1382728,171
8205	916001,989	1382731,351
8206	916001,993	1382732,939
8207	915998,816	1382732,946
8208	915998,820	1382734,535
8209	915998,823	1382736,123
8210	915998,827	1382737,711
8211	915998,830	1382739,299
8212	915998,834	1382740,888
8213	915998,838	1382742,476
8214	915998,841	1382744,064
8215	915998,845	1382745,652
8216	915998,848	1382747,241
8217	915998,852	1382748,829
8218	915998,856	1382750,417
8219	916000,447	1382752,002
8220	916000,451	1382753,590
8221	916000,455	1382755,179
8222	916000,458	1382756,767
8223	916000,462	1382758,355
8224	916003,642	1382759,936
8225	916003,645	1382761,524
8226	916003,649	1382763,113
8227	916005,241	1382764,697
8228	916005,244	1382766,286
8229	916006,833	1382766,282
8230	916006,836	1382767,870
8231	916008,425	1382767,867
8232	916010,016	1382769,451
8233	916010,024	1382772,628
8234	916011,612	1382772,624
8235	916011,615	1382774,213
8236	916013,186	1382776,963
8237	916005,587	1382777,403
8238	916012,082	1382983,871
8239	916010,504	1382985,456
8240	916008,919	1382987,048
8241	916008,926	1382990,224
8242	916008,937	1382994,989
8243	916008,941	1382996,577
8244	916007,356	1382998,169
8245	916007,360	1382999,757
8246	916007,363	1383001,346
8247	916007,367	1383002,934
8248	916007,370	1383004,522
8249	916007,374	1383006,110
8250	916007,378	1383007,699

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
8251	916008,969	1383009,283
8252	916010,561	1383010,868
8253	916012,150	1383010,864
8254	916013,738	1383010,861
8255	916015,326	1383010,857
8256	916016,914	1383010,854
8257	916018,503	1383010,850
8258	916018,616	1383013,505
8259	916016,498	1383013,509
8260	916016,503	1383015,627
8261	916016,508	1383017,745
8262	916016,512	1383019,862
8263	916016,517	1383021,980
8264	916016,522	1383024,098
8265	916016,527	1383026,216
8266	916014,409	1383026,220
8267	916014,414	1383028,338
8268	916014,419	1383030,456
8269	916014,423	1383032,573
8270	916014,433	1383036,809
8271	916014,438	1383038,926
8272	916014,447	1383043,162
8273	916014,452	1383045,279
8274	916014,457	1383047,397
8275	916014,466	1383051,633
8276	916014,471	1383053,750
8277	916014,476	1383055,868
8278	916014,481	1383057,986
8279	916014,486	1383060,103
8280	916014,495	1383064,339
8281	916012,382	1383066,461
8282	916012,392	1383070,697
8283	916012,397	1383072,814
8284	916010,288	1383077,054
8285	916010,293	1383079,172
8286	916010,303	1383083,407
8287	916010,312	1383087,643
8288	916008,199	1383089,765
8289	916008,204	1383091,883
8290	916008,214	1383096,118
8291	916008,223	1383100,354
8292	916008,233	1383104,589
8293	916008,242	1383108,825
8294	916008,247	1383110,942
8295	916008,257	1383115,178
8296	916008,266	1383119,413
8297	916008,271	1383121,531
8298	916008,281	1383125,766
8299	916008,285	1383127,884
8300	916008,295	1383132,119

Punto	POINT_X	POINT_Y
8301	916008,305	1383136,354
8302	916008,309	1383138,472
8303	916008,319	1383142,708
8304	916008,324	1383144,825
8305	916008,333	1383149,061
8306	916008,338	1383151,178
8307	916008,352	1383157,531
8308	916010,475	1383159,644
8309	916010,489	1383165,997
8310	916010,499	1383170,233
8311	916010,504	1383172,350
8312	916010,508	1383174,468
8313	916010,518	1383178,703
8314	916010,523	1383180,821
8315	916010,532	1383185,057
8316	916010,537	1383187,174
8317	916012,664	1383191,405
8318	916012,669	1383193,523
8319	916012,674	1383195,640
8320	916012,679	1383197,758
8321	916012,683	1383199,876
8322	916012,693	1383204,111
8323	916012,698	1383206,229
8324	916012,702	1383208,346
8325	916012,707	1383210,464
8326	916012,712	1383212,582
8327	916012,717	1383214,699
8328	916012,722	1383216,817
8329	916012,726	1383218,935
8330	916012,736	1383223,170
8331	916012,741	1383225,288
8332	916012,746	1383227,406
8333	916012,750	1383229,523
8334	916012,755	1383231,641
8335	916012,765	1383235,876
8336	916012,774	1383240,112
8337	916012,779	1383242,229
8338	916012,784	1383244,347
8339	916012,789	1383246,465
8340	916012,793	1383248,582
8341	916012,798	1383250,700
8342	916012,803	1383252,818
8343	916012,808	1383254,935
8344	916012,812	1383257,053
8345	916012,822	1383261,289
8346	916012,827	1383263,406
8347	916012,832	1383265,524
8348	916012,836	1383267,642
8349	916012,841	1383269,759
8350	916012,846	1383271,877

Punto	POINT_X	POINT_Y
8351	916012,856	1383276,112
8352	916010,743	1383278,235
8353	916010,747	1383280,353
8354	916010,752	1383282,470
8355	916010,762	1383286,706
8356	916010,767	1383288,823
8357	916006,541	1383293,068
8358	916006,545	1383295,186
8359	916006,550	1383297,304
8360	916006,555	1383299,421
8361	916006,560	1383301,539
8362	916004,452	1383305,779
8363	916004,461	1383310,015
8364	916004,466	1383312,132
8365	916004,471	1383314,250
8366	916004,480	1383318,485
8367	916002,367	1383320,608
8368	916002,372	1383322,725
8369	916002,377	1383324,843
8370	916002,382	1383326,961
8371	916002,387	1383329,079
8372	916002,391	1383331,196
8373	915998,156	1383331,206
8374	915998,166	1383335,441
8375	915998,170	1383337,559
8376	915998,175	1383339,677
8377	915998,180	1383341,794
8378	915996,062	1383341,799
8379	915996,067	1383343,917
8380	915996,072	1383346,034
8381	915996,077	1383348,152
8382	915996,081	1383350,270
8383	915993,964	1383350,275
8384	915993,968	1383352,392
8385	915993,973	1383354,510
8386	915993,978	1383356,628
8387	915993,988	1383360,863
8388	915993,992	1383362,981
8389	915993,997	1383365,098
8390	915994,002	1383367,216
8391	915994,007	1383369,334
8392	915989,776	1383371,461
8393	915989,781	1383373,579
8394	915989,786	1383375,696
8395	915989,790	1383377,814
8396	915989,800	1383382,049
8397	915989,805	1383384,167
8398	915989,810	1383386,285
8399	915989,814	1383388,403
8400	915989,824	1383392,638

1710-508

114



Punto	POINT_X	POINT_Y
8401	915985,593	1383394,765
8402	915985,598	1383396,883
8403	915985,603	1383399,001
8404	915983,490	1383401,123
8405	915983,495	1383403,241
8406	915983,504	1383407,476
8407	915983,514	1383411,711
8408	915981,406	1383415,952
8409	915981,411	1383418,069
8410	915981,415	1383420,187
8411	915981,420	1383422,305
8412	915981,425	1383424,422
8413	915981,430	1383426,540
8414	915981,434	1383428,658
8415	915981,439	1383430,775
8416	915981,444	1383432,893
8417	915977,209	1383432,903
8418	915977,213	1383435,020
8419	915977,218	1383437,138
8420	915977,223	1383439,256
8421	915977,233	1383443,491
8422	915977,237	1383445,609
8423	915977,242	1383447,726
8424	915977,252	1383451,962
8425	915973,016	1383451,971
8426	915973,021	1383454,089
8427	915973,031	1383458,325
8428	915973,035	1383460,442
8429	915973,040	1383462,560
8430	915970,927	1383464,682
8431	915970,932	1383466,800
8432	915970,937	1383468,918
8433	915970,942	1383471,035
8434	915970,946	1383473,153
8435	915970,956	1383477,388
8436	915968,838	1383477,393
8437	915968,843	1383479,511
8438	915968,848	1383481,629
8439	915964,617	1383483,756
8440	915964,622	1383485,874
8441	915964,627	1383487,991
8442	915962,514	1383490,114
8443	915962,519	1383492,231
8444	915958,283	1383492,241
8445	915958,288	1383494,359
8446	915958,298	1383498,594
8447	915958,302	1383500,712
8448	915956,190	1383502,834
8449	915956,199	1383507,070
8450	915956,204	1383509,187

Punto	POINT_X	POINT_Y
8451	915956,209	1383511,305
8452	915956,218	1383515,540
8453	915951,997	1383521,903
8454	915952,002	1383524,021
8455	915952,007	1383526,138
8456	915952,012	1383528,256
8457	915952,021	1383532,491
8458	915952,026	1383534,609
8459	915949,913	1383536,732
8460	915949,918	1383538,849
8461	915949,923	1383540,967
8462	915947,805	1383540,972
8463	915947,810	1383543,089
8464	915947,814	1383545,207
8465	915947,819	1383547,325
8466	915943,584	1383547,334
8467	915943,593	1383551,570
8468	915943,598	1383553,687
8469	915943,603	1383555,805
8470	915943,608	1383557,923
8471	915943,613	1383560,041
8472	915941,500	1383562,163
8473	915941,504	1383564,281
8474	915941,514	1383568,516
8475	915939,401	1383570,639
8476	915939,406	1383572,756
8477	915939,411	1383574,874
8478	915939,415	1383576,992
8479	915937,307	1383581,232
8480	915937,317	1383585,467
8481	915935,204	1383587,590
8482	915935,209	1383589,707
8483	915930,973	1383589,717
8484	915930,978	1383591,835
8485	915930,983	1383593,952
8486	915928,865	1383593,957
8487	915928,870	1383596,075
8488	915928,875	1383598,192
8489	915926,757	1383598,197
8490	915926,762	1383600,315
8491	915926,767	1383602,433
8492	915926,772	1383604,550
8493	915926,776	1383606,668
8494	915924,663	1383608,790
8495	915924,668	1383610,908
8496	915924,673	1383613,026
8497	915924,678	1383615,144
8498	915924,683	1383617,261
8499	915924,687	1383619,379
8500	915924,692	1383621,497

Punto	POINT_X	POINT_Y
8501	915922,579	1383623,619
8502	915922,584	1383625,737
8503	915922,589	1383627,854
8504	915922,594	1383629,972
8505	915918,358	1383629,982
8506	915918,363	1383632,099
8507	915916,245	1383632,104
8508	915916,250	1383634,222
8509	915916,255	1383636,340
8510	915916,260	1383638,457
8511	915914,147	1383640,580
8512	915914,151	1383642,697
8513	915914,161	1383646,933
8514	915912,043	1383646,938
8515	915912,053	1383651,173
8516	915912,058	1383653,291
8517	915909,940	1383653,295
8518	915909,950	1383657,531
8519	915909,954	1383659,648
8520	915907,837	1383659,653
8521	915907,841	1383661,771
8522	915907,846	1383663,889
8523	915905,733	1383666,011
8524	915905,738	1383668,129
8525	915905,743	1383670,247
8526	915905,748	1383672,364
8527	915905,752	1383674,482
8528	915901,527	1383678,727
8529	915901,531	1383680,845
8530	915901,541	1383685,080
8531	915899,428	1383687,202
8532	915899,438	1383691,438
8533	915899,442	1383693,555
8534	915899,447	1383695,673
8535	915895,212	1383695,683
8536	915895,217	1383697,800
8537	915893,104	1383699,923
8538	915893,109	1383702,041
8539	915890,991	1383702,045
8540	915886,765	1383706,290
8541	915886,770	1383708,408
8542	915884,652	1383708,413
8543	915884,662	1383712,648
8544	915882,549	1383714,771
8545	915882,558	1383719,006
8546	915880,441	1383719,011
8547	915880,450	1383723,246
8548	915878,337	1383725,369
8549	915878,342	1383727,486
8550	915876,224	1383727,491

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
8551	915876,229	1383729,609
8552	915874,121	1383733,849
8553	915869,905	1383742,329
8554	915867,811	1383752,923
8555	915865,698	1383755,045
8556	915865,708	1383759,280
8557	915865,713	1383761,398
8558	915865,717	1383763,516
8559	915865,722	1383765,633
8560	915863,604	1383765,638
8561	915863,609	1383767,756
8562	915863,619	1383771,991
8563	915861,506	1383774,114
8564	915861,515	1383778,349
8565	915861,520	1383780,467
8566	915857,285	1383780,476
8567	915855,177	1383784,717
8568	915853,064	1383786,839
8569	915850,946	1383786,844
8570	915850,951	1383788,962
8571	915846,725	1383793,206
8572	915844,607	1383793,211
8573	915842,494	1383795,334
8574	915842,504	1383799,569
8575	915840,386	1383799,574
8576	915840,391	1383801,692
8577	915840,396	1383803,809
8578	915838,283	1383805,932
8579	915838,288	1383808,049
8580	915836,170	1383808,054
8581	915831,935	1383808,064
8582	915831,940	1383810,181
8583	915831,944	1383812,299
8584	915829,827	1383812,304
8585	915829,831	1383814,422
8586	915829,836	1383816,539
8587	915827,723	1383818,662
8588	915827,728	1383820,780
8589	915825,615	1383822,902
8590	915825,620	1383825,020
8591	915823,507	1383827,142
8592	915823,512	1383829,260
8593	915821,399	1383831,382
8594	915819,291	1383835,622
8595	915817,178	1383837,745
8596	915817,183	1383839,863
8597	915812,947	1383839,872
8598	915812,957	1383844,108
8599	915810,844	1383846,230
8600	915810,849	1383848,348

Punto	POINT_X	POINT_Y
8601	915808,731	1383848,353
8602	915808,741	1383852,588
8603	915806,628	1383854,710
8604	915802,397	1383856,838
8605	915802,402	1383858,955
8606	915802,407	1383861,073
8607	915802,411	1383863,191
8608	915802,421	1383867,426
8609	915800,308	1383869,549
8610	915800,318	1383873,784
8611	915798,200	1383873,789
8612	915798,210	1383878,024
8613	915798,214	1383880,142
8614	915796,101	1383882,264
8615	915796,106	1383884,382
8616	915791,880	1383888,627
8617	915791,885	1383890,745
8618	915789,772	1383892,867
8619	915789,777	1383894,985
8620	915785,551	1383899,230
8621	915785,556	1383901,347
8622	915783,438	1383901,352
8623	915783,443	1383903,470
8624	915783,448	1383905,588
8625	915783,453	1383907,705
8626	915781,340	1383909,828
8627	915779,227	1383911,950
8628	915779,232	1383914,068
8629	915777,114	1383914,073
8630	915777,119	1383916,190
8631	915777,124	1383918,308
8632	915775,006	1383918,313
8633	915775,015	1383922,548
8634	915772,898	1383922,553
8635	915770,785	1383924,676
8636	915770,794	1383928,911
8637	915768,677	1383928,916
8638	915768,682	1383931,033
8639	915764,451	1383933,161
8640	915762,338	1383935,283
8641	915762,348	1383939,518
8642	915762,352	1383941,636
8643	915762,357	1383943,754
8644	915760,244	1383945,876
8645	915760,249	1383947,994
8646	915758,141	1383952,234
8647	915758,146	1383954,352
8648	915756,033	1383956,474
8649	915756,038	1383958,592
8650	915756,042	1383960,710

Punto	POINT_X	POINT_Y
8651	915756,047	1383962,827
8652	915756,057	1383967,063
8653	915753,939	1383967,068
8654	915753,949	1383971,303
8655	915753,953	1383973,421
8656	915749,723	1383975,548
8657	915749,728	1383977,666
8658	915749,732	1383979,783
8659	915749,737	1383981,901
8660	915745,502	1383981,911
8661	915745,511	1383986,146
8662	915743,394	1383986,151
8663	915743,398	1383988,268
8664	915743,403	1383990,386
8665	915743,408	1383992,504
8666	915743,413	1383994,622
8667	915743,418	1383996,739
8668	915741,575	1383998,590
8669	915741,305	1383998,862
8670	915741,309	1384000,979
8671	915741,319	1384005,215
8672	915741,324	1384007,332
8673	915741,329	1384009,450
8674	915739,211	1384009,455
8675	915739,216	1384011,573
8676	915739,221	1384013,690
8677	915739,225	1384015,808
8678	915739,230	1384017,926
8679	915739,235	1384020,043
8680	915737,117	1384020,048
8681	915737,122	1384022,166
8682	915737,127	1384024,284
8683	915737,132	1384026,401
8684	915737,136	1384028,519
8685	915737,151	1384034,872
8686	915735,052	1384043,348
8687	915735,066	1384049,701
8688	915735,081	1384056,054
8689	915735,090	1384060,289
8690	915732,978	1384062,412
8691	915732,987	1384066,647
8692	915732,992	1384068,765
8693	915733,001	1384073,000
8694	915733,006	1384075,118
8695	915733,016	1384079,353
8696	915733,021	1384081,471
8697	915733,030	1384085,706
8698	915733,035	1384087,824
8699	915733,045	1384092,059
8700	915733,049	1384094,177

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
8701	915733,054	1384096,295
8702	915733,059	1384098,412
8703	915730,951	1384102,652
8704	915730,960	1384106,888
8705	915730,965	1384109,006
8706	915726,735	1384111,133
8707	915726,744	1384115,368
8708	915726,754	1384119,604
8709	915726,758	1384121,721
8710	915726,763	1384123,839
8711	915726,773	1384128,074
8712	915726,778	1384130,192
8713	915722,552	1384134,437
8714	915722,557	1384136,555
8715	915722,571	1384142,908
8716	915722,576	1384145,025
8717	915722,580	1384147,143
8718	915722,590	1384151,378
8719	915722,595	1384153,496
8720	915722,604	1384157,732
8721	915722,609	1384159,849
8722	915722,614	1384161,967
8723	915722,628	1384168,320
8724	915724,760	1384174,668
8725	915726,883	1384176,781
8726	915726,892	1384181,017
8727	915726,897	1384183,134
8728	915726,907	1384187,370
8729	915729,029	1384189,483
8730	915729,034	1384191,600
8731	915731,157	1384193,713
8732	915731,161	1384195,831
8733	915733,284	1384197,944
8734	915733,289	1384200,061
8735	915733,298	1384204,297
8736	915737,538	1384206,405
8737	915739,666	1384210,636
8738	915743,906	1384212,744
8739	915748,151	1384216,969
8740	915750,273	1384219,082
8741	915754,513	1384221,190
8742	915756,641	1384225,421
8743	915758,758	1384225,416
8744	915762,998	1384227,524
8745	915769,352	1384227,510
8746	915771,479	1384231,741
8747	915775,714	1384231,731
8748	915779,954	1384233,839
8749	915782,077	1384235,952
8750	915786,317	1384238,060

Punto	POINT_X	POINT_Y
8751	915788,440	1384240,173
8752	915792,680	1384242,281
8753	915796,920	1384244,389
8754	915799,038	1384244,385
8755	915805,400	1384248,606
8756	915805,405	1384250,723
8757	915807,527	1384252,836
8758	915811,768	1384254,944
8759	915813,890	1384257,057
8760	915818,125	1384257,048
8761	915818,130	1384259,165
8762	915820,253	1384261,278
8763	915824,488	1384261,269
8764	915826,611	1384263,382
8765	915828,733	1384265,494
8766	915830,856	1384267,607
8767	915832,978	1384269,720
8768	915835,096	1384269,715
8769	915835,100	1384271,833
8770	915839,336	1384271,824
8771	915839,345	1384276,059
8772	915839,350	1384278,177
8773	915843,590	1384280,285
8774	915845,713	1384282,398
8775	915849,953	1384284,506
8776	915852,076	1384286,619
8777	915852,080	1384288,736
8778	915856,320	1384290,844
8779	915860,561	1384292,953
8780	915862,683	1384295,065
8781	915864,801	1384295,061
8782	915866,918	1384295,056
8783	915871,154	1384295,046
8784	915873,272	1384295,042
8785	915877,507	1384295,032
8786	915879,629	1384297,145
8787	915885,992	1384301,366
8788	915888,110	1384301,361
8789	915892,345	1384301,352
8790	915894,463	1384301,347
8791	915898,703	1384303,455
8792	915905,066	1384307,676
8793	915907,188	1384309,789
8794	915911,423	1384309,779
8795	915915,659	1384309,770
8796	915917,781	1384311,883
8797	915919,899	1384311,878
8798	915924,144	1384316,104
8799	915928,379	1384316,094
8800	915930,497	1384316,089

Punto	POINT_X	POINT_Y
8801	915930,507	1384320,325
8802	915934,747	1384322,433
8803	915941,100	1384322,418
8804	915941,105	1384324,536
8805	915945,340	1384324,526
8806	915947,463	1384326,639
8807	915951,703	1384328,747
8808	915953,825	1384330,860
8809	915958,061	1384330,851
8810	915960,183	1384332,964
8811	915962,301	1384332,959
8812	915964,423	1384335,072
8813	915968,659	1384335,062
8814	915968,668	1384339,298
8815	915970,786	1384339,293
8816	915970,791	1384341,411
8817	915975,026	1384341,401
8818	915977,153	1384345,632
8819	915979,276	1384347,744
8820	915983,511	1384347,735
8821	915985,629	1384347,730
8822	915987,746	1384347,725
8823	915989,869	1384349,838
8824	915994,104	1384349,829
8825	915994,109	1384351,946
8826	916000,462	1384351,932
8827	916002,580	1384351,927
8828	916004,698	1384351,922
8829	916006,815	1384351,918
8830	916008,933	1384351,913
8831	916015,291	1384354,016
8832	916017,408	1384354,011
8833	916021,644	1384354,002
8834	916023,762	1384353,997
8835	916025,879	1384353,992
8836	916027,997	1384353,987
8837	916030,124	1384358,218
8838	916032,242	1384358,213
8839	916036,477	1384358,204
8840	916038,595	1384358,199
8841	916038,600	1384360,317
8842	916040,717	1384360,312
8843	916042,835	1384360,307
8844	916044,953	1384360,302
8845	916047,075	1384362,415
8846	916049,193	1384362,410
8847	916051,311	1384362,405
8848	916053,428	1384362,401
8849	916055,551	1384364,514
8850	916059,786	1384364,504

1710-508



Punto	POINT_X	POINT_Y
8851	916061,904	1384364,499
8852	916066,139	1384364,490
8853	916070,379	1384366,598
8854	916072,497	1384366,593
8855	916074,615	1384366,588
8856	916078,855	1384368,696
8857	916080,973	1384368,692
8858	916085,208	1384368,682
8859	916089,443	1384368,672
8860	916093,679	1384368,663
8861	916095,796	1384368,658
8862	916100,032	1384368,648
8863	916102,150	1384368,644
8864	916104,272	1384370,757
8865	916106,390	1384370,752
8866	916108,507	1384370,747
8867	916110,625	1384370,742
8868	916112,743	1384370,737
8869	916114,865	1384372,850
8870	916116,983	1384372,846
8871	916119,101	1384372,841
8872	916121,218	1384372,836
8873	916121,223	1384374,954
8874	916123,341	1384374,949
8875	916123,350	1384379,184
8876	916125,468	1384379,179
8877	916127,586	1384379,175
8878	916129,703	1384379,170
8879	916131,826	1384381,283
8880	916133,944	1384381,278
8881	916136,061	1384381,273
8882	916138,179	1384381,268
8883	916138,184	1384383,386
8884	916140,301	1384383,381
8885	916142,419	1384383,377
8886	916144,537	1384383,372
8887	916146,655	1384383,367
8888	916148,772	1384383,362

Punto	POINT_X	POINT_Y
8889	916150,890	1384383,357
8890	916155,125	1384383,348
8891	916157,243	1384383,343
8892	916159,361	1384383,338
8893	916161,478	1384383,333
8894	916161,483	1384385,451
8895	916163,601	1384385,446
8896	916165,719	1384385,442
8897	916167,836	1384385,437
8898	916169,954	1384385,432
8899	916172,072	1384385,427
8900	916174,189	1384385,422
8901	916176,307	1384385,418
8902	916178,425	1384385,413
8903	916180,542	1384385,408
8904	916182,660	1384385,403
8905	916184,778	1384385,398
8906	916186,895	1384385,394
8907	916189,013	1384385,389
8908	916191,131	1384385,384
8909	916193,248	1384385,379
8910	916195,366	1384385,375
8911	916199,602	1384385,365
8912	916205,955	1384385,351
8913	916208,072	1384385,346
8914	916214,425	1384385,331
8915	916220,778	1384385,317
8916	916229,249	1384385,298
8917	916237,720	1384385,279
8918	916241,950	1384383,151
8919	916246,186	1384383,142
8920	916248,304	1384383,137
8921	916250,421	1384383,132
8922	916254,657	1384383,123
8923	916256,774	1384383,118
8924	916263,127	1384383,104
8925	916269,480	1384383,089
8926	916271,598	1384383,084

Punto	POINT_X	POINT_Y
8927	916273,716	1384383,080
8928	916275,833	1384383,075
8929	916277,951	1384383,070
8930	916280,069	1384383,065
8931	916282,187	1384383,061
8932	916284,304	1384383,056
8933	916286,422	1384383,051
8934	916290,657	1384383,041
8935	916294,893	1384383,032
8936	916297,010	1384383,027
8937	916299,128	1384383,022
8938	916301,246	1384383,017
8939	916303,363	1384383,013
8940	916305,481	1384383,008
8941	916307,599	1384383,003
8942	916309,716	1384382,998
8943	916311,834	1384382,994
8944	916313,952	1384382,989
8945	916316,070	1384382,984
8946	916318,187	1384382,979
8947	916320,305	1384382,974
8948	916322,423	1384382,970
8949	916324,540	1384382,965
8950	916326,658	1384382,960
8951	916328,776	1384382,955
8952	916330,893	1384382,950
8953	916333,016	1384385,063
8954	916438,905	1384386,942
8955	916441,023	1384386,937
8956	916445,258	1384386,927
8957	916447,376	1384386,922
8958	916453,729	1384386,908
8959	916460,082	1384386,894
8960	916464,317	1384386,884
8961	916466,435	1384386,879
8962	916468,553	1384386,875
8963	916470,670	1384386,870
8964	916472,788	1384386,865

1710-508

Para dar soporte a esta solicitud, se adjunta un documento que aporta los elementos extractados de este estudio como de los Shape en formato digital del área para que sean evaluados y así poder tener su concepto sobre esta solicitud.

Atentamente;



ALEJANDRO GONZALEZ VALENCIA
Director General

Anexos: Un (1) documento (nueve páginas) y un (1) CD

Copia: CV 1412-120

Elaboró: Luis Guillermo Marin Moreno
Revisó: Luz Adriana Molina López



2C 4-72. CV