

REGISTRO OFICIAL

ÓRGANO DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR



SUMARIO:

Págs.

FUNCTION EJECUTIVA

ACUERDO:

MINISTERIO DEL AMBIENTE, AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA:

SPN-AUSCEM-2021-003 Otórguese el acuerdo de uso
sostenible y custodia del ecosistema de manglar
a favor de la Asociación de Pescadores del Puerto
Safando ASOPESAFAN

2

FUNCTION DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL

SUPERINTENDENCIA DE BANCOS:

SB-DTL-2021-1840 Califíquese como auditor externo a
la firma auditora externa Asesores Tributarios
Legales Contables Atrilco Cía. Ltda.....

50

REPÚBLICA DEL ECUADOR**MINISTERIO DEL AMBIENTE, AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA****ACUERDO Nro. SPN- AUSCEM -2021-003**

**Ing. Glenda Givabel Ortega Sánchez
SUBSECRETARIA DE PATRIMONIO NATURAL**

CONSIDERANDO:

- Que** el numeral 7 del artículo 3 de la Constitución de la República del Ecuador establece como uno de los deberes primordiales del Estado ecuatoriano: “(...) *Proteger el patrimonio natural y cultural del país (...)*”;
- Que** el artículo 14 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que: “(...) *Se reconoce el derecho de la población a vivir en un ambiente sano y ecológicamente equilibrado, que garantice la sostenibilidad y el buen vivir, sumak kawsay. Se declara de interés público la preservación del ambiente, la conservación de los ecosistemas, la biodiversidad y la integridad del patrimonio genético del país, la prevención del daño ambiental y la recuperación de los espacios naturales degradados (...)*”;
- Que** el numeral 8 del artículo 57 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “(...) *Conservar y promover sus prácticas de manejo de la biodiversidad y de su entorno natural. El Estado establecerá y ejecutará programas, con la participación de la comunidad, para asegurar la conservación y utilización sustentable de la biodiversidad (...)*”;
- Que** el inciso primero del artículo 71 de la Constitución de la República del Ecuador establece los derechos de la naturaleza y dispone: “(...) *La naturaleza o Pacha Mama, donde se reproduce y realiza la vida, tiene derecho a que se respete integralmente su existencia y el mantenimiento y regeneración de sus ciclos vitales, estructura, funciones y procesos evolutivos (...)*”;
- Que** el artículo 74 de la Constitución de la República del Ecuador declara que: “(...) *Las personas, comunidades, pueblos y nacionalidades tendrán derecho a beneficiarse del ambiente y de las riquezas naturales que les permitan el buen vivir. Los servicios ambientales no serán susceptibles de apropiación; su producción, prestación, uso y aprovechamiento serán regulados por el Estado (...)*”;
- Que** el artículo 82 de la Constitución de la República del Ecuador establece: “(...) *El derecho a la seguridad jurídica se fundamenta en el respeto a la Constitución y en la existencia de normas jurídicas previas, claras, públicas y aplicadas por las autoridades competentes (...)*”;
- Que** el numeral 6 del artículo 83 de la Constitución de la República del Ecuador establece que son deberes y responsabilidades de las y los ecuatorianos, sin perjuicio de otros previstos en la Constitución y la ley: “(...) *Respetar los derechos de la naturaleza, preservar un ambiente sano y utilizar los recursos naturales de modo racional, sustentable y sostenible (...)*”;
- Que** el numeral 13 del artículo 83 de la Constitución de la República del Ecuador determina que son deberes y responsabilidades de las y los ecuatorianos, sin perjuicio de otros previstos en la Constitución y la ley: “(...) *Conservar el patrimonio cultural y natural del país, y cuidar y mantener los bienes públicos (...)*”;

- Que** el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) Las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley. Tendrán el deber de coordinar acciones para el cumplimiento de sus fines y hacer efectivo el goce y ejercicio de los derechos reconocidos en la Constitución (...)*”;
- Que** el numeral 11 del artículo 261 de la Constitución de la República del Ecuador establece que el Estado Central tendrá competencias exclusivas sobre: “*(...) Los recursos energéticos; minerales, hidrocarburos, hídricos, biodiversidad y recursos forestales (...)*”;
- Que** el numeral 4 artículo 276 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que el régimen de desarrollo tendrá los siguientes objetivos: “*(...) Recuperar y conservar la naturaleza y mantener un ambiente sano y sustentable que garantice a las personas y colectividades el acceso equitativo, permanente y de calidad al agua, aire y suelo, y a los beneficios de los recursos del subsuelo y del patrimonio natural (...)*”;
- Que** el numeral 2 del artículo 397 de la Constitución de la República del Ecuador dispone que: “*(...) Establecer mecanismos efectivos de prevención y control de la contaminación ambiental, de recuperación de espacios naturales degradados y de manejo sustentable de los recursos naturales (...)*”;
- Que** el artículo 400 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) El Estado ejercerá la soberanía sobre la biodiversidad, cuya administración y gestión se realizará con responsabilidad intergeneracional. Se declara de interés público la conservación de la biodiversidad y todos sus componentes, en particular la biodiversidad agrícola y silvestre y el patrimonio genético del país (...)*”;
- Que** el inciso primero del artículo 405 de la Constitución de la República del Ecuador establece que: “*(...) El sistema nacional de áreas protegidas garantizará la conservación de la biodiversidad y el mantenimiento de las funciones ecológicas. El sistema se integrará por los subsistemas estatal, autónomo descentralizado, comunitario y privado, y su rectoría y regulación será ejercida por el Estado. El Estado asignará los recursos económicos necesarios para la sostenibilidad financiera del sistema, y fomentará la participación de las comunidades, pueblos y nacionalidades que han habitado ancestralmente las áreas protegidas en su administración y gestión (...)*”;
- Que** el artículo 406 de la Constitución de la República del Ecuador menciona que: “*(...) El Estado regulará la conservación, manejo y uso sustentable, recuperación, y limitaciones de dominio de los ecosistemas frágiles y amenazados; entre otros, los páramos, humedales, bosques nublados, bosques tropicales secos y húmedos y manglares, ecosistemas marinos y marinos-costeros(...)*”;
- Que** el artículo 22 del Código Orgánico Administrativo menciona que: “*(...) Las administraciones públicas actuarán bajo los criterios de certeza y previsibilidad. La actuación administrativa será respetuosa con las expectativas que razonablemente haya generado la propia administración pública en el pasado. La aplicación del principio de confianza legítima no impide que las administraciones puedan cambiar, de forma motivada, la política o el criterio que emplearán en el futuro. Los derechos de las personas no se afectarán por errores u omisiones de los servidores públicos en los procedimientos administrativos, salvo que el error u omisión haya sido inducido por culpa grave o dolo de la persona interesada (...)*”;
- Que** el artículo 65 del Código Orgánico Administrativo establece que: “*(...) La competencia es la medida en la que la Constitución y la ley habilitan a un órgano para obrar y cumplir sus fines, en razón de la materia, el territorio, el tiempo y el grado (...)*”;
- Que** el artículo 128 del Código Orgánico Administrativo señala que el acto normativo de carácter administrativo: “*(...) es toda declaración unilateral efectuada en ejercicio de*

una competencia administrativa que produce efectos jurídicos generales, que no se agota con su cumplimiento y de forma directa (...);

- Que** el numeral 2 del artículo 5 del Código Orgánico del Ambiente establece que: “*(...) El manejo sostenible de los ecosistemas, con especial atención a los ecosistemas frágiles y amenazados tales como páramos, humedales, bosques nublados, bosques tropicales secos y húmedos, manglares y ecosistemas marinos y marinos-costeros (...)*”;
- Que** el artículo 23 del Código Orgánico del Ambiente, determina que: “*(...) el Ministerio del Ambiente será la Autoridad Ambiental Nacional y en esa calidad le corresponde la rectoría, planificación, regulación, control, gestión y coordinación del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Ambiental (...)*”;
- Que** el artículo 103 del Código Orgánico del Ambiente dispone que: “*(...) El ecosistema manglar es un bien del Estado, el mismo que está fuera del comercio, no es susceptible de posesión o cualquier otro medio de apropiación, y sobre él no puede adquirirse el dominio ni ningún otro derecho real por prescripción; y solamente podrá ser aprovechado sosteniblemente mediante concesión otorgada o renovada por el Ministerio rector del ámbito pesquero. Las comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades ancestrales podrán solicitar se les conceda la custodia y uso sostenible del manglar para su subsistencia, aprovechamiento y comercialización exclusiva de peces, moluscos y crustáceos, entre otras especies, que se desarrollen en este hábitat. Se propiciará y priorizará la organización de asociaciones de la economía popular y solidaria. Las actividades de uso, y demás consideraciones técnicas relativas al área, estarán definidas por la Autoridad Ambiental Nacional (...)*”;
- Que** el artículo 104 del Código Orgánico del Ambiente dispone que: “*(...) Las actividades permitidas en el ecosistema de manglar, a partir de la vigencia de esta ley, serán las siguientes: 1. Control fitosanitario conforme lo establezca el plan de manejo u otros instrumentos de conservación y manejo de dichas áreas; 2. Fomento de la vida silvestre; 3. Turismo y actividades de recreación no destructivas del manglar; 4. Actividades tradicionales no destructivas del manglar, como manejo y uso de productos no maderables; 5. Servidumbre de tránsito; 6. Otras actividades no tradicionales, científicas, artesanales, no destructivas del manglar; (...)*”;
- Que** el artículo 263 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente menciona que: “*(...) La Autoridad Ambiental Nacional delimitará las zonas de ecosistemas de manglar y elaborará un plan de ordenamiento que incluya la zonificación y la determinación de: a) Las áreas susceptibles de uso sostenible del ecosistema de manglar por parte de usuarios tradicionales: las comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades, mediante acuerdos de uso sostenible y custodia, otorgados por la Autoridad Ambiental Nacional; y, b) Las áreas disponibles para ser otorgadas bajo concesión pesquera en ecosistema de manglar, por parte de la Autoridad Nacional de Pesca(...)*”;
- Que** el artículo 264 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente determina que: “*(...) La Autoridad Ambiental Nacional es competente para otorgar y regular los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar, cuyas especificaciones técnicas se establecerán en la respectiva norma secundaria, la que incluirá las regulaciones para el manejo, uso y conservación del ecosistema de manglar (...)*”;
- Que** el artículo 266 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente menciona que: “*(...) Las actividades no destructivas permitidas en el ecosistema de manglar para uso sostenible y custodia del manglar son las siguientes: a) Aprovechamiento sostenible de especies tradicionales con interés comercial; b) Restauración del manglar; c) Turismo y actividades de recreación no destructivas del manglar; d) Conservación y protección; y, e) Educación e investigación científica. (...)*”;
- Que** el artículo 267 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente determina: “*Los requisitos para solicitar los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar son: a) Solicitud escrita dirigida a la Autoridad Ambiental Nacional; b) Copia certificada del instrumento legal por el cual se otorgó personería jurídica a la*

organización solicitante; c) Copia certificada del nombramiento de la directiva de la organización solicitante; d) Plan de manejo del área solicitada; e) Reglamento interno para el uso del área, el cual deberá contener las reglas que se seguirán y las medidas sancionatorias que la organización aplicará a los infractores en caso de incumplimiento; f) Listado de beneficiarios, con número de cédula y firmas de cada uno de los beneficiarios, declarando su pleno conocimiento y conformidad con el reglamento interno; g) En el caso que las áreas solicitadas estén dentro de áreas protegidas del Sistema Nacional de Areas Protegidas, se deberá contar un informe de viabilidad de la administración del área; y, h) Otros que determine la Autoridad Ambiental Nacional"; (énfasis agregado)

- Que** Mediante Decreto Ejecutivo Nro. 1007 de 04 de marzo de 2020, el señor Presidente de la República del Ecuador, ordenó la fusión del Ministerio del Ambiente (MAAE) y la Secretaría del Agua (Senagua), creando el Ministerio del Ambiente y Agua.
- Que** Mediante Decreto Ejecutivo N° 21 de 24 de mayo de 2021, el señor Presidente de la República del Ecuador, designa al ingeniero Gustavo Rafael Manrique Miranda como Ministro del Ambiente y Agua.
- Que** Mediante Decreto Ejecutivo Nro. 59 de 05 de junio de 2021, el señor Presidente de la República del Ecuador, cambia la denominación del Ministerio del Ambiente y Agua por "Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica".
- Que** mediante Acuerdo Ministerial No. MAAE-2020-023 de fecha 28 de agosto de 2020, se expidió el Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos del Ministerio de Ambiente y Agua;
- Que** mediante Acuerdo Ministerial No. MAAE-2020-024 de fecha 28 de agosto de 2020, se expidió las delegaciones de competencias, facultades, atribuciones y disposiciones necesarias para la gestión del Ministerio del Ambiente y Agua;
- Que** el literal j) del artículo 3 del Acuerdo Ministerial No. MAAE-2020-024 de fecha 28 de agosto de 2020, establece que el o la Subsecretario/a de Patrimonio Natural a nombre y representación del señor Ministro del Ambiente y Agua, y previo cumplimiento de lo dispuesto en la Constitución de la República del Ecuador, la ley y más normativa aplicable, ejerza y ejecute la siguiente atribución: "(...) Otorgar y regular los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar (...)"
- Que** la Sentencia Nro. 22-18-IN/21 emitida por el Pleno de la Corte Constitucional del Ecuador, decidió: "(...) IV. Decisión (...) 2. Declarar la inconstitucionalidad, por afectar la seguridad jurídica, de la frase "otras actividades productivas" del artículo 104 (7) del Código Orgánico del Ambiente. El texto del 104 (7) se leerá: 7. Infraestructura pública que cuenten con autorización expresa de la Autoridad Ambiental Nacional y que ofrezcan programas de reforestación. 3. Declarar que la frase "infraestructura pública" del artículo 104 (7) del COAM será constitucional siempre que la construcción de infraestructura pública garantice el acceso a servicios públicos de las comunidades que viven en o junto a ecosistemas de manglar, y se demuestre que no interrumpe los ciclos vitales, estructura, funciones y procesos evolutivos del ecosistema manglar. (...) 6. Declarar que el artículo 278 del RCOAM no podrá aplicarse para autorizar "otras actividades productivas", dentro del 104 (7) del COAM y se aplicará condicionadamente para lo relacionado a la construcción de "infraestructura pública" 104 (7) del COAM, siempre que la construcción de infraestructura pública garantice el acceso a servicios públicos de las comunidades que viven en o junto a ecosistemas de manglar, y se demuestre que no interrumpe los ciclos vitales, estructura, funciones y procesos evolutivos del ecosistema manglar (...)"
- Que** mediante oficio s/n y signado con documento de control Nro. MAE-SGMC-2018-0528-E de 22 de junio del 2018, el Representante de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, solicitó al Subsecretario de Gestión Marina y Costera a la fecha, que: "(...) una inspección del Manglar para concesionarla y también

una capacitación sobre dicha concesión para todos los que conformamos la Asociación (...);

- Que** mediante oficio Nro. MAE-SGMC-2018-0676-O de 06 de julio de 2018, el Subsecretario de Gestión Marina y Costera a la fecha, comunicó al Presidente de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO que (...)los requisitos para la obtención del Acuerdo de Uso Sustentable y Custodia de manglar son: Plan de Manejo Copia del certificado de vida jurídica Copia certificada del nombramiento de la Directiva Lista de socios con su número de cédula y firma Copia a color de cédula de identidad y papeleta de votación del último sufragio Reglamento Interno de las normas de manejo de los recursos del manglar firmado con la aceptación de todos los socios. Convenio de Asistencia técnica certificado por una notaría entre la organización solicitante y una organización no gubernamental (ONG) y/o Universidad. Mapa del área solicitada ;
- Que** mediante memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2018-0678-O de 20 de septiembre de 2018, el Especialista en Gestión y Coordinación Marino y Costera, remitió al Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera a la fecha, el informe de viabilidad de la entrega del acuerdo de uso y custodia del manglar, solicitado por la Asociación de Pescadores de Puerto Safando ASOPEPESAFAN;
- Que** mediante memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2018-0679-O de 20 de septiembre de 2018, el Especialista en Gestión y Coordinación Marino y Costera, remitió al Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera a la fecha, el informe de capacitación realizada a los integrantes de la Asociación de Pescadores de Puerto Safando ASOPEPESAFAN;
- Que** mediante oficio s/n y signado con documento de control Nro. MAE-SGMC-2018-0893-E de 09 de octubre el 2018, el Representante de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPEPESAFAN, solicitó al Subsecretario de Gestión Marina y Costera a la fecha, que: "(...) se continue con los procedimientos que nos permitan obtener el acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar(...);
- Que** mediante oficio Nro. MAE-SGMC-2018-1016-O de 11 de octubre de 2018, el Subsecretario de Gestión Marina y Costera a la fecha, notificó al Presidente de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO que (...) el Blgo. Jorge Pesantes realizó la inspección solicitada al área para la obtención de un Acuerdo de Uso Sustentable y Custodia, elaborando el informe técnico MAE-DGCMC-SGMC-2018-0678-M, el mismo que concluye: El área solicitada para el uso sustentable y custodia del manglar por la Asociación de Pescadores de Puerto Safando cubre una superficie de 531,94 hectáreas. (...) La asociación ASOPEPESAFAN tiene 31 agremiados o socios activos y 2 en trámite. El área se encuentra expedita para ser solicitada para el uso y custodia. Con base a este antecedente le indico que prosiga con los requisitos para la obtención del Acuerdo de Uso Sustentable y Custodia de Manglar que se describen a continuación: Plan de Manejo Copia del certificado de vida jurídica Copia certificada del nombramiento de la Directiva Lista de socios con su número de cédula y firma Copia a color de cédula de identidad y papeleta de votación del último sufragio Reglamento Interno de las normas de manejo de los recursos del manglar firmado con la aceptación de todos los socios. Convenio de Asistencia técnica certificado por una notaría entre la organización solicitante y una organización no gubernamental (ONG) y/o Universidad. Mapa del área solicitada (...)
- Que** mediante oficio Nro. MAE-SGMC-2018-1223-O de 23 de noviembre de 2018, el Subsecretario de Gestión Marina y Costera a la fecha, notificó al Presidente de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO que (...) hemos enviado una solicitud de apoyo técnico al Proyecto Marino Costero (GEF-FAO-CI-HIVOS), para que se brinde la asistencia técnica en la elaboración del expediente completo para ASOPEPESAFAN, con la finalidad de obtener un Acuerdo de Uso Sustentable y Custodia de manglar (...)
- Que** mediante oficio s/n y signado con documento de control Nro. MAE-SGMC-2019-1001-E de 13 de diciembre de 2019, el Representante de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPEPESAFAN, remitió al Subsecretario de Gestión Marina y

- Costera a la fecha, el “(...) expediente de la Asociación de Pescadores del Puerto Safando ASOPESAFAN, el cual contiene los requisitos solicitados para obtener el Acuerdo antes mencionado (...);
- Que** mediante memorando Nro. MAE-DGCMC-SGMC-2019-0948-M de 16 de diciembre de 2019, el Especialista de Gestión y Coordinación Marina y Costera solicitó a la Asistente de Gestión y Coordinación Marina y Costera “(...) informe la extensión de manglar presente en la solicitud, si la extensión de manglar interseca con otra área de manglar entregada en custodia y de encuentra dentro de área protegida (...)”
- Que** mediante memorando Nro. MAE-SGMC-2020-0054-M de 30 de enero de 2020, la Asistente de Gestión y Coordinación Marina y Costera notifica al Especialista de Gestión y Coordinación Marina y Costera que “(...) La superficie total del área solicitada para AUSCEM por la Asociación Puerto Safando es de 531,94 ha. (...)” y que esta no interseca con algún Acuerdo de Usos Sustentable y Custodia de Manglar Vigente.
- Que** mediante memorando Nro. MAAE-DAP-2020-0432M de 03 de julio de 2020, el Especialista de Gestión y Coordinación Marina y Costera remitió a la Subsecretaría de Patrimonio Natural el “(...) expediente en digital del proceso de la solicitud de la Asociación de Pescadores del Puerto Safando con el objetivo se revise la información y propuesta del Acuerdo de Uso Sustentable y Custodia del ecosistema de manglar y se continúe el proceso de otorgamiento de esta herramienta para la asociación mencionada.”
- Que** mediante memorando Nro. MAAE-SPN-2021-0823-M de 28 de julio de 2021, la Subsecretaría de Patrimonio Natural solicitó a la Directora Zonal 5 lo siguiente: “(...) Se remita el informe técnico de revisión del Plan de Manejo el cual debe contener: Firmas de responsabilidad de Elaboración, Revisión y Aprobación. Contener dentro del Informe las coordenadas UTM a ser solicitadas (Anexo con todas las coordenadas por bloque). En la sección recomendaciones, de ser favorable el Informe Técnico, se debe recomendar el otorgamiento de las hectáreas solicitadas a la Organización (Debe estar detallado el Nro. de hectáreas). Se anexe al expediente los documentos habilitantes, tanto externos como internos (memorandos con sus respectivos anexos) ya que estos deben ser incluidos en los antecedentes del Acuerdo. Coordenadas a entregarse en un documento en formato Word.”
- Que** mediante Informe Técnico Nro. MAAE-DZDG-UGBVS-AB-2021-009 de fecha 27 de agosto de 2021, se manifiesta que “(...)5. RECOMENDACION. El presente informe técnico considera favorable el otorgamiento de un Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar de un área de 531,94 ha de cobertura de manglar a favor de la Asociación de Pescadores del Puerto Safando ASOPESAFAN, debido a que cumplen con los requisitos descritos en el artículo 267 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente, por tanto se recomienda remitir el presente informe a la Subsecretaría de Patrimonio Natural para que continue el trámite correspondiente.
- Que** mediante Memorando Nro. MAAE-DZ5-2021-2729-M 16 de agosto de 2021, suscrito por la directora Zonal 5 se remitió la documentación para otorgar el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar a favor de la Asociación de Pescadores Puerto Safando ASOPESAFAN;
- Que** mediante Memorando Nro. MAAE-DZ5-2021-2980-M de fecha 03 de septiembre de 2021, suscrito por la directora Zonal 5 se remitió el alcance al Memorando Nro. MAAE-DZ5-2021-2729-M en cual se remitieron los informes técnicos con firmas de elaboración, revisión y aprobación por parte de la Dirección Zonal 5 guayas del Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica.
- Que** mediante memorando Nro. MAAE-SPN-2021-1089-M de 24 de septiembre de 2021 la Subsecretaría de Patrimonio Natural solicitó a la Coordinación General de Asesoría Jurídica manifestó en su parte pertinente que: “(...) *Al respecto, solicito gentilmente realizar el análisis y viabilidad de la propuesta de Acuerdo de uso Sostenible y*

Custodia del Ecosistema de Manglar a ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN (...);

- Que** mediante memorando Nro. MAAE-CGAJ-2021-1131-M de 30 de septiembre de 2021 el Coordinador General de Asesoría Jurídica en su parte pertinente que: “(...) se requiere que los expedientes digitales a ser compartidos deben estar completos y ordenados de forma cronológica y que cada documento ya sea memorando u oficio, informe técnico o certificación debe contar con las firmas de responsabilidad correspondiente. 3.4.- Cabe recalcar que las unidades técnicas deben proporcionar toda la información que sustenta la emisión del acto administrativo el cual debe estar debidamente motivado. Por lo cual se comunica a que las unidades remitan toda la información que sustente la expedición del mencionado instrumento legal. (...)”;
- Que** mediante memorando Nro. MAAE-SPN-2021-1089-M de 24 de septiembre de 2021 la Subsecretaría de Patrimonio Natural solicitó a la directora Zonal 5 “(...) instruir a quien corresponda revisar y remitir la información completa de acuerdo a lo estipulado por la Coordinación General de Asesoría Jurídica y de esta forma poder proceder con la solicitud de pronunciamiento para la firma de los Acuerdos de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar a favor de las dos asociaciones. (...)”;
- Que** mediante memorando Nro. MAAE-DZ5-2021-3439-M de 06 de octubre de 2021 la directora Zonal 5 remitió a la Subsecretaría de Patrimonio Natural “(...) el expediente digital organizado de acuerdo a los requerimientos de la Coordinación general jurídica para los trámites correspondientes (...)”;
- Que** mediante ficha informativa de Existencia Legal emitida por la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria de 12 de agosto de 2021 se menciona en su parte pertinente que: “(...) Revisado el Catastro Digital de Organizaciones de esta Superintendencia, consta la siguiente información de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN. **DATOS DE LA ORGANIZACIÓN** No. **RESOLUCIÓN CONSTITUCIÓN / ADECUACIÓN / ACTUALIZACIÓN:** SEPS-ROEPS-2014-900570, **FECHA DE RESOLUCIÓN CONSTITUCIÓN/ADECUACIÓN/ACTUALIZACIÓN:** 18/07/2014, **RUC:** 0992918497001 **SECTOR:** ASOCIACION-PRODUCCION **RAZÓN SOCIAL:** ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN **ESTADO A LA FECHA DE CONSULTA:** ACTIVA (...);”
- Que** mediante ficha informativa de Directivos y Representante Legal emitida por la Superintendencia de Economía Popular y Solidaria de 28 de septiembre de 2020 se menciona en su parte pertinente que: “(...) **DATOS DE LA ORGANIZACIÓN SECTOR:** ASOCIACION-PRODUCCION, **RUC:** 0992918497001, **RAZÓN SOCIAL:** ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, **ESTADO A LA FECHA DE CONSULTA:** ACTIVA **DIRECTIVOS Y REPRESENTANTE LEGAL A LA FECHA DE CONSULTA REPRESENTANTE LEGAL (ADMINISTRADOR):** YUNGA CUENCA LINO CLODOMIRO, **PRESIDENTE:** LOZANO LEON GONZALO ALEJANDRO, **SECRETARIO:** CIRINO LEON EDISON EDUARDO (...);”
- Que** mediante memorando Nro. Memorando Nro. MAAE-SPN-2021-1201-M de 15 de octubre de 2021, la Subsecretaría de Patrimonio Natural solicitó a la Coordinación General de Asesoría Jurídica en su parte pertinente que: “(...) Al respecto, solicito gentilmente realizar el análisis y viabilidad de la propuesta de Acuerdo de uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar a la ASOCIACION DEPESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, (...);”
- Que** mediante memorando Nro. Memorando Nro. MAAE-CGAJ-2021-1224-M de 19 de octubre de 2021, el Coordinador General de Asesoría Jurídica señala: “Consecuentemente, de la revisión realizada al proyecto de Acuerdo, esta Coordinación General, concluye que dicho documento cumple con la normativa legal establecida para este tipo de procesos y no contraviene el ordenamiento jurídico vigente. En este contexto, tras la extinción de pleno derecho del ex Ministerio del Ambiente, esta Cartera de Estado asume los derechos y obligaciones tanto nacionales como

internacionales, acorde lo dispuesto en la Disposición General Segunda del Decreto Ejecutivo No. 1007 de 04 de marzo de 2020; por lo que, en ejercicio de sus atribuciones de “rectoría, planificación, regulación, control, gestión y coordinación del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Ambiental” dispuestas en el artículo 23 del Código Orgánico del Ambiente, el Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica, está plenamente facultado para emitir “EL ACUERDO DE USO SOSTENIBLE Y CUSTODIA DEL ECOSISTEMA DE MANGLAR” en favor de la Cooperativa de Producción Artesanal EL PARAISO DEL CANGREJO, en este sentido, se recomienda a usted, su suscripción, considerando para el efecto lo previsto en el SENTENCIA No. 22-18-IN/21, emitida por la Corte Constitucional.”

En ejercicio de las atribuciones establecidas en el Acuerdo Ministerial Nro. MAAE-2020-24 de 31 de agosto 2020, mediante el cual la Máxima Autoridad de esta Cartera de Estado delegó a la Subsecretaría de Patrimonio Natural la facultad para otorgar y regular los acuerdos de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar, así como todos los actos administrativos que se deriven del mismo; previa revisión y control del cumplimiento de la normativa ambiental que regula los requisitos y procedimientos para este tipo de autorizaciones.

ACUERDA:

OTORGAR EL ACUERDO DE USO SOSTENIBLE Y CUSTODIA DEL ECOSISTEMA DE MANGLAR A FAVOR DE LA ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN

Artículo 1.- Autorizar y conceder el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar por 531.94 hectáreas de manglar a la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN. Las coordenadas UTM que determinan los polígonos del área de manglares solicitados son las siguientes:

Anexo 1. Coordenadas del área de custodia solicitada

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 1 | 593818 | 9738278 |
| 2 | 593847 | 9738255 |
| 3 | 593859 | 9738228 |
| 4 | 593859 | 9738228 |
| 5 | 593859 | 9738228 |
| 6 | 593863 | 9738192 |
| 7 | 593856 | 9738151 |
| 8 | 593863 | 9738136 |
| 9 | 593876 | 9738139 |
| 10 | 593898 | 9738150 |
| 11 | 593932 | 9738150 |
| 12 | 593968 | 9738147 |
| 13 | 593983 | 9738124 |
| 14 | 593995 | 9738107 |
| 15 | 594011 | 9738071 |
| 16 | 594029 | 9738020 |
| 17 | 594037 | 9737967 |
| 18 | 594029 | 9737954 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 19 | 593960 | 9737840 |
| 20 | 593959 | 9737829 |
| 21 | 593954 | 9737819 |
| 22 | 593967 | 9737810 |
| 23 | 594012 | 9737781 |
| 24 | 594041 | 9737758 |
| 25 | 594043 | 9737756 |
| 26 | 594060 | 9737743 |
| 27 | 594130 | 9737684 |
| 28 | 594202 | 9737596 |
| 29 | 594250 | 9737551 |
| 30 | 594293 | 9737536 |
| 31 | 594330 | 9737520 |
| 32 | 594337 | 9737520 |
| 33 | 594369 | 9737522 |
| 34 | 594376 | 9737523 |
| 35 | 594400 | 9737539 |
| 36 | 594400 | 9737539 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 37 | 594432 | 9737613 |
| 38 | 594444 | 9737639 |
| 39 | 594464 | 9737645 |
| 40 | 594596 | 9737699 |
| 41 | 594821 | 9737782 |
| 42 | 594824 | 9737783 |
| 43 | 594835 | 9737787 |
| 44 | 594880 | 9737860 |
| 45 | 594885 | 9737869 |
| 46 | 594885 | 9737903 |
| 47 | 594881 | 9737923 |
| 48 | 594884 | 9737948 |
| 49 | 594886 | 9737969 |
| 50 | 594880 | 9738021 |
| 51 | 594858 | 9738082 |
| 52 | 594856 | 9738086 |
| 53 | 594864 | 9738093 |
| 54 | 594948 | 9738155 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 55 | 594996 | 9738190 |
| 56 | 594998 | 9738190 |
| 57 | 595015 | 9738191 |
| 58 | 595035 | 9738175 |
| 59 | 595063 | 9738176 |
| 60 | 595079 | 9738190 |
| 61 | 595101 | 9738224 |
| 62 | 595104 | 9738226 |
| 63 | 595132 | 9738240 |
| 64 | 595143 | 9738237 |
| 65 | 595318 | 9738145 |
| 66 | 595669 | 9737974 |
| 67 | 595782 | 9737921 |
| 68 | 595838 | 9737918 |
| 69 | 595964 | 9738154 |
| 70 | 595964 | 9738154 |
| 71 | 595976 | 9738148 |
| 72 | 595976 | 9738148 |
| 73 | 595976 | 9738148 |
| 74 | 595987 | 9738137 |
| 75 | 595988 | 9738136 |
| 76 | 595996 | 9738126 |
| 77 | 596007 | 9738110 |
| 78 | 596016 | 9738086 |
| 79 | 596016 | 9738086 |
| 80 | 595998 | 9738074 |
| 81 | 595995 | 9738072 |
| 82 | 595987 | 9738071 |
| 83 | 595984 | 9738069 |
| 84 | 595980 | 9738067 |
| 85 | 595980 | 9738067 |
| 86 | 595977 | 9738063 |
| 87 | 595972 | 9738049 |
| 88 | 595968 | 9738040 |
| 89 | 595960 | 9738031 |
| 90 | 595952 | 9738029 |
| 91 | 595950 | 9738027 |
| 92 | 595944 | 9738025 |
| 93 | 595941 | 9738023 |
| 94 | 595941 | 9738020 |
| 95 | 595947 | 9738010 |
| 96 | 595963 | 9737999 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 97 | 595966 | 9737997 |
| 98 | 595971 | 9737987 |
| 99 | 595981 | 9737975 |
| 100 | 595984 | 9737968 |
| 101 | 595983 | 9737963 |
| 102 | 595962 | 9737927 |
| 103 | 595955 | 9737907 |
| 104 | 595949 | 9737885 |
| 105 | 595942 | 9737874 |
| 106 | 595938 | 9737871 |
| 107 | 595935 | 9737869 |
| 108 | 595923 | 9737867 |
| 109 | 595902 | 9737865 |
| 110 | 595900 | 9737865 |
| 111 | 595896 | 9737864 |
| 112 | 595890 | 9737863 |
| 113 | 595887 | 9737862 |
| 114 | 595880 | 9737858 |
| 115 | 595863 | 9737842 |
| 116 | 595850 | 9737834 |
| 117 | 595822 | 9737825 |
| 118 | 595802 | 9737821 |
| 119 | 595784 | 9737819 |
| 120 | 595762 | 9737821 |
| 121 | 595744 | 9737825 |
| 122 | 595734 | 9737829 |
| 123 | 595723 | 9737835 |
| 124 | 595709 | 9737846 |
| 125 | 595705 | 9737848 |
| 126 | 595696 | 9737852 |
| 127 | 595692 | 9737855 |
| 128 | 595687 | 9737860 |
| 129 | 595673 | 9737886 |
| 130 | 595658 | 9737903 |
| 131 | 595640 | 9737917 |
| 132 | 595625 | 9737931 |
| 133 | 595606 | 9737943 |
| 134 | 595582 | 9737952 |
| 135 | 595567 | 9737957 |
| 136 | 595550 | 9737961 |
| 137 | 595537 | 9737963 |
| 138 | 595524 | 9737968 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 139 | 595516 | 9737972 |
| 140 | 595502 | 9737982 |
| 141 | 595483 | 9737994 |
| 142 | 595455 | 9738011 |
| 143 | 595434 | 9738025 |
| 144 | 595412 | 9738038 |
| 145 | 595391 | 9738053 |
| 146 | 595383 | 9738058 |
| 147 | 595374 | 9738061 |
| 148 | 595357 | 9738067 |
| 149 | 595328 | 9738073 |
| 150 | 595306 | 9738079 |
| 151 | 595282 | 9738089 |
| 152 | 595227 | 9738117 |
| 153 | 595218 | 9738123 |
| 154 | 595206 | 9738134 |
| 155 | 595191 | 9738142 |
| 156 | 595176 | 9738148 |
| 157 | 595165 | 9738150 |
| 158 | 595146 | 9738153 |
| 159 | 595126 | 9738157 |
| 160 | 595119 | 9738157 |
| 161 | 595100 | 9738163 |
| 162 | 595082 | 9738166 |
| 163 | 595074 | 9738167 |
| 164 | 595063 | 9738165 |
| 165 | 595045 | 9738158 |
| 166 | 595038 | 9738156 |
| 167 | 595007 | 9738157 |
| 168 | 594997 | 9738156 |
| 169 | 594988 | 9738153 |
| 170 | 594969 | 9738143 |
| 171 | 594959 | 9738137 |
| 172 | 594954 | 9738133 |
| 173 | 594946 | 9738125 |
| 174 | 594941 | 9738114 |
| 175 | 594938 | 9738106 |
| 176 | 594936 | 9738093 |
| 177 | 594936 | 9738066 |
| 178 | 594935 | 9738033 |
| 179 | 594938 | 9737990 |
| 180 | 594947 | 9737962 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 181 | 594953 | 9737943 |
| 182 | 594952 | 9737917 |
| 183 | 594949 | 9737906 |
| 184 | 594946 | 9737894 |
| 185 | 594936 | 9737862 |
| 186 | 594923 | 9737841 |
| 187 | 594916 | 9737821 |
| 188 | 594909 | 9737799 |
| 189 | 594901 | 9737779 |
| 190 | 594891 | 9737760 |
| 191 | 594880 | 9737746 |
| 192 | 594859 | 9737728 |
| 193 | 594845 | 9737719 |
| 194 | 594840 | 9737713 |
| 195 | 594821 | 9737703 |
| 196 | 594799 | 9737693 |
| 197 | 594786 | 9737689 |
| 198 | 594783 | 9737687 |
| 199 | 594773 | 9737688 |
| 200 | 594767 | 9737691 |
| 201 | 594753 | 9737691 |
| 202 | 594749 | 9737692 |
| 203 | 594732 | 9737699 |
| 204 | 594717 | 9737700 |
| 205 | 594706 | 9737701 |
| 206 | 594666 | 9737701 |
| 207 | 594655 | 9737700 |
| 208 | 594644 | 9737696 |
| 209 | 594638 | 9737691 |
| 210 | 594634 | 9737686 |
| 211 | 594630 | 9737684 |
| 212 | 594619 | 9737684 |
| 213 | 594611 | 9737683 |
| 214 | 594608 | 9737682 |
| 215 | 594592 | 9737670 |
| 216 | 594581 | 9737663 |
| 217 | 594563 | 9737652 |
| 218 | 594542 | 9737640 |
| 219 | 594535 | 9737639 |
| 220 | 594525 | 9737632 |
| 221 | 594497 | 9737606 |
| 222 | 594485 | 9737592 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 223 | 594473 | 9737574 |
| 224 | 594471 | 9737571 |
| 225 | 594467 | 9737562 |
| 226 | 594463 | 9737553 |
| 227 | 594457 | 9737535 |
| 228 | 594457 | 9737521 |
| 229 | 594457 | 9737516 |
| 230 | 594461 | 9737510 |
| 231 | 594462 | 9737502 |
| 232 | 594461 | 9737499 |
| 233 | 594456 | 9737495 |
| 234 | 594454 | 9737492 |
| 235 | 594453 | 9737463 |
| 236 | 594456 | 9737453 |
| 237 | 594455 | 9737450 |
| 238 | 594446 | 9737444 |
| 239 | 594443 | 9737439 |
| 240 | 594441 | 9737436 |
| 241 | 594440 | 9737425 |
| 242 | 594439 | 9737423 |
| 243 | 594433 | 9737413 |
| 244 | 594431 | 9737407 |
| 245 | 594429 | 9737405 |
| 246 | 594417 | 9737397 |
| 247 | 594407 | 9737393 |
| 248 | 594401 | 9737389 |
| 249 | 594394 | 9737387 |
| 250 | 594378 | 9737387 |
| 251 | 594359 | 9737391 |
| 252 | 594335 | 9737392 |
| 253 | 594316 | 9737397 |
| 254 | 594296 | 9737398 |
| 255 | 594273 | 9737403 |
| 256 | 594266 | 9737406 |
| 257 | 594248 | 9737409 |
| 258 | 594223 | 9737417 |
| 259 | 594169 | 9737458 |
| 260 | 594159 | 9737467 |
| 261 | 594147 | 9737481 |
| 262 | 594099 | 9737539 |
| 263 | 594091 | 9737551 |
| 264 | 594074 | 9737577 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 265 | 594055 | 9737619 |
| 266 | 594050 | 9737629 |
| 267 | 594032 | 9737672 |
| 268 | 594011 | 9737710 |
| 269 | 593985 | 9737749 |
| 270 | 593974 | 9737769 |
| 271 | 593969 | 9737775 |
| 272 | 593966 | 9737776 |
| 273 | 593960 | 9737777 |
| 274 | 593957 | 9737779 |
| 275 | 593947 | 9737791 |
| 276 | 593938 | 9737796 |
| 277 | 593930 | 9737807 |
| 278 | 593929 | 9737811 |
| 279 | 593929 | 9737821 |
| 280 | 593936 | 9737832 |
| 281 | 593944 | 9737843 |
| 282 | 593950 | 9737857 |
| 283 | 593970 | 9737881 |
| 284 | 593979 | 9737890 |
| 285 | 593985 | 9737899 |
| 286 | 593986 | 9737902 |
| 287 | 593990 | 9737907 |
| 288 | 593995 | 9737912 |
| 289 | 593999 | 9737918 |
| 290 | 593999 | 9737921 |
| 291 | 593999 | 9737922 |
| 292 | 594020 | 9737949 |
| 293 | 594023 | 9737955 |
| 294 | 594024 | 9737959 |
| 295 | 594024 | 9737970 |
| 296 | 594020 | 9738012 |
| 297 | 594013 | 9738037 |
| 298 | 594005 | 9738061 |
| 299 | 593996 | 9738084 |
| 300 | 593979 | 9738103 |
| 301 | 593970 | 9738113 |
| 302 | 593965 | 9738117 |
| 303 | 593959 | 9738122 |
| 304 | 593946 | 9738129 |
| 305 | 593938 | 9738130 |
| 306 | 593923 | 9738130 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 307 | 593918 | 9738129 |
| 308 | 593913 | 9738125 |
| 309 | 593905 | 9738119 |
| 310 | 593903 | 9738116 |
| 311 | 593898 | 9738107 |
| 312 | 593893 | 9738101 |
| 313 | 593883 | 9738091 |
| 314 | 593874 | 9738084 |
| 315 | 593872 | 9738083 |
| 316 | 593865 | 9738083 |
| 317 | 593854 | 9738085 |
| 318 | 593847 | 9738089 |
| 319 | 593845 | 9738092 |
| 320 | 593844 | 9738096 |
| 321 | 593844 | 9738106 |
| 322 | 593847 | 9738131 |
| 323 | 593847 | 9738153 |
| 324 | 593851 | 9738179 |
| 325 | 593851 | 9738195 |
| 326 | 593847 | 9738214 |
| 327 | 593843 | 9738235 |
| 328 | 593841 | 9738238 |
| 329 | 593829 | 9738251 |
| 330 | 593826 | 9738257 |
| 331 | 593824 | 9738259 |
| 332 | 593818 | 9738263 |
| 333 | 593808 | 9738266 |
| 334 | 593805 | 9738271 |
| 335 | 593804 | 9738272 |
| 336 | 593802 | 9738272 |
| 337 | 593796 | 9738270 |
| 338 | 593793 | 9738263 |
| 339 | 593783 | 9738255 |
| 340 | 593776 | 9738246 |
| 341 | 593775 | 9738243 |
| 342 | 593775 | 9738209 |
| 343 | 593774 | 9738204 |
| 344 | 593772 | 9738195 |
| 345 | 593773 | 9738170 |
| 346 | 593772 | 9738168 |
| 347 | 593755 | 9738150 |
| 348 | 593748 | 9738148 |

| BLOQUE 001 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 349 | 593742 | 9738147 |
| 350 | 593722 | 9738147 |
| 351 | 593712 | 9738149 |
| 352 | 593687 | 9738152 |
| 353 | 593641 | 9738157 |
| 354 | 593622 | 9738163 |
| 355 | 593617 | 9738167 |
| 356 | 593616 | 9738171 |
| 357 | 593616 | 9738181 |
| 358 | 593618 | 9738185 |
| 359 | 593620 | 9738187 |
| 360 | 593667 | 9738188 |
| 361 | 593681 | 9738187 |
| 362 | 593696 | 9738194 |
| 363 | 593702 | 9738197 |
| 364 | 593707 | 9738201 |
| 365 | 593717 | 9738211 |
| 366 | 593718 | 9738214 |
| 367 | 593720 | 9738224 |
| 368 | 593725 | 9738240 |
| 369 | 593725 | 9738251 |
| 370 | 593771 | 9738270 |
| 371 | 593802 | 9738279 |
| 372 | 593818 | 9738278 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 1 | 595414 | 9738017 |
| 2 | 595473 | 9737986 |
| 3 | 595481 | 9737980 |
| 4 | 595484 | 9737978 |
| 5 | 595499 | 9737965 |
| 6 | 595514 | 9737958 |
| 7 | 595574 | 9737941 |
| 8 | 595590 | 9737935 |
| 9 | 595604 | 9737928 |
| 10 | 595633 | 9737904 |
| 11 | 595633 | 9737904 |
| 12 | 595644 | 9737895 |
| 13 | 595651 | 9737887 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 14 | 595665 | 9737866 |
| 15 | 595674 | 9737855 |
| 16 | 595685 | 9737847 |
| 17 | 595705 | 9737837 |
| 18 | 595719 | 9737826 |
| 19 | 595708 | 9737820 |
| 20 | 595684 | 9737822 |
| 21 | 595679 | 9737834 |
| 22 | 595654 | 9737846 |
| 23 | 595633 | 9737862 |
| 24 | 595623 | 9737877 |
| 25 | 595609 | 9737884 |
| 26 | 595590 | 9737885 |
| 27 | 595586 | 9737889 |
| 28 | 595583 | 9737892 |
| 29 | 595579 | 9737894 |
| 30 | 595576 | 9737894 |
| 31 | 595572 | 9737894 |
| 32 | 595548 | 9737891 |
| 33 | 595542 | 9737894 |
| 34 | 595532 | 9737902 |
| 35 | 595528 | 9737903 |
| 36 | 595522 | 9737903 |
| 37 | 595519 | 9737909 |
| 38 | 595511 | 9737911 |
| 39 | 595477 | 9737916 |
| 40 | 595420 | 9737931 |
| 41 | 595371 | 9737949 |
| 42 | 595363 | 9737962 |
| 43 | 595345 | 9737979 |
| 44 | 595318 | 9737994 |
| 45 | 595286 | 9738001 |
| 46 | 595257 | 9737994 |
| 47 | 595235 | 9737975 |
| 48 | 595222 | 9737949 |
| 49 | 595197 | 9737884 |
| 50 | 595191 | 9737857 |
| 51 | 595184 | 9737827 |
| 52 | 595174 | 9737802 |
| 53 | 595163 | 9737784 |
| 54 | 595138 | 9737768 |
| 55 | 595116 | 9737749 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 56 | 595091 | 9737710 |
| 57 | 595072 | 9737669 |
| 58 | 595048 | 9737631 |
| 59 | 595027 | 9737604 |
| 60 | 594996 | 9737571 |
| 61 | 594983 | 9737558 |
| 62 | 594966 | 9737538 |
| 63 | 594945 | 9737536 |
| 64 | 594927 | 9737540 |
| 65 | 594920 | 9737541 |
| 66 | 594904 | 9737552 |
| 67 | 594877 | 9737563 |
| 68 | 594855 | 9737569 |
| 69 | 594836 | 9737569 |
| 70 | 594810 | 9737556 |
| 71 | 594800 | 9737548 |
| 72 | 594776 | 9737562 |
| 73 | 594718 | 9737584 |
| 74 | 594705 | 9737582 |
| 75 | 594696 | 9737580 |
| 76 | 594691 | 9737578 |
| 77 | 594597 | 9737499 |
| 78 | 594518 | 9737428 |
| 79 | 594503 | 9737414 |
| 80 | 594497 | 9737408 |
| 81 | 594465 | 9737381 |
| 82 | 594455 | 9737378 |
| 83 | 594442 | 9737384 |
| 84 | 594450 | 9737391 |
| 85 | 594455 | 9737407 |
| 86 | 594458 | 9737408 |
| 87 | 594460 | 9737410 |
| 88 | 594462 | 9737413 |
| 89 | 594460 | 9737415 |
| 90 | 594459 | 9737419 |
| 91 | 594460 | 9737422 |
| 92 | 594463 | 9737423 |
| 93 | 594464 | 9737427 |
| 94 | 594467 | 9737429 |
| 95 | 594468 | 9737433 |
| 96 | 594472 | 9737454 |
| 97 | 594475 | 9737460 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 98 | 594477 | 9737464 |
| 99 | 594477 | 9737471 |
| 100 | 594481 | 9737480 |
| 101 | 594481 | 9737490 |
| 102 | 594485 | 9737492 |
| 103 | 594486 | 9737495 |
| 104 | 594483 | 9737498 |
| 105 | 594480 | 9737499 |
| 106 | 594480 | 9737502 |
| 107 | 594485 | 9737506 |
| 108 | 594485 | 9737519 |
| 109 | 594485 | 9737535 |
| 110 | 594487 | 9737546 |
| 111 | 594494 | 9737563 |
| 112 | 594504 | 9737576 |
| 113 | 594508 | 9737582 |
| 114 | 594532 | 9737606 |
| 115 | 594545 | 9737614 |
| 116 | 594554 | 9737620 |
| 117 | 594571 | 9737632 |
| 118 | 594587 | 9737643 |
| 119 | 594595 | 9737651 |
| 120 | 594598 | 9737651 |
| 121 | 594601 | 9737650 |
| 122 | 594604 | 9737651 |
| 123 | 594610 | 9737654 |
| 124 | 594616 | 9737656 |
| 125 | 594620 | 9737662 |
| 126 | 594623 | 9737665 |
| 127 | 594646 | 9737670 |
| 128 | 594650 | 9737671 |
| 129 | 594659 | 9737678 |
| 130 | 594662 | 9737680 |
| 131 | 594669 | 9737680 |
| 132 | 594678 | 9737683 |
| 133 | 594707 | 9737683 |
| 134 | 594714 | 9737685 |
| 135 | 594718 | 9737684 |
| 136 | 594725 | 9737682 |
| 137 | 594735 | 9737681 |
| 138 | 594741 | 9737677 |
| 139 | 594748 | 9737676 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 140 | 594755 | 9737669 |
| 141 | 594759 | 9737668 |
| 142 | 594789 | 9737668 |
| 143 | 594802 | 9737673 |
| 144 | 594809 | 9737674 |
| 145 | 594812 | 9737675 |
| 146 | 594826 | 9737686 |
| 147 | 594829 | 9737687 |
| 148 | 594836 | 9737687 |
| 149 | 594847 | 9737699 |
| 150 | 594851 | 9737705 |
| 151 | 594874 | 9737722 |
| 152 | 594902 | 9737746 |
| 153 | 594908 | 9737755 |
| 154 | 594920 | 9737775 |
| 155 | 594922 | 9737782 |
| 156 | 594925 | 9737793 |
| 157 | 594940 | 9737833 |
| 158 | 594941 | 9737840 |
| 159 | 594955 | 9737872 |
| 160 | 594961 | 9737884 |
| 161 | 594967 | 9737902 |
| 162 | 594969 | 9737915 |
| 163 | 594967 | 9737937 |
| 164 | 594966 | 9737949 |
| 165 | 594962 | 9737966 |
| 166 | 594954 | 9737989 |
| 167 | 594955 | 9738020 |
| 168 | 594954 | 9738031 |
| 169 | 594954 | 9738047 |
| 170 | 594952 | 9738056 |
| 171 | 594952 | 9738074 |
| 172 | 594952 | 9738082 |
| 173 | 594954 | 9738090 |
| 174 | 594953 | 9738102 |
| 175 | 594956 | 9738109 |
| 176 | 594958 | 9738116 |
| 177 | 594961 | 9738122 |
| 178 | 594966 | 9738128 |
| 179 | 594974 | 9738132 |
| 180 | 594987 | 9738136 |
| 181 | 595033 | 9738144 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 182 | 595044 | 9738146 |
| 183 | 595053 | 9738150 |
| 184 | 595074 | 9738155 |
| 185 | 595083 | 9738156 |
| 186 | 595089 | 9738156 |
| 187 | 595099 | 9738154 |
| 188 | 595125 | 9738145 |
| 189 | 595152 | 9738141 |
| 190 | 595175 | 9738133 |
| 191 | 595195 | 9738124 |
| 192 | 595211 | 9738114 |
| 193 | 595228 | 9738099 |
| 194 | 595238 | 9738093 |
| 195 | 595271 | 9738074 |
| 196 | 595291 | 9738065 |
| 197 | 595300 | 9738062 |
| 198 | 595349 | 9738052 |
| 199 | 595366 | 9738047 |
| 200 | 595375 | 9738043 |
| 201 | 595390 | 9738034 |
| 202 | 595407 | 9738021 |
| 203 | 595414 | 9738017 |
| 204 | 594924 | 9737599 |
| 205 | 594914 | 9737581 |
| 206 | 594910 | 9737575 |
| 207 | 594903 | 9737568 |
| 208 | 594901 | 9737565 |
| 209 | 594904 | 9737558 |
| 210 | 594911 | 9737554 |
| 211 | 594918 | 9737552 |
| 212 | 594926 | 9737555 |
| 213 | 594940 | 9737563 |
| 214 | 594952 | 9737566 |
| 215 | 594957 | 9737570 |
| 216 | 594965 | 9737578 |
| 217 | 594973 | 9737584 |
| 218 | 594974 | 9737585 |
| 219 | 594984 | 9737578 |
| 220 | 594988 | 9737580 |
| 221 | 594992 | 9737584 |
| 222 | 594994 | 9737585 |
| 223 | 594996 | 9737588 |

| BLOQUE 002 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | EJE X | EJE Y |
| 224 | 594998 | 9737592 |
| 225 | 594997 | 9737596 |
| 226 | 594994 | 9737598 |
| 227 | 594986 | 9737597 |
| 228 | 594979 | 9737602 |
| 229 | 594972 | 9737610 |
| 230 | 594968 | 9737612 |
| 231 | 594951 | 9737612 |
| 232 | 594936 | 9737609 |
| 233 | 594932 | 9737608 |
| 234 | 594931 | 9737608 |
| 235 | 594931 | 9737607 |
| 236 | 594924 | 9737599 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593643 | 9738396 |
| 2 | 593660 | 9738354 |
| 3 | 593664 | 9738342 |
| 4 | 593664 | 9738326 |
| 5 | 593666 | 9738319 |
| 6 | 593678 | 9738291 |
| 7 | 593682 | 9738283 |
| 8 | 593699 | 9738264 |
| 9 | 593707 | 9738245 |
| 10 | 593707 | 9738231 |
| 11 | 593697 | 9738216 |
| 12 | 593688 | 9738208 |
| 13 | 593679 | 9738203 |
| 14 | 593610 | 9738203 |
| 15 | 593603 | 9738200 |
| 16 | 593594 | 9738194 |
| 17 | 593592 | 9738191 |
| 18 | 593592 | 9738172 |
| 19 | 593596 | 9738163 |
| 20 | 593602 | 9738156 |
| 21 | 593609 | 9738151 |
| 22 | 593623 | 9738146 |
| 23 | 593636 | 9738141 |
| 24 | 593644 | 9738139 |
| 25 | 593683 | 9738133 |
| 26 | 593694 | 9738131 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 27 | 593739 | 9738130 |
| 28 | 593747 | 9738131 |
| 29 | 593755 | 9738134 |
| 30 | 593771 | 9738146 |
| 31 | 593775 | 9738147 |
| 32 | 593776 | 9738151 |
| 33 | 593784 | 9738159 |
| 34 | 593785 | 9738165 |
| 35 | 593785 | 9738168 |
| 36 | 593788 | 9738175 |
| 37 | 593788 | 9738181 |
| 38 | 593788 | 9738195 |
| 39 | 593788 | 9738198 |
| 40 | 593785 | 9738204 |
| 41 | 593786 | 9738207 |
| 42 | 593789 | 9738208 |
| 43 | 593792 | 9738228 |
| 44 | 593793 | 9738231 |
| 45 | 593795 | 9738234 |
| 46 | 593800 | 9738238 |
| 47 | 593810 | 9738238 |
| 48 | 593813 | 9738238 |
| 49 | 593817 | 9738235 |
| 50 | 593824 | 9738223 |
| 51 | 593831 | 9738214 |
| 52 | 593832 | 9738211 |
| 53 | 593833 | 9738182 |
| 54 | 593830 | 9738166 |
| 55 | 593829 | 9738153 |
| 56 | 593830 | 9738143 |
| 57 | 593827 | 9738133 |
| 58 | 593827 | 9738114 |
| 59 | 593822 | 9738102 |
| 60 | 593822 | 9738087 |
| 61 | 593824 | 9738083 |
| 62 | 593833 | 9738072 |
| 63 | 593839 | 9738068 |
| 64 | 593843 | 9738066 |
| 65 | 593851 | 9738064 |
| 66 | 593862 | 9738064 |
| 67 | 593867 | 9738064 |
| 68 | 593876 | 9738068 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 69 | 593885 | 9738074 |
| 70 | 593909 | 9738094 |
| 71 | 593919 | 9738107 |
| 72 | 593928 | 9738115 |
| 73 | 593935 | 9738115 |
| 74 | 593949 | 9738110 |
| 75 | 593955 | 9738106 |
| 76 | 593963 | 9738098 |
| 77 | 593974 | 9738084 |
| 78 | 593977 | 9738078 |
| 79 | 593988 | 9738047 |
| 80 | 593998 | 9738032 |
| 81 | 594000 | 9738025 |
| 82 | 594001 | 9738019 |
| 83 | 594001 | 9737959 |
| 84 | 593999 | 9737949 |
| 85 | 593993 | 9737939 |
| 86 | 593978 | 9737922 |
| 87 | 593967 | 9737909 |
| 88 | 593957 | 9737894 |
| 89 | 593923 | 9737846 |
| 90 | 593910 | 9737834 |
| 91 | 593908 | 9737830 |
| 92 | 593907 | 9737823 |
| 93 | 593906 | 9737819 |
| 94 | 593904 | 9737817 |
| 95 | 593888 | 9737808 |
| 96 | 593860 | 9737779 |
| 97 | 593836 | 9737760 |
| 98 | 593823 | 9737752 |
| 99 | 593815 | 9737744 |
| 100 | 593806 | 9737730 |
| 101 | 593790 | 9737717 |
| 102 | 593787 | 9737714 |
| 103 | 593783 | 9737703 |
| 104 | 593778 | 9737699 |
| 105 | 593768 | 9737694 |
| 106 | 593765 | 9737691 |
| 107 | 593764 | 9737687 |
| 108 | 593764 | 9737680 |
| 109 | 593753 | 9737673 |
| 110 | 593744 | 9737667 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 111 | 593742 | 9737664 |
| 112 | 593737 | 9737654 |
| 113 | 593734 | 9737652 |
| 114 | 593723 | 9737645 |
| 115 | 593699 | 9737636 |
| 116 | 593681 | 9737636 |
| 117 | 593667 | 9737641 |
| 118 | 593657 | 9737648 |
| 119 | 593641 | 9737659 |
| 120 | 593614 | 9737683 |
| 121 | 593601 | 9737690 |
| 122 | 593597 | 9737691 |
| 123 | 593581 | 9737691 |
| 124 | 593573 | 9737688 |
| 125 | 593568 | 9737684 |
| 126 | 593560 | 9737677 |
| 127 | 593555 | 9737670 |
| 128 | 593549 | 9737656 |
| 129 | 593543 | 9737647 |
| 130 | 593540 | 9737637 |
| 131 | 593541 | 9737634 |
| 132 | 593545 | 9737628 |
| 133 | 593547 | 9737624 |
| 134 | 593549 | 9737614 |
| 135 | 593549 | 9737575 |
| 136 | 593553 | 9737568 |
| 137 | 593554 | 9737565 |
| 138 | 593554 | 9737562 |
| 139 | 593551 | 9737554 |
| 140 | 593551 | 9737540 |
| 141 | 593553 | 9737533 |
| 142 | 593559 | 9737524 |
| 143 | 593560 | 9737520 |
| 144 | 593560 | 9737494 |
| 145 | 593562 | 9737487 |
| 146 | 593556 | 9737473 |
| 147 | 593556 | 9737469 |
| 148 | 593556 | 9737454 |
| 149 | 593553 | 9737448 |
| 150 | 593547 | 9737439 |
| 151 | 593545 | 9737428 |
| 152 | 593537 | 9737415 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 153 | 593536 | 9737408 |
| 154 | 593482 | 9737368 |
| 155 | 593457 | 9737355 |
| 156 | 593452 | 9737351 |
| 157 | 593433 | 9737337 |
| 158 | 593421 | 9737324 |
| 159 | 593397 | 9737305 |
| 160 | 593390 | 9737296 |
| 161 | 593384 | 9737285 |
| 162 | 593380 | 9737279 |
| 163 | 593378 | 9737275 |
| 164 | 593378 | 9737253 |
| 165 | 593382 | 9737248 |
| 166 | 593384 | 9737238 |
| 167 | 593390 | 9737231 |
| 168 | 593404 | 9737224 |
| 169 | 593421 | 9737213 |
| 170 | 593434 | 9737207 |
| 171 | 593465 | 9737198 |
| 172 | 593486 | 9737191 |
| 173 | 593496 | 9737185 |
| 174 | 593512 | 9737178 |
| 175 | 593518 | 9737176 |
| 176 | 593523 | 9737172 |
| 177 | 593546 | 9737150 |
| 178 | 593560 | 9737133 |
| 179 | 593561 | 9737129 |
| 180 | 593562 | 9737125 |
| 181 | 593561 | 9737096 |
| 182 | 593558 | 9737088 |
| 183 | 593555 | 9737085 |
| 184 | 593550 | 9737081 |
| 185 | 593522 | 9737065 |
| 186 | 593496 | 9737051 |
| 187 | 593475 | 9737036 |
| 188 | 593447 | 9737014 |
| 189 | 593423 | 9736991 |
| 190 | 593399 | 9736971 |
| 191 | 593393 | 9736965 |
| 192 | 593383 | 9736953 |
| 193 | 593380 | 9736951 |
| 194 | 593363 | 9736938 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 195 | 593351 | 9736932 |
| 196 | 593337 | 9736921 |
| 197 | 593331 | 9736918 |
| 198 | 593326 | 9736916 |
| 199 | 593320 | 9736915 |
| 200 | 593294 | 9736915 |
| 201 | 593276 | 9736917 |
| 202 | 593256 | 9736917 |
| 203 | 593239 | 9736921 |
| 204 | 593224 | 9736927 |
| 205 | 593216 | 9736928 |
| 206 | 593208 | 9736930 |
| 207 | 593199 | 9736933 |
| 208 | 593186 | 9736941 |
| 209 | 593179 | 9736942 |
| 210 | 593130 | 9736959 |
| 211 | 593119 | 9736961 |
| 212 | 593085 | 9736970 |
| 213 | 593053 | 9736980 |
| 214 | 593035 | 9736984 |
| 215 | 592968 | 9737007 |
| 216 | 592950 | 9737015 |
| 217 | 592943 | 9737016 |
| 218 | 592902 | 9737034 |
| 219 | 592878 | 9737047 |
| 220 | 592851 | 9737059 |
| 221 | 592832 | 9737070 |
| 222 | 592812 | 9737079 |
| 223 | 592786 | 9737088 |
| 224 | 592775 | 9737090 |
| 225 | 592765 | 9737089 |
| 226 | 592754 | 9737090 |
| 227 | 592748 | 9737087 |
| 228 | 592734 | 9737080 |
| 229 | 592714 | 9737072 |
| 230 | 592704 | 9737067 |
| 231 | 592648 | 9737052 |
| 232 | 592626 | 9737039 |
| 233 | 592617 | 9737036 |
| 234 | 592601 | 9737032 |
| 235 | 592578 | 9737023 |
| 236 | 592554 | 9737016 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 237 | 592552 | 9737015 |
| 238 | 592548 | 9737039 |
| 239 | 592520 | 9737097 |
| 240 | 592591 | 9737093 |
| 241 | 592674 | 9737089 |
| 242 | 592702 | 9737091 |
| 243 | 592713 | 9737107 |
| 244 | 592719 | 9737130 |
| 245 | 593001 | 9737095 |
| 246 | 593104 | 9737079 |
| 247 | 593231 | 9737050 |
| 248 | 593299 | 9737033 |
| 249 | 593365 | 9737022 |
| 250 | 593398 | 9737018 |
| 251 | 593441 | 9737059 |
| 252 | 593475 | 9737098 |
| 253 | 593478 | 9737118 |
| 254 | 593470 | 9737154 |
| 255 | 593462 | 9737168 |
| 256 | 593430 | 9737188 |
| 257 | 593404 | 9737198 |
| 258 | 593381 | 9737213 |
| 259 | 593365 | 9737230 |
| 260 | 593356 | 9737265 |
| 261 | 593347 | 9737295 |
| 262 | 593373 | 9737370 |
| 263 | 593383 | 9737376 |
| 264 | 593405 | 9737413 |
| 265 | 593441 | 9737479 |
| 266 | 593475 | 9737540 |
| 267 | 593512 | 9737604 |
| 268 | 593519 | 9737621 |
| 269 | 593529 | 9737645 |
| 270 | 593555 | 9737706 |
| 271 | 593561 | 9737713 |
| 272 | 593573 | 9737719 |
| 273 | 593612 | 9737732 |
| 274 | 593651 | 9737743 |
| 275 | 593728 | 9737766 |
| 276 | 593764 | 9737779 |
| 277 | 593793 | 9737788 |
| 278 | 593808 | 9737796 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 279 | 593819 | 9737808 |
| 280 | 593827 | 9737824 |
| 281 | 593833 | 9737837 |
| 282 | 593835 | 9737850 |
| 283 | 593835 | 9737870 |
| 284 | 593835 | 9737923 |
| 285 | 593839 | 9737981 |
| 286 | 593839 | 9737997 |
| 287 | 593836 | 9738007 |
| 288 | 593825 | 9738023 |
| 289 | 593793 | 9738054 |
| 290 | 593768 | 9738079 |
| 291 | 593743 | 9738099 |
| 292 | 593723 | 9738104 |
| 293 | 593697 | 9738110 |
| 294 | 593658 | 9738117 |
| 295 | 593619 | 9738127 |
| 296 | 593598 | 9738137 |
| 297 | 593584 | 9738149 |
| 298 | 593576 | 9738169 |
| 299 | 593579 | 9738184 |
| 300 | 593586 | 9738199 |
| 301 | 593592 | 9738212 |
| 302 | 593607 | 9738228 |
| 303 | 593623 | 9738241 |
| 304 | 593640 | 9738251 |
| 305 | 593664 | 9738266 |
| 306 | 593665 | 9738274 |
| 307 | 593648 | 9738313 |
| 308 | 593627 | 9738358 |
| 309 | 593620 | 9738364 |
| 310 | 593615 | 9738366 |
| 311 | 593604 | 9738364 |
| 312 | 593589 | 9738354 |
| 313 | 593569 | 9738343 |
| 314 | 593561 | 9738341 |
| 315 | 593551 | 9738339 |
| 316 | 593536 | 9738337 |
| 317 | 593503 | 9738331 |
| 318 | 593494 | 9738328 |
| 319 | 593491 | 9738323 |
| 320 | 593486 | 9738317 |

| BLOQUE 003 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 321 | 593472 | 9738315 |
| 322 | 593470 | 9738338 |
| 323 | 593471 | 9738364 |
| 324 | 593471 | 9738364 |
| 325 | 593476 | 9738361 |
| 326 | 593483 | 9738361 |
| 327 | 593505 | 9738354 |
| 328 | 593518 | 9738352 |
| 329 | 593533 | 9738353 |
| 330 | 593553 | 9738357 |
| 331 | 593569 | 9738363 |
| 332 | 593575 | 9738366 |
| 333 | 593595 | 9738384 |
| 334 | 593607 | 9738390 |
| 335 | 593612 | 9738394 |
| 336 | 593615 | 9738400 |
| 337 | 593616 | 9738407 |
| 338 | 593622 | 9738412 |
| 339 | 593628 | 9738414 |
| 340 | 593631 | 9738413 |
| 341 | 593638 | 9738405 |
| 342 | 593643 | 9738396 |

| BLOQUE 004 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593978 | 9737718 |
| 2 | 594004 | 9737668 |
| 3 | 594018 | 9737640 |
| 4 | 594023 | 9737630 |
| 5 | 594026 | 9737618 |
| 6 | 594032 | 9737607 |
| 7 | 594039 | 9737589 |
| 8 | 594052 | 9737571 |
| 9 | 594058 | 9737557 |
| 10 | 594071 | 9737536 |
| 11 | 594084 | 9737519 |
| 12 | 594092 | 9737510 |
| 13 | 594107 | 9737499 |
| 14 | 594109 | 9737496 |
| 15 | 594115 | 9737482 |
| 16 | 594125 | 9737474 |
| 17 | 594130 | 9737464 |
| 18 | 594149 | 9737445 |
| 19 | 594161 | 9737435 |
| 20 | 594182 | 9737418 |
| 21 | 594215 | 9737397 |
| 22 | 594225 | 9737393 |
| 23 | 594235 | 9737391 |
| 24 | 594249 | 9737386 |
| 25 | 594271 | 9737383 |
| 26 | 594285 | 9737378 |
| 27 | 594298 | 9737372 |
| 28 | 594314 | 9737369 |
| 29 | 594330 | 9737366 |
| 30 | 594338 | 9737365 |
| 31 | 594317 | 9737332 |
| 32 | 594287 | 9737307 |
| 33 | 594195 | 9737274 |
| 34 | 594149 | 9737259 |
| 35 | 594144 | 9737285 |
| 36 | 594144 | 9737285 |
| 37 | 594138 | 9737308 |
| 38 | 594132 | 9737314 |
| 39 | 594120 | 9737326 |
| 40 | 594127 | 9737337 |
| 41 | 594130 | 9737342 |
| 42 | 594124 | 9737347 |
| 43 | 594116 | 9737355 |
| 44 | 594086 | 9737388 |
| 45 | 594075 | 9737416 |
| 46 | 594063 | 9737437 |
| 47 | 594069 | 9737447 |
| 48 | 594072 | 9737449 |
| 49 | 594082 | 9737457 |
| 50 | 594072 | 9737467 |
| 51 | 594060 | 9737463 |
| 52 | 594058 | 9737463 |
| 53 | 594043 | 9737460 |
| 54 | 594028 | 9737477 |
| 55 | 594016 | 9737501 |
| 56 | 594007 | 9737525 |
| 57 | 593995 | 9737555 |
| 58 | 593974 | 9737582 |
| 59 | 593956 | 9737622 |

| BLOQUE 004 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 60 | 593942 | 9737660 |
| 61 | 593880 | 9737678 |
| 62 | 593848 | 9737669 |
| 63 | 593817 | 9737650 |
| 64 | 593775 | 9737621 |
| 65 | 593692 | 9737583 |
| 66 | 593680 | 9737567 |
| 67 | 593671 | 9737556 |
| 68 | 593668 | 9737552 |
| 69 | 593668 | 9737544 |
| 70 | 593665 | 9737505 |
| 71 | 593672 | 9737454 |
| 72 | 593681 | 9737406 |
| 73 | 593690 | 9737366 |
| 74 | 593696 | 9737336 |
| 75 | 593681 | 9737279 |
| 76 | 593667 | 9737220 |
| 77 | 593656 | 9737174 |
| 78 | 593640 | 9737130 |
| 79 | 593619 | 9737073 |
| 80 | 593612 | 9737069 |
| 81 | 593603 | 9737064 |
| 82 | 593594 | 9737059 |
| 83 | 593593 | 9737057 |
| 84 | 593584 | 9737067 |
| 85 | 593592 | 9737072 |
| 86 | 593592 | 9737076 |
| 87 | 593590 | 9737079 |
| 88 | 593590 | 9737083 |
| 89 | 593590 | 9737090 |
| 90 | 593593 | 9737096 |
| 91 | 593601 | 9737104 |
| 92 | 593605 | 9737113 |
| 93 | 593606 | 9737120 |
| 94 | 593606 | 9737131 |
| 95 | 593601 | 9737140 |
| 96 | 593589 | 9737153 |
| 97 | 593573 | 9737173 |
| 98 | 593549 | 9737196 |
| 99 | 593546 | 9737198 |
| 100 | 593540 | 9737201 |
| 101 | 593529 | 9737206 |

| BLOQUE 004 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 102 | 593481 | 9737221 |
| 103 | 593469 | 9737223 |
| 104 | 593450 | 9737232 |
| 105 | 593432 | 9737238 |
| 106 | 593422 | 9737244 |
| 107 | 593411 | 9737255 |
| 108 | 593409 | 9737258 |
| 109 | 593408 | 9737266 |
| 110 | 593409 | 9737270 |
| 111 | 593412 | 9737277 |
| 112 | 593420 | 9737286 |
| 113 | 593436 | 9737299 |
| 114 | 593446 | 9737307 |
| 115 | 593453 | 9737315 |
| 116 | 593458 | 9737318 |
| 117 | 593467 | 9737323 |
| 118 | 593487 | 9737335 |
| 119 | 593512 | 9737350 |
| 120 | 593543 | 9737376 |
| 121 | 593550 | 9737384 |
| 122 | 593556 | 9737394 |
| 123 | 593568 | 9737424 |
| 124 | 593581 | 9737445 |
| 125 | 593586 | 9737469 |
| 126 | 593586 | 9737542 |
| 127 | 593583 | 9737582 |
| 128 | 593581 | 9737590 |
| 129 | 593574 | 9737607 |
| 130 | 593574 | 9737634 |
| 131 | 593574 | 9737637 |
| 132 | 593577 | 9737643 |
| 133 | 593583 | 9737648 |
| 134 | 593593 | 9737654 |
| 135 | 593599 | 9737655 |
| 136 | 593603 | 9737654 |
| 137 | 593635 | 9737627 |
| 138 | 593660 | 9737614 |
| 139 | 593672 | 9737611 |
| 140 | 593703 | 9737612 |
| 141 | 593709 | 9737613 |
| 142 | 593720 | 9737616 |
| 143 | 593734 | 9737624 |

| BLOQUE 004 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 144 | 593760 | 9737640 |
| 145 | 593763 | 9737643 |
| 146 | 593768 | 9737649 |
| 147 | 593775 | 9737661 |
| 148 | 593781 | 9737667 |
| 149 | 593791 | 9737673 |
| 150 | 593803 | 9737685 |
| 151 | 593824 | 9737709 |
| 152 | 593836 | 9737720 |
| 153 | 593853 | 9737740 |
| 154 | 593869 | 9737753 |
| 155 | 593882 | 9737761 |
| 156 | 593894 | 9737776 |
| 157 | 593909 | 9737786 |
| 158 | 593912 | 9737787 |
| 159 | 593922 | 9737787 |
| 160 | 593928 | 9737779 |
| 161 | 593967 | 9737735 |
| 162 | 593978 | 9737718 |

| BLOQUE 005 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593037 | 9736946 |
| 2 | 593077 | 9736939 |
| 3 | 593102 | 9736930 |
| 4 | 593123 | 9736926 |
| 5 | 593134 | 9736920 |
| 6 | 593144 | 9736917 |
| 7 | 593167 | 9736912 |
| 8 | 593181 | 9736907 |
| 9 | 593158 | 9736895 |
| 10 | 593152 | 9736888 |
| 11 | 593130 | 9736886 |
| 12 | 593094 | 9736891 |
| 13 | 593069 | 9736897 |
| 14 | 593043 | 9736897 |
| 15 | 593021 | 9736898 |
| 16 | 592996 | 9736900 |
| 17 | 592985 | 9736892 |

| BLOQUE 005 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 18 | 592962 | 9736882 |
| 19 | 592938 | 9736873 |
| 20 | 592926 | 9736899 |
| 21 | 592911 | 9736920 |
| 22 | 592890 | 9736935 |
| 23 | 592872 | 9736942 |
| 24 | 592843 | 9736939 |
| 25 | 592824 | 9736926 |
| 26 | 592797 | 9736911 |
| 27 | 592790 | 9736906 |
| 28 | 592665 | 9736822 |
| 29 | 592642 | 9736812 |
| 30 | 592601 | 9736819 |
| 31 | 592571 | 9736828 |
| 32 | 592524 | 9736845 |
| 33 | 592480 | 9736839 |
| 34 | 592439 | 9736821 |
| 35 | 592401 | 9736813 |
| 36 | 592379 | 9736805 |
| 37 | 592343 | 9736800 |
| 38 | 592304 | 9736779 |
| 39 | 592283 | 9736765 |
| 40 | 592270 | 9736755 |
| 41 | 592270 | 9736764 |
| 42 | 592263 | 9736767 |
| 43 | 592265 | 9736804 |
| 44 | 592278 | 9736813 |
| 45 | 592291 | 9736824 |
| 46 | 592304 | 9736837 |
| 47 | 592318 | 9736848 |
| 48 | 592322 | 9736850 |
| 49 | 592344 | 9736861 |
| 50 | 592350 | 9736866 |
| 51 | 592360 | 9736876 |
| 52 | 592388 | 9736896 |
| 53 | 592398 | 9736901 |
| 54 | 592410 | 9736907 |
| 55 | 592441 | 9736927 |
| 56 | 592450 | 9736931 |
| 57 | 592485 | 9736943 |
| 58 | 592498 | 9736951 |
| 59 | 592505 | 9736954 |

| BLOQUE 005 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 60 | 592521 | 9736960 |
| 61 | 592544 | 9736969 |
| 62 | 592560 | 9736973 |
| 63 | 592568 | 9736977 |
| 64 | 592583 | 9736984 |
| 65 | 592598 | 9736994 |
| 66 | 592636 | 9737007 |
| 67 | 592656 | 9737016 |
| 68 | 592677 | 9737028 |
| 69 | 592709 | 9737039 |
| 70 | 592731 | 9737053 |
| 71 | 592743 | 9737056 |
| 72 | 592775 | 9737060 |
| 73 | 592782 | 9737060 |
| 74 | 592790 | 9737057 |
| 75 | 592812 | 9737045 |
| 76 | 592836 | 9737033 |
| 77 | 592851 | 9737024 |
| 78 | 592863 | 9737015 |
| 79 | 592873 | 9737009 |
| 80 | 592879 | 9737007 |
| 81 | 592888 | 9737003 |
| 82 | 592911 | 9736991 |
| 83 | 592931 | 9736982 |
| 84 | 592937 | 9736979 |
| 85 | 592962 | 9736969 |
| 86 | 592985 | 9736962 |
| 87 | 592992 | 9736961 |
| 88 | 593000 | 9736960 |
| 89 | 593004 | 9736959 |
| 90 | 593037 | 9736946 |

| BLOQUE 006 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 9 | 592216 | 9737504 |
| 10 | 592206 | 9737440 |
| 11 | 592205 | 9737405 |
| 12 | 592200 | 9737365 |
| 13 | 592192 | 9737311 |
| 14 | 592192 | 9737288 |
| 15 | 592199 | 9737234 |
| 16 | 592213 | 9737185 |
| 17 | 592229 | 9737147 |
| 18 | 592258 | 9737109 |
| 19 | 592270 | 9737095 |
| 20 | 592283 | 9737089 |
| 21 | 592300 | 9737083 |
| 22 | 592332 | 9737086 |
| 23 | 592361 | 9737087 |
| 24 | 592361 | 9737076 |
| 25 | 592357 | 9737000 |
| 26 | 592348 | 9736945 |
| 27 | 592340 | 9736923 |
| 28 | 592337 | 9736917 |
| 29 | 592335 | 9736914 |
| 30 | 592335 | 9736909 |
| 31 | 592335 | 9736904 |
| 32 | 592334 | 9736900 |
| 33 | 592304 | 9736872 |
| 34 | 592294 | 9736864 |
| 35 | 592278 | 9736852 |
| 36 | 592256 | 9736839 |
| 37 | 592249 | 9736833 |
| 38 | 592234 | 9736825 |
| 39 | 592227 | 9736823 |
| 40 | 592219 | 9736821 |
| 41 | 592216 | 9736820 |
| 42 | 592208 | 9736822 |
| 43 | 592202 | 9736826 |
| 44 | 592195 | 9736835 |
| 45 | 592186 | 9736849 |
| 46 | 592185 | 9736851 |
| 47 | 592161 | 9736886 |
| 48 | 592143 | 9736912 |
| 49 | 592135 | 9736921 |
| 50 | 592113 | 9736944 |

| BLOQUE 006 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 51 | 592107 | 9736950 |
| 52 | 592094 | 9736966 |
| 53 | 592084 | 9736978 |
| 54 | 592073 | 9736986 |
| 55 | 592061 | 9737000 |
| 56 | 592047 | 9737010 |
| 57 | 592040 | 9737002 |
| 58 | 592035 | 9736998 |
| 59 | 592025 | 9736991 |
| 60 | 592003 | 9736974 |
| 61 | 591994 | 9736971 |
| 62 | 591993 | 9736968 |
| 63 | 591975 | 9736960 |
| 64 | 591965 | 9736968 |
| 65 | 591937 | 9737004 |
| 66 | 591923 | 9737027 |
| 67 | 591918 | 9737049 |
| 68 | 591922 | 9737072 |
| 69 | 591932 | 9737107 |
| 70 | 591942 | 9737131 |
| 71 | 591942 | 9737144 |
| 72 | 591877 | 9737161 |
| 73 | 591866 | 9737171 |
| 74 | 591836 | 9737206 |
| 75 | 591815 | 9737242 |
| 76 | 591820 | 9737263 |
| 77 | 591820 | 9737293 |
| 78 | 591819 | 9737322 |
| 79 | 591814 | 9737327 |
| 80 | 591816 | 9737348 |
| 81 | 591814 | 9737390 |
| 82 | 591814 | 9737390 |
| 83 | 591821 | 9737383 |
| 84 | 591829 | 9737377 |
| 85 | 591836 | 9737374 |
| 86 | 591839 | 9737371 |
| 87 | 591847 | 9737351 |
| 88 | 591849 | 9737344 |
| 89 | 591850 | 9737329 |
| 90 | 591849 | 9737286 |
| 91 | 591854 | 9737262 |
| 92 | 591859 | 9737253 |

| BLOQUE 006 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592143 | 9737660 |
| 2 | 592150 | 9737619 |
| 3 | 592151 | 9737605 |
| 4 | 592160 | 9737590 |
| 5 | 592173 | 9737590 |
| 6 | 592224 | 9737584 |
| 7 | 592240 | 9737580 |
| 8 | 592224 | 9737530 |

| BLOQUE 006 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 93 | 591860 | 9737248 |
| 94 | 591869 | 9737229 |
| 95 | 591875 | 9737222 |
| 96 | 591888 | 9737210 |
| 97 | 591888 | 9737209 |
| 98 | 591900 | 9737201 |
| 99 | 591904 | 9737195 |
| 100 | 591907 | 9737177 |
| 101 | 591913 | 9737167 |
| 102 | 591915 | 9737166 |
| 103 | 591923 | 9737166 |
| 104 | 591923 | 9737172 |
| 105 | 591917 | 9737187 |
| 106 | 591916 | 9737210 |
| 107 | 591914 | 9737222 |
| 108 | 591909 | 9737235 |
| 109 | 591900 | 9737241 |
| 110 | 591876 | 9737252 |
| 111 | 591875 | 9737261 |
| 112 | 591885 | 9737262 |
| 113 | 591888 | 9737261 |
| 114 | 591905 | 9737254 |
| 115 | 591915 | 9737256 |
| 116 | 591915 | 9737260 |
| 117 | 591894 | 9737282 |
| 118 | 591891 | 9737297 |
| 119 | 591892 | 9737306 |
| 120 | 591899 | 9737318 |
| 121 | 591900 | 9737324 |
| 122 | 591900 | 9737335 |
| 123 | 591901 | 9737337 |
| 124 | 591910 | 9737340 |
| 125 | 591919 | 9737338 |
| 126 | 591930 | 9737334 |
| 127 | 591937 | 9737330 |
| 128 | 591939 | 9737326 |
| 129 | 591945 | 9737316 |
| 130 | 591949 | 9737303 |
| 131 | 591954 | 9737291 |
| 132 | 591957 | 9737280 |
| 133 | 591963 | 9737270 |
| 134 | 591967 | 9737267 |

| BLOQUE 006 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 135 | 591974 | 9737270 |
| 136 | 591982 | 9737277 |
| 137 | 591984 | 9737280 |
| 138 | 591985 | 9737287 |
| 139 | 591987 | 9737298 |
| 140 | 591986 | 9737310 |
| 141 | 591987 | 9737331 |
| 142 | 591986 | 9737343 |
| 143 | 591988 | 9737354 |
| 144 | 591985 | 9737360 |
| 145 | 591976 | 9737373 |
| 146 | 591967 | 9737382 |
| 147 | 591961 | 9737391 |
| 148 | 591959 | 9737399 |
| 149 | 591958 | 9737403 |
| 150 | 591962 | 9737413 |
| 151 | 591969 | 9737421 |
| 152 | 591978 | 9737429 |
| 153 | 591987 | 9737434 |
| 154 | 591997 | 9737443 |
| 155 | 592002 | 9737451 |
| 156 | 592005 | 9737462 |
| 157 | 592006 | 9737473 |
| 158 | 592005 | 9737483 |
| 159 | 592009 | 9737500 |
| 160 | 592010 | 9737504 |
| 161 | 592009 | 9737516 |
| 162 | 592006 | 9737525 |
| 163 | 592007 | 9737528 |
| 164 | 592010 | 9737535 |
| 165 | 592021 | 9737546 |
| 166 | 592026 | 9737548 |
| 167 | 592029 | 9737549 |
| 168 | 592037 | 9737548 |
| 169 | 592047 | 9737551 |
| 170 | 592053 | 9737561 |
| 171 | 592056 | 9737575 |
| 172 | 592058 | 9737587 |
| 173 | 592058 | 9737598 |
| 174 | 592055 | 9737610 |
| 175 | 592046 | 9737618 |
| 176 | 592037 | 9737623 |

| BLOQUE 006 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 177 | 592015 | 9737628 |
| 178 | 592005 | 9737632 |
| 179 | 591995 | 9737637 |
| 180 | 591984 | 9737638 |
| 181 | 591977 | 9737638 |
| 182 | 591961 | 9737634 |
| 183 | 591937 | 9737631 |
| 184 | 591927 | 9737633 |
| 185 | 591924 | 9737636 |
| 186 | 591923 | 9737642 |
| 187 | 591931 | 9737649 |
| 188 | 591952 | 9737663 |
| 189 | 591966 | 9737674 |
| 190 | 591972 | 9737683 |
| 191 | 591973 | 9737686 |
| 192 | 591974 | 9737694 |
| 193 | 591973 | 9737705 |
| 194 | 591967 | 9737714 |
| 195 | 591958 | 9737725 |
| 196 | 591936 | 9737746 |
| 197 | 591918 | 9737760 |
| 198 | 591917 | 9737763 |
| 199 | 591907 | 9737773 |
| 200 | 591892 | 9737799 |
| 201 | 591901 | 9737805 |
| 202 | 591912 | 9737822 |
| 203 | 591932 | 9737813 |
| 204 | 591978 | 9737787 |
| 205 | 592020 | 9737762 |
| 206 | 592050 | 9737743 |
| 207 | 592064 | 9737738 |
| 208 | 592090 | 9737734 |
| 209 | 592108 | 9737729 |
| 210 | 592120 | 9737724 |
| 211 | 592128 | 9737717 |
| 212 | 592136 | 9737688 |
| 213 | 592143 | 9737660 |

| BLOQUE 007 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 591832 | 9736775 |
| 2 | 591858 | 9736751 |

| BLOQUE 007 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 3 | 591869 | 9736745 |
| 4 | 591869 | 9736744 |
| 5 | 591852 | 9736719 |
| 6 | 591834 | 9736697 |
| 7 | 591830 | 9736691 |
| 8 | 591825 | 9736681 |
| 9 | 591809 | 9736660 |
| 10 | 591801 | 9736639 |
| 11 | 591797 | 9736623 |
| 12 | 591787 | 9736598 |
| 13 | 591782 | 9736572 |
| 14 | 591780 | 9736563 |
| 15 | 591777 | 9736556 |
| 16 | 591776 | 9736555 |
| 17 | 591773 | 9736538 |
| 18 | 591761 | 9736510 |
| 19 | 591749 | 9736466 |
| 20 | 591738 | 9736441 |
| 21 | 591735 | 9736418 |
| 22 | 591734 | 9736410 |
| 23 | 591733 | 9736408 |
| 24 | 591732 | 9736407 |
| 25 | 591724 | 9736399 |
| 26 | 591713 | 9736395 |
| 27 | 591713 | 9736394 |
| 28 | 591713 | 9736391 |
| 29 | 591723 | 9736382 |
| 30 | 591725 | 9736379 |
| 31 | 591726 | 9736375 |
| 32 | 591727 | 9736365 |
| 33 | 591726 | 9736325 |
| 34 | 591703 | 9736332 |
| 35 | 591698 | 9736339 |
| 36 | 591690 | 9736355 |
| 37 | 591683 | 9736362 |
| 38 | 591672 | 9736369 |
| 39 | 591651 | 9736380 |
| 40 | 591626 | 9736394 |
| 41 | 591605 | 9736407 |
| 42 | 591590 | 9736420 |
| 43 | 591577 | 9736433 |
| 44 | 591566 | 9736450 |

| BLOQUE 007 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 45 | 591556 | 9736462 |
| 46 | 591545 | 9736477 |
| 47 | 591536 | 9736491 |
| 48 | 591531 | 9736504 |
| 49 | 591526 | 9736523 |
| 50 | 591523 | 9736549 |
| 51 | 591522 | 9736586 |
| 52 | 591513 | 9736705 |
| 53 | 591510 | 9736729 |
| 54 | 591507 | 9736742 |
| 55 | 591499 | 9736753 |
| 56 | 591486 | 9736763 |
| 57 | 591471 | 9736758 |
| 58 | 591448 | 9736746 |
| 59 | 591421 | 9736730 |
| 60 | 591393 | 9736705 |
| 61 | 591355 | 9736680 |
| 62 | 591339 | 9736679 |
| 63 | 591333 | 9736681 |
| 64 | 591332 | 9736684 |
| 65 | 591331 | 9736686 |
| 66 | 591330 | 9736687 |
| 67 | 591328 | 9736690 |
| 68 | 591322 | 9736695 |
| 69 | 591318 | 9736699 |
| 70 | 591284 | 9736730 |
| 71 | 591280 | 9736734 |
| 72 | 591277 | 9736737 |
| 73 | 591274 | 9736743 |
| 74 | 591296 | 9736749 |
| 75 | 591340 | 9736766 |
| 76 | 591361 | 9736786 |
| 77 | 591382 | 9736812 |
| 78 | 591413 | 9736842 |
| 79 | 591434 | 9736859 |
| 80 | 591468 | 9736875 |
| 81 | 591498 | 9736886 |
| 82 | 591523 | 9736904 |
| 83 | 591543 | 9736923 |
| 84 | 591544 | 9736944 |
| 85 | 591537 | 9736975 |
| 86 | 591525 | 9737019 |

| BLOQUE 007 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 87 | 591541 | 9737026 |
| 88 | 591588 | 9737041 |
| 89 | 591611 | 9737019 |
| 90 | 591630 | 9737007 |
| 91 | 591665 | 9736990 |
| 92 | 591704 | 9736977 |
| 93 | 591716 | 9736966 |
| 94 | 591747 | 9736935 |
| 95 | 591794 | 9736905 |
| 96 | 591822 | 9736893 |
| 97 | 591822 | 9736871 |
| 98 | 591824 | 9736834 |
| 99 | 591824 | 9736816 |
| 100 | 591824 | 9736794 |
| 101 | 591832 | 9736775 |

| BLOQUE 008 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592190 | 9736778 |
| 2 | 592203 | 9736775 |
| 3 | 592216 | 9736777 |
| 4 | 592218 | 9736770 |
| 5 | 592211 | 9736759 |
| 6 | 592209 | 9736755 |
| 7 | 592207 | 9736752 |
| 8 | 592170 | 9736755 |
| 9 | 592143 | 9736754 |
| 10 | 592124 | 9736752 |
| 11 | 592109 | 9736752 |
| 12 | 592100 | 9736751 |
| 13 | 592095 | 9736750 |
| 14 | 592084 | 9736731 |
| 15 | 592074 | 9736718 |
| 16 | 592054 | 9736690 |
| 17 | 592050 | 9736683 |
| 18 | 592031 | 9736659 |
| 19 | 592018 | 9736641 |
| 20 | 592017 | 9736633 |
| 21 | 592009 | 9736623 |
| 22 | 592001 | 9736614 |
| 23 | 592003 | 9736605 |
| 24 | 592002 | 9736604 |

| BLOQUE 008 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 25 | 592022 | 9736577 |
| 26 | 592122 | 9736468 |
| 27 | 592131 | 9736454 |
| 28 | 592135 | 9736440 |
| 29 | 592129 | 9736421 |
| 30 | 592107 | 9736374 |
| 31 | 592095 | 9736344 |
| 32 | 592098 | 9736329 |
| 33 | 592111 | 9736312 |
| 34 | 592130 | 9736291 |
| 35 | 592143 | 9736290 |
| 36 | 592223 | 9736372 |
| 37 | 592239 | 9736377 |
| 38 | 592282 | 9736378 |
| 39 | 592305 | 9736369 |
| 40 | 592325 | 9736333 |
| 41 | 592382 | 9736186 |
| 42 | 592402 | 9736152 |
| 43 | 592429 | 9736114 |
| 44 | 592436 | 9736100 |
| 45 | 592440 | 9736082 |
| 46 | 592434 | 9736064 |
| 47 | 592425 | 9736041 |
| 48 | 592426 | 9736031 |
| 49 | 592445 | 9736011 |
| 50 | 592466 | 9736001 |
| 51 | 592476 | 9736007 |
| 52 | 592498 | 9736019 |
| 53 | 592520 | 9736030 |
| 54 | 592535 | 9736040 |
| 55 | 592561 | 9736048 |
| 56 | 592581 | 9736048 |
| 57 | 592599 | 9736045 |
| 58 | 592627 | 9736032 |
| 59 | 592649 | 9736021 |
| 60 | 592656 | 9736015 |
| 61 | 592667 | 9736002 |
| 62 | 592665 | 9736001 |
| 63 | 592660 | 9735992 |
| 64 | 592659 | 9735988 |
| 65 | 592661 | 9735983 |
| 66 | 592665 | 9735980 |

| BLOQUE 008 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 67 | 592676 | 9735973 |
| 68 | 592678 | 9735970 |
| 69 | 592678 | 9735967 |
| 70 | 592677 | 9735963 |
| 71 | 592672 | 9735954 |
| 72 | 592669 | 9735944 |
| 73 | 592659 | 9735875 |
| 74 | 592643 | 9735817 |
| 75 | 592641 | 9735811 |
| 76 | 592639 | 9735800 |
| 77 | 592636 | 9735780 |
| 78 | 592633 | 9735765 |
| 79 | 592633 | 9735746 |
| 80 | 592635 | 9735700 |
| 81 | 592635 | 9735692 |
| 82 | 592635 | 9735689 |
| 83 | 592631 | 9735680 |
| 84 | 592631 | 9735680 |
| 85 | 592639 | 9735672 |
| 86 | 592640 | 9735662 |
| 87 | 592648 | 9735615 |
| 88 | 592667 | 9735566 |
| 89 | 592666 | 9735541 |
| 90 | 592519 | 9735471 |
| 91 | 592494 | 9735458 |
| 92 | 592400 | 9735450 |
| 93 | 592354 | 9735464 |
| 94 | 592329 | 9735468 |
| 95 | 592316 | 9735475 |
| 96 | 592299 | 9735452 |
| 97 | 592298 | 9735452 |
| 98 | 592281 | 9735441 |
| 99 | 592270 | 9735415 |
| 100 | 592257 | 9735384 |
| 101 | 592246 | 9735381 |
| 102 | 592232 | 9735377 |
| 103 | 592216 | 9735381 |
| 104 | 592219 | 9735390 |
| 105 | 592224 | 9735403 |
| 106 | 592231 | 9735428 |
| 107 | 592234 | 9735441 |
| 108 | 592237 | 9735449 |

| BLOQUE 008 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 109 | 592240 | 9735459 |
| 110 | 592245 | 9735493 |
| 111 | 592251 | 9735516 |
| 112 | 592253 | 9735526 |
| 113 | 592254 | 9735534 |
| 114 | 592255 | 9735537 |
| 115 | 592255 | 9735547 |
| 116 | 592258 | 9735561 |
| 117 | 592261 | 9735582 |
| 118 | 592262 | 9735633 |
| 119 | 592266 | 9735665 |
| 120 | 592268 | 9735675 |
| 121 | 592274 | 9735698 |
| 122 | 592277 | 9735718 |
| 123 | 592288 | 9735796 |
| 124 | 592291 | 9735828 |
| 125 | 592292 | 9735865 |
| 126 | 592290 | 9735901 |
| 127 | 592286 | 9735917 |
| 128 | 592283 | 9735921 |
| 129 | 592272 | 9735934 |
| 130 | 592225 | 9735979 |
| 131 | 592201 | 9735999 |
| 132 | 592169 | 9736016 |
| 133 | 592162 | 9736019 |
| 134 | 592154 | 9736021 |
| 135 | 592089 | 9736053 |
| 136 | 592063 | 9736067 |
| 137 | 592030 | 9736083 |
| 138 | 591991 | 9736108 |
| 139 | 591967 | 9736126 |
| 140 | 591947 | 9736139 |
| 141 | 591891 | 9736182 |
| 142 | 591837 | 9736219 |
| 143 | 591824 | 9736230 |
| 144 | 591801 | 9736255 |
| 145 | 591776 | 9736293 |
| 146 | 591764 | 9736339 |
| 147 | 591763 | 9736351 |
| 148 | 591762 | 9736379 |
| 149 | 591764 | 9736403 |
| 150 | 591768 | 9736423 |

| BLOQUE 008 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 151 | 591778 | 9736473 |
| 152 | 591788 | 9736504 |
| 153 | 591795 | 9736529 |
| 154 | 591803 | 9736553 |
| 155 | 591812 | 9736582 |
| 156 | 591817 | 9736595 |
| 157 | 591824 | 9736612 |
| 158 | 591841 | 9736639 |
| 159 | 591854 | 9736667 |
| 160 | 591860 | 9736677 |
| 161 | 591877 | 9736703 |
| 162 | 591891 | 9736720 |
| 163 | 591925 | 9736770 |
| 164 | 591946 | 9736798 |
| 165 | 591954 | 9736814 |
| 166 | 591960 | 9736825 |
| 167 | 591970 | 9736840 |
| 168 | 591979 | 9736855 |
| 169 | 591995 | 9736876 |
| 170 | 592012 | 9736912 |
| 171 | 592017 | 9736917 |
| 172 | 592036 | 9736930 |
| 173 | 592054 | 9736937 |
| 174 | 592065 | 9736938 |
| 175 | 592069 | 9736936 |
| 176 | 592076 | 9736932 |
| 177 | 592095 | 9736907 |
| 178 | 592107 | 9736887 |
| 179 | 592118 | 9736871 |
| 180 | 592128 | 9736849 |
| 181 | 592138 | 9736834 |
| 182 | 592148 | 9736818 |
| 183 | 592153 | 9736813 |
| 184 | 592157 | 9736806 |
| 185 | 592166 | 9736795 |
| 186 | 592171 | 9736789 |
| 187 | 592179 | 9736783 |
| 188 | 592190 | 9736778 |
| 1 | 592008 | 9736039 |

| BLOQUE 009 | | |
|-------------------|-------|-------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |

| BLOQUE 009 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 2 | 592050 | 9736016 |
| 3 | 592072 | 9736005 |
| 4 | 592085 | 9735999 |
| 5 | 592126 | 9735983 |
| 6 | 592146 | 9735973 |
| 7 | 592183 | 9735958 |
| 8 | 592205 | 9735947 |
| 9 | 592215 | 9735942 |
| 10 | 592226 | 9735933 |
| 11 | 592231 | 9735929 |
| 12 | 592240 | 9735919 |
| 13 | 592243 | 9735914 |
| 14 | 592247 | 9735903 |
| 15 | 592249 | 9735894 |
| 16 | 592250 | 9735878 |
| 17 | 592247 | 9735838 |
| 18 | 592245 | 9735810 |
| 19 | 592240 | 9735784 |
| 20 | 592233 | 9735719 |
| 21 | 592232 | 9735707 |
| 22 | 592229 | 9735684 |
| 23 | 592227 | 9735668 |
| 24 | 592224 | 9735653 |
| 25 | 592217 | 9735623 |
| 26 | 592210 | 9735576 |
| 27 | 592208 | 9735521 |
| 28 | 592202 | 9735492 |
| 29 | 592191 | 9735461 |
| 30 | 592184 | 9735432 |
| 31 | 592177 | 9735405 |
| 32 | 592171 | 9735379 |
| 33 | 592168 | 9735368 |
| 34 | 592164 | 9735358 |
| 35 | 592154 | 9735339 |
| 36 | 592147 | 9735315 |
| 37 | 592129 | 9735284 |
| 38 | 592127 | 9735279 |
| 39 | 592123 | 9735289 |
| 40 | 592124 | 9735299 |
| 41 | 592130 | 9735312 |
| 42 | 592127 | 9735316 |
| 43 | 592120 | 9735323 |

| BLOQUE 009 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 44 | 592111 | 9735337 |
| 45 | 592110 | 9735346 |
| 46 | 592111 | 9735352 |
| 47 | 592116 | 9735355 |
| 48 | 592122 | 9735358 |
| 49 | 592123 | 9735367 |
| 50 | 592119 | 9735373 |
| 51 | 592110 | 9735381 |
| 52 | 592102 | 9735395 |
| 53 | 592103 | 9735402 |
| 54 | 592109 | 9735411 |
| 55 | 592114 | 9735418 |
| 56 | 592118 | 9735425 |
| 57 | 592114 | 9735436 |
| 58 | 592106 | 9735450 |
| 59 | 592098 | 9735462 |
| 60 | 592089 | 9735476 |
| 61 | 592079 | 9735494 |
| 62 | 592074 | 9735515 |
| 63 | 592073 | 9735532 |
| 64 | 592082 | 9735538 |
| 65 | 592092 | 9735546 |
| 66 | 592103 | 9735557 |
| 67 | 592098 | 9735564 |
| 68 | 592091 | 9735570 |
| 69 | 592092 | 9735582 |
| 70 | 592094 | 9735594 |
| 71 | 592087 | 9735612 |
| 72 | 592084 | 9735622 |
| 73 | 592080 | 9735634 |
| 74 | 592072 | 9735640 |
| 75 | 592066 | 9735648 |
| 76 | 592067 | 9735655 |
| 77 | 592061 | 9735661 |
| 78 | 592057 | 9735658 |
| 79 | 592045 | 9735658 |
| 80 | 592034 | 9735666 |
| 81 | 592030 | 9735671 |
| 82 | 592023 | 9735676 |
| 83 | 592011 | 9735676 |
| 84 | 592004 | 9735676 |
| 85 | 591992 | 9735685 |

| BLOQUE 009 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 86 | 591993 | 9735702 |
| 87 | 592004 | 9735702 |
| 88 | 592015 | 9735701 |
| 89 | 592024 | 9735703 |
| 90 | 592029 | 9735708 |
| 91 | 592035 | 9735717 |
| 92 | 592038 | 9735724 |
| 93 | 592045 | 9735727 |
| 94 | 592053 | 9735729 |
| 95 | 592055 | 9735735 |
| 96 | 592056 | 9735742 |
| 97 | 592054 | 9735748 |
| 98 | 592055 | 9735757 |
| 99 | 592061 | 9735761 |
| 100 | 592061 | 9735770 |
| 101 | 592066 | 9735774 |
| 102 | 592077 | 9735778 |
| 103 | 592084 | 9735780 |
| 104 | 592098 | 9735787 |
| 105 | 592106 | 9735792 |
| 106 | 592109 | 9735803 |
| 107 | 592106 | 9735806 |
| 108 | 592096 | 9735808 |
| 109 | 592093 | 9735815 |
| 110 | 592094 | 9735824 |
| 111 | 592097 | 9735827 |
| 112 | 592105 | 9735827 |
| 113 | 592110 | 9735831 |
| 114 | 592110 | 9735839 |
| 115 | 592105 | 9735848 |
| 116 | 592099 | 9735858 |
| 117 | 592099 | 9735867 |
| 118 | 592107 | 9735873 |
| 119 | 592124 | 9735873 |
| 120 | 592144 | 9735869 |
| 121 | 592162 | 9735873 |
| 122 | 592169 | 9735886 |
| 123 | 592166 | 9735894 |
| 124 | 592163 | 9735903 |
| 125 | 592157 | 9735911 |
| 126 | 592148 | 9735908 |
| 127 | 592138 | 9735906 |

| BLOQUE 009 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 128 | 592131 | 9735909 |
| 129 | 592125 | 9735914 |
| 130 | 592124 | 9735919 |
| 131 | 592125 | 9735925 |
| 132 | 592124 | 9735932 |
| 133 | 592120 | 9735935 |
| 134 | 592118 | 9735937 |
| 135 | 592114 | 9735938 |
| 136 | 592109 | 9735935 |
| 137 | 592106 | 9735929 |
| 138 | 592102 | 9735923 |
| 139 | 592098 | 9735916 |
| 140 | 592095 | 9735909 |
| 141 | 592093 | 9735902 |
| 142 | 592091 | 9735893 |
| 143 | 592087 | 9735890 |
| 144 | 592083 | 9735890 |
| 145 | 592078 | 9735892 |
| 146 | 592077 | 9735899 |
| 147 | 592076 | 9735904 |
| 148 | 592076 | 9735910 |
| 149 | 592078 | 9735916 |
| 150 | 592079 | 9735920 |
| 151 | 592080 | 9735926 |
| 152 | 592081 | 9735929 |
| 153 | 592077 | 9735931 |
| 154 | 592074 | 9735932 |
| 155 | 592070 | 9735935 |
| 156 | 592067 | 9735935 |
| 157 | 592063 | 9735932 |
| 158 | 592061 | 9735928 |
| 159 | 592057 | 9735925 |
| 160 | 592050 | 9735925 |
| 161 | 592043 | 9735927 |
| 162 | 592042 | 9735932 |
| 163 | 592040 | 9735939 |
| 164 | 592037 | 9735944 |
| 165 | 592034 | 9735953 |
| 166 | 592037 | 9735957 |
| 167 | 592046 | 9735959 |
| 168 | 592049 | 9735963 |
| 169 | 592050 | 9735974 |

| BLOQUE 009 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 170 | 592050 | 9735978 |
| 171 | 592053 | 9735985 |
| 172 | 592048 | 9735993 |
| 173 | 592043 | 9735996 |
| 174 | 592039 | 9735996 |
| 175 | 592035 | 9735993 |
| 176 | 592032 | 9735989 |
| 177 | 592025 | 9735986 |
| 178 | 592020 | 9735985 |
| 179 | 592012 | 9735989 |
| 180 | 592009 | 9735997 |
| 181 | 592009 | 9736004 |
| 182 | 592009 | 9736009 |
| 183 | 592005 | 9736012 |
| 184 | 592003 | 9736012 |
| 185 | 591996 | 9736013 |
| 186 | 591995 | 9736016 |
| 187 | 591994 | 9736021 |
| 188 | 591991 | 9736024 |
| 189 | 591987 | 9736025 |
| 190 | 591981 | 9736022 |
| 191 | 591972 | 9736018 |
| 192 | 591965 | 9736022 |
| 193 | 591965 | 9736033 |
| 194 | 591968 | 9736038 |
| 195 | 591972 | 9736043 |
| 196 | 591974 | 9736049 |
| 197 | 591974 | 9736058 |
| 198 | 591993 | 9736046 |
| 199 | 592008 | 9736039 |

| BLOQUE 010 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 591613 | 9735459 |
| 2 | 591639 | 9735451 |
| 3 | 591684 | 9735437 |
| 4 | 591726 | 9735423 |
| 5 | 591768 | 9735412 |
| 6 | 591806 | 9735400 |
| 7 | 591843 | 9735387 |
| 8 | 591885 | 9735368 |
| 9 | 591914 | 9735355 |

| BLOQUE 010 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 10 | 591953 | 9735331 |
| 11 | 591953 | 9735331 |
| 12 | 591985 | 9735314 |
| 13 | 591999 | 9735290 |
| 14 | 592023 | 9735239 |
| 15 | 592035 | 9735221 |
| 16 | 592056 | 9735207 |
| 17 | 592072 | 9735207 |
| 18 | 592090 | 9735231 |
| 19 | 592114 | 9735267 |
| 20 | 592123 | 9735280 |
| 21 | 592129 | 9735272 |
| 22 | 592084 | 9735182 |
| 23 | 592073 | 9735180 |
| 24 | 592030 | 9735208 |
| 25 | 592013 | 9735240 |
| 26 | 591984 | 9735300 |
| 27 | 591969 | 9735313 |
| 28 | 591946 | 9735325 |
| 29 | 591916 | 9735343 |
| 30 | 591876 | 9735362 |
| 31 | 591852 | 9735372 |
| 32 | 591830 | 9735381 |
| 33 | 591800 | 9735392 |
| 34 | 591769 | 9735403 |
| 35 | 591723 | 9735415 |
| 36 | 591678 | 9735431 |
| 37 | 591618 | 9735451 |
| 38 | 591551 | 9735458 |
| 39 | 591503 | 9735455 |
| 40 | 591454 | 9735447 |
| 41 | 591417 | 9735441 |
| 42 | 591404 | 9735428 |
| 43 | 591385 | 9735415 |
| 44 | 591374 | 9735403 |
| 45 | 591366 | 9735385 |
| 46 | 591359 | 9735360 |
| 47 | 591351 | 9735347 |
| 48 | 591339 | 9735309 |
| 49 | 591326 | 9735283 |
| 50 | 591306 | 9735272 |
| 51 | 591278 | 9735263 |

| BLOQUE 010 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 52 | 591253 | 9735262 |
| 53 | 591209 | 9735250 |
| 54 | 591175 | 9735238 |
| 55 | 591154 | 9735225 |
| 56 | 591108 | 9735209 |
| 57 | 591082 | 9735201 |
| 58 | 591066 | 9735201 |
| 59 | 591050 | 9735207 |
| 60 | 591045 | 9735218 |
| 61 | 591024 | 9735228 |
| 62 | 591001 | 9735242 |
| 63 | 590979 | 9735252 |
| 64 | 590979 | 9735252 |
| 65 | 590957 | 9735258 |
| 66 | 590925 | 9735257 |
| 67 | 590896 | 9735258 |
| 68 | 590864 | 9735269 |
| 69 | 590838 | 9735290 |
| 70 | 590816 | 9735309 |
| 71 | 590802 | 9735318 |
| 72 | 590789 | 9735334 |
| 73 | 590773 | 9735358 |
| 74 | 590757 | 9735373 |
| 75 | 590733 | 9735370 |
| 76 | 590696 | 9735368 |
| 77 | 590668 | 9735366 |
| 78 | 590615 | 9735369 |
| 79 | 590579 | 9735376 |
| 80 | 590557 | 9735382 |
| 81 | 590543 | 9735386 |
| 82 | 590499 | 9735379 |
| 83 | 590476 | 9735364 |
| 84 | 590451 | 9735345 |
| 85 | 590434 | 9735325 |
| 86 | 590412 | 9735307 |
| 87 | 590382 | 9735313 |
| 88 | 590355 | 9735332 |
| 89 | 590323 | 9735343 |
| 90 | 590293 | 9735331 |
| 91 | 590270 | 9735311 |
| 92 | 590264 | 9735317 |
| 93 | 590280 | 9735336 |

| BLOQUE 010 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 94 | 590300 | 9735351 |
| 95 | 590333 | 9735351 |
| 96 | 590374 | 9735337 |
| 97 | 590397 | 9735318 |
| 98 | 590408 | 9735315 |
| 99 | 590425 | 9735335 |
| 100 | 590436 | 9735348 |
| 101 | 590462 | 9735374 |
| 102 | 590501 | 9735391 |
| 103 | 590542 | 9735393 |
| 104 | 590575 | 9735384 |
| 105 | 590628 | 9735378 |
| 106 | 590682 | 9735374 |
| 107 | 590741 | 9735382 |
| 108 | 590775 | 9735370 |
| 109 | 590805 | 9735326 |
| 110 | 590821 | 9735313 |
| 111 | 590879 | 9735274 |
| 112 | 590930 | 9735265 |
| 113 | 590955 | 9735264 |
| 114 | 590986 | 9735256 |
| 115 | 591026 | 9735234 |
| 116 | 591052 | 9735219 |
| 117 | 591079 | 9735211 |
| 118 | 591096 | 9735218 |
| 119 | 591121 | 9735225 |
| 120 | 591154 | 9735235 |
| 121 | 591167 | 9735239 |
| 122 | 591192 | 9735252 |
| 123 | 591220 | 9735257 |
| 124 | 591249 | 9735265 |
| 125 | 591278 | 9735270 |
| 126 | 591306 | 9735283 |
| 127 | 591327 | 9735299 |
| 128 | 591335 | 9735325 |
| 129 | 591338 | 9735338 |
| 130 | 591343 | 9735352 |
| 131 | 591354 | 9735380 |
| 132 | 591364 | 9735405 |
| 133 | 591383 | 9735420 |
| 134 | 591397 | 9735430 |
| 135 | 591409 | 9735444 |

| BLOQUE 010 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 136 | 591428 | 9735455 |
| 137 | 591455 | 9735456 |
| 138 | 591476 | 9735460 |
| 139 | 591497 | 9735465 |
| 140 | 591526 | 9735469 |
| 141 | 591554 | 9735468 |
| 142 | 591584 | 9735464 |
| 143 | 591613 | 9735459 |

| BLOQUE 011 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 32 | 591819 | 9735353 |
| 33 | 591801 | 9735359 |
| 34 | 591791 | 9735339 |
| 35 | 591774 | 9735332 |
| 36 | 591769 | 9735342 |
| 37 | 591778 | 9735362 |
| 38 | 591766 | 9735371 |
| 39 | 591697 | 9735396 |
| 40 | 591643 | 9735411 |
| 41 | 591597 | 9735420 |
| 42 | 591532 | 9735427 |
| 43 | 591514 | 9735425 |
| 44 | 591511 | 9735413 |
| 45 | 591502 | 9735410 |
| 46 | 591494 | 9735415 |
| 47 | 591484 | 9735413 |
| 48 | 591480 | 9735424 |
| 49 | 591469 | 9735422 |
| 50 | 591458 | 9735418 |
| 51 | 591435 | 9735408 |
| 52 | 591433 | 9735414 |
| 53 | 591418 | 9735410 |
| 54 | 591408 | 9735397 |
| 55 | 591406 | 9735385 |
| 56 | 591397 | 9735371 |
| 57 | 591386 | 9735353 |
| 58 | 591378 | 9735334 |
| 59 | 591375 | 9735324 |
| 60 | 591369 | 9735308 |
| 61 | 591353 | 9735279 |
| 62 | 591334 | 9735257 |
| 63 | 591313 | 9735248 |
| 64 | 591297 | 9735242 |
| 65 | 591270 | 9735236 |
| 66 | 591240 | 9735228 |
| 67 | 591216 | 9735227 |
| 68 | 591194 | 9735220 |
| 69 | 591166 | 9735208 |
| 70 | 591139 | 9735199 |
| 71 | 591109 | 9735188 |
| 72 | 591096 | 9735180 |
| 73 | 591072 | 9735177 |

| BLOQUE 011 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 74 | 591040 | 9735174 |
| 75 | 591027 | 9735187 |
| 76 | 591011 | 9735200 |
| 77 | 590979 | 9735213 |
| 78 | 590958 | 9735224 |
| 79 | 590939 | 9735234 |
| 80 | 590906 | 9735238 |
| 81 | 590869 | 9735238 |
| 82 | 590849 | 9735243 |
| 83 | 590834 | 9735257 |
| 84 | 590819 | 9735272 |
| 85 | 590803 | 9735286 |
| 86 | 590786 | 9735302 |
| 87 | 590770 | 9735320 |
| 88 | 590750 | 9735337 |
| 89 | 590720 | 9735345 |
| 90 | 590691 | 9735339 |
| 91 | 590660 | 9735345 |
| 92 | 590628 | 9735343 |
| 93 | 590626 | 9735343 |
| 94 | 590612 | 9735350 |
| 95 | 590570 | 9735347 |
| 96 | 590535 | 9735356 |
| 97 | 590509 | 9735347 |
| 98 | 590482 | 9735331 |
| 99 | 590459 | 9735315 |
| 100 | 590443 | 9735305 |
| 101 | 590433 | 9735296 |
| 102 | 590416 | 9735285 |
| 103 | 590406 | 9735289 |
| 104 | 590453 | 9735327 |
| 105 | 590499 | 9735363 |
| 106 | 590576 | 9735363 |
| 107 | 590634 | 9735355 |
| 108 | 590698 | 9735356 |
| 109 | 590732 | 9735357 |
| 110 | 590765 | 9735343 |
| 111 | 590788 | 9735315 |
| 112 | 590821 | 9735280 |
| 113 | 590849 | 9735256 |
| 114 | 590909 | 9735243 |
| 115 | 590974 | 9735236 |

| BLOQUE 011 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 116 | 591022 | 9735214 |
| 117 | 591038 | 9735196 |
| 118 | 591073 | 9735185 |
| 119 | 591100 | 9735193 |
| 120 | 591123 | 9735201 |
| 121 | 591159 | 9735214 |
| 122 | 591198 | 9735229 |
| 123 | 591242 | 9735240 |
| 124 | 591289 | 9735250 |
| 125 | 591329 | 9735265 |
| 126 | 591348 | 9735289 |
| 127 | 591367 | 9735328 |
| 128 | 591381 | 9735358 |
| 129 | 591388 | 9735383 |
| 130 | 591400 | 9735413 |
| 131 | 591451 | 9735437 |
| 132 | 591495 | 9735435 |
| 133 | 591529 | 9735438 |
| 134 | 591605 | 9735440 |

| | | |
|----|--------|---------|
| 21 | 592088 | 9735067 |
| 22 | 592104 | 9735037 |
| 23 | 592111 | 9735022 |
| 24 | 592118 | 9735015 |
| 25 | 592112 | 9735012 |

| BLOQUE 012 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592112 | 9735012 |
| 2 | 592107 | 9735008 |
| 3 | 592101 | 9735011 |
| 4 | 592091 | 9735018 |
| 5 | 592086 | 9735029 |
| 6 | 592085 | 9735042 |
| 7 | 592077 | 9735046 |
| 8 | 592073 | 9735061 |
| 9 | 592078 | 9735062 |
| 10 | 592072 | 9735070 |
| 11 | 592068 | 9735081 |
| 12 | 592062 | 9735104 |
| 13 | 592055 | 9735131 |
| 14 | 592049 | 9735156 |
| 15 | 592053 | 9735163 |
| 16 | 592060 | 9735160 |
| 17 | 592072 | 9735148 |
| 18 | 592072 | 9735130 |
| 19 | 592077 | 9735113 |
| 20 | 592080 | 9735083 |

| BLOQUE 013 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592203 | 9735300 |
| 2 | 592222 | 9735278 |
| 3 | 592215 | 9735275 |
| 4 | 592197 | 9735284 |
| 5 | 592180 | 9735264 |
| 6 | 592177 | 9735245 |
| 7 | 592200 | 9735231 |
| 8 | 592185 | 9735233 |
| 9 | 592165 | 9735229 |
| 10 | 592172 | 9735200 |
| 11 | 592190 | 9735184 |
| 12 | 592214 | 9735192 |
| 13 | 592226 | 9735208 |
| 14 | 592232 | 9735188 |
| 15 | 592244 | 9735188 |
| 16 | 592233 | 9735215 |
| 17 | 592229 | 9735249 |
| 18 | 592236 | 9735251 |
| 19 | 592252 | 9735185 |
| 20 | 592265 | 9735168 |
| 21 | 592278 | 9735147 |
| 22 | 592291 | 9735112 |
| 23 | 592255 | 9735090 |
| 24 | 592244 | 9735075 |
| 25 | 592244 | 9735049 |
| 26 | 592243 | 9735031 |
| 27 | 592235 | 9735017 |
| 28 | 592224 | 9735002 |
| 29 | 592212 | 9734982 |
| 30 | 592217 | 9734969 |
| 31 | 592231 | 9734979 |
| 32 | 592256 | 9735003 |
| 33 | 592270 | 9734988 |
| 34 | 592266 | 9734967 |
| 35 | 592255 | 9734960 |
| 36 | 592239 | 9734955 |

| BLOQUE 013 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 37 | 592247 | 9734952 |
| 38 | 592264 | 9734954 |
| 39 | 592281 | 9734949 |
| 40 | 592284 | 9734939 |
| 41 | 592277 | 9734932 |
| 42 | 592268 | 9734924 |
| 43 | 592279 | 9734908 |
| 44 | 592295 | 9734891 |
| 45 | 592310 | 9734860 |
| 46 | 592303 | 9734857 |
| 47 | 592292 | 9734873 |
| 48 | 592280 | 9734894 |
| 49 | 592254 | 9734920 |
| 50 | 592232 | 9734942 |
| 51 | 592219 | 9734953 |
| 52 | 592206 | 9734963 |
| 53 | 592190 | 9734981 |
| 54 | 592164 | 9735009 |
| 55 | 592151 | 9735028 |
| 56 | 592140 | 9735048 |
| 57 | 592131 | 9735077 |
| 58 | 592126 | 9735119 |
| 59 | 592125 | 9735151 |
| 60 | 592138 | 9735195 |
| 61 | 592151 | 9735189 |
| 62 | 592148 | 9735178 |
| 63 | 592133 | 9735144 |
| 64 | 592140 | 9735117 |
| 65 | 592146 | 9735077 |
| 66 | 592154 | 9735065 |
| 67 | 592164 | 9735049 |
| 68 | 592170 | 9735053 |
| 69 | 592187 | 9735085 |
| 70 | 592203 | 9735123 |
| 71 | 592211 | 9735144 |
| 72 | 592211 | 9735145 |
| 73 | 592202 | 9735163 |
| 74 | 592202 | 9735172 |
| 75 | 592165 | 9735189 |
| 76 | 592144 | 9735195 |
| 77 | 592146 | 9735209 |
| 78 | 592150 | 9735229 |

| BLOQUE 013 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 79 | 592165 | 9735262 |
| 80 | 592183 | 9735308 |
| 81 | 592203 | 9735300 |

| BLOQUE 14 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 37 | 592068 | 9733917 |
| 38 | 592041 | 9733990 |
| 39 | 592017 | 9734017 |
| 40 | 591940 | 9734027 |
| 41 | 591770 | 9733980 |
| 42 | 591730 | 9733967 |
| 43 | 591719 | 9733985 |
| 44 | 591738 | 9733991 |
| 45 | 591765 | 9734000 |
| 46 | 591790 | 9734014 |
| 47 | 591791 | 9734035 |
| 48 | 591758 | 9734057 |
| 49 | 591718 | 9734130 |
| 50 | 591677 | 9734167 |
| 51 | 591664 | 9734185 |
| 52 | 591718 | 9734174 |
| 53 | 591766 | 9734160 |
| 54 | 591814 | 9734146 |
| 55 | 591859 | 9734125 |
| 56 | 591902 | 9734110 |
| 57 | 591927 | 9734118 |
| 58 | 591939 | 9734152 |
| 59 | 591971 | 9734203 |
| 60 | 591987 | 9734225 |
| 61 | 592001 | 9734198 |
| 62 | 592002 | 9734094 |
| 63 | 592017 | 9734059 |
| 64 | 592032 | 9734054 |
| 65 | 592020 | 9734146 |
| 66 | 592035 | 9734227 |
| 67 | 592037 | 9734244 |
| 68 | 592030 | 9734252 |
| 69 | 592035 | 9734259 |
| 70 | 592048 | 9734283 |
| 71 | 592040 | 9734292 |
| 72 | 592023 | 9734302 |
| 73 | 592034 | 9734327 |
| 74 | 592053 | 9734318 |
| 75 | 592064 | 9734329 |
| 76 | 592077 | 9734362 |
| 77 | 592088 | 9734388 |
| 78 | 592054 | 9734405 |

| BLOQUE 14 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 79 | 592028 | 9734412 |
| 80 | 592015 | 9734423 |
| 81 | 592012 | 9734457 |
| 82 | 592025 | 9734498 |
| 83 | 592050 | 9734530 |
| 84 | 592073 | 9734526 |
| 85 | 592059 | 9734469 |
| 86 | 592070 | 9734437 |
| 87 | 592083 | 9734414 |
| 88 | 592098 | 9734409 |
| 89 | 592112 | 9734435 |
| 90 | 592126 | 9734479 |
| 91 | 592139 | 9734524 |
| 92 | 592148 | 9734561 |
| 93 | 592158 | 9734586 |
| 94 | 592168 | 9734616 |
| 95 | 592188 | 9734655 |
| 96 | 592193 | 9734666 |
| 97 | 592193 | 9734674 |
| 98 | 592205 | 9734680 |
| 99 | 592211 | 9734695 |
| 100 | 592222 | 9734707 |
| 101 | 592230 | 9734728 |
| 102 | 592247 | 9734755 |
| 103 | 592256 | 9734785 |
| 104 | 592264 | 9734802 |
| 105 | 592253 | 9734824 |
| 106 | 592226 | 9734860 |
| 107 | 592166 | 9734918 |
| 108 | 592125 | 9734970 |
| 109 | 592105 | 9734998 |
| 110 | 592116 | 9735005 |
| 111 | 592140 | 9734978 |
| 112 | 592168 | 9734938 |
| 113 | 592185 | 9734921 |
| 114 | 592218 | 9734890 |
| 115 | 592243 | 9734869 |
| 116 | 592261 | 9734842 |
| 117 | 592273 | 9734818 |
| 118 | 592280 | 9734793 |
| 119 | 592265 | 9734755 |
| 120 | 592238 | 9734700 |

| BLOQUE 14 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 121 | 592213 | 9734664 |
| 122 | 592165 | 9734532 |
| 123 | 592135 | 9734441 |

| BLOQUE 016 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 16 | 592247 | 9734424 |
| 17 | 592249 | 9734417 |
| 18 | 592250 | 9734413 |
| 19 | 592252 | 9734400 |
| 20 | 592252 | 9734394 |
| 21 | 592251 | 9734390 |
| 22 | 592248 | 9734380 |
| 23 | 592241 | 9734361 |
| 24 | 592239 | 9734356 |
| 25 | 592233 | 9734346 |
| 26 | 592222 | 9734319 |
| 27 | 592217 | 9734306 |
| 28 | 592214 | 9734290 |
| 29 | 592214 | 9734287 |
| 30 | 592215 | 9734273 |
| 31 | 592217 | 9734263 |
| 32 | 592218 | 9734257 |
| 33 | 592228 | 9734245 |
| 34 | 592263 | 9734212 |
| 35 | 592266 | 9734209 |
| 36 | 592273 | 9734198 |
| 37 | 592275 | 9734195 |
| 38 | 592282 | 9734182 |
| 39 | 592289 | 9734163 |
| 40 | 592290 | 9734160 |
| 41 | 592293 | 9734148 |
| 42 | 592295 | 9734140 |
| 43 | 592299 | 9734119 |
| 44 | 592300 | 9734103 |
| 45 | 592298 | 9734085 |
| 46 | 592283 | 9734047 |
| 47 | 592268 | 9734026 |
| 48 | 592248 | 9733997 |
| 49 | 592244 | 9733992 |
| 50 | 592230 | 9733971 |
| 51 | 592229 | 9733969 |
| 52 | 592219 | 9733948 |
| 53 | 592236 | 9733910 |
| 54 | 592241 | 9733904 |
| 55 | 592252 | 9733892 |
| 56 | 592262 | 9733875 |
| 57 | 592254 | 9733875 |

| BLOQUE 016 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 58 | 592245 | 9733872 |
| 59 | 592234 | 9733867 |
| 60 | 592226 | 9733863 |
| 61 | 592217 | 9733855 |
| 62 | 592211 | 9733847 |
| 63 | 592207 | 9733839 |
| 64 | 592203 | 9733827 |
| 65 | 592198 | 9733798 |
| 66 | 592198 | 9733796 |
| 67 | 592200 | 9733769 |
| 68 | 592213 | 9733723 |
| 69 | 592217 | 9733702 |
| 70 | 592219 | 9733687 |
| 71 | 592217 | 9733677 |
| 72 | 592213 | 9733669 |
| 73 | 592207 | 9733664 |
| 74 | 592197 | 9733660 |
| 75 | 592193 | 9733659 |
| 76 | 592187 | 9733658 |
| 77 | 592178 | 9733658 |
| 78 | 592146 | 9733668 |
| 79 | 592143 | 9733669 |
| 80 | 592126 | 9733671 |
| 81 | 592116 | 9733671 |
| 82 | 592107 | 9733667 |
| 83 | 592101 | 9733663 |
| 84 | 592096 | 9733659 |
| 85 | 592092 | 9733653 |
| 86 | 592092 | 9733652 |
| 87 | 592086 | 9733653 |
| 88 | 592086 | 9733654 |
| 89 | 592079 | 9733661 |
| 90 | 592066 | 9733667 |
| 91 | 592065 | 9733667 |
| 92 | 592058 | 9733671 |
| 93 | 592079 | 9733714 |
| 94 | 592084 | 9733738 |
| 95 | 592095 | 9733760 |
| 96 | 592104 | 9733785 |
| 97 | 592119 | 9733834 |
| 98 | 592128 | 9733855 |
| 99 | 592132 | 9733868 |

| BLOQUE 015 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592248 | 9734609 |
| 2 | 592232 | 9734606 |
| 3 | 592235 | 9734621 |
| 4 | 592249 | 9734644 |
| 5 | 592265 | 9734670 |
| 6 | 592280 | 9734695 |
| 7 | 592295 | 9734727 |
| 8 | 592309 | 9734758 |
| 9 | 592311 | 9734780 |
| 10 | 592319 | 9734807 |
| 11 | 592326 | 9734804 |
| 12 | 592327 | 9734784 |
| 13 | 592319 | 9734743 |
| 14 | 592292 | 9734689 |
| 15 | 592257 | 9734628 |
| 16 | 592248 | 9734609 |

| BLOQUE 016 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592278 | 9734509 |
| 2 | 592288 | 9734502 |
| 3 | 592301 | 9734504 |
| 4 | 592313 | 9734509 |
| 5 | 592322 | 9734507 |
| 6 | 592332 | 9734501 |
| 7 | 592339 | 9734481 |
| 8 | 592351 | 9734471 |
| 9 | 592356 | 9734456 |
| 10 | 592347 | 9734433 |
| 11 | 592342 | 9734425 |
| 12 | 592341 | 9734425 |
| 13 | 592318 | 9734429 |
| 14 | 592302 | 9734430 |
| 15 | 592245 | 9734429 |

| BLOQUE 016 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 100 | 592134 | 9733887 |
| 101 | 592134 | 9733911 |
| 102 | 592130 | 9733929 |
| 103 | 592126 | 9733946 |
| 104 | 592105 | 9734019 |
| 105 | 592089 | 9734054 |
| 106 | 592085 | 9734070 |
| 107 | 592081 | 9734093 |
| 108 | 592079 | 9734112 |
| 109 | 592080 | 9734152 |
| 110 | 592083 | 9734172 |
| 111 | 592088 | 9734200 |
| 112 | 592093 | 9734225 |
| 113 | 592098 | 9734242 |
| 114 | 592103 | 9734255 |
| 115 | 592112 | 9734281 |
| 116 | 592121 | 9734302 |
| 117 | 592122 | 9734309 |
| 118 | 592126 | 9734319 |
| 119 | 592138 | 9734346 |
| 120 | 592157 | 9734384 |
| 121 | 592178 | 9734429 |
| 122 | 592180 | 9734438 |
| 123 | 592184 | 9734458 |
| 124 | 592192 | 9734487 |
| 125 | 592200 | 9734508 |
| 126 | 592203 | 9734524 |
| 127 | 592207 | 9734537 |
| 128 | 592214 | 9734553 |
| 129 | 592228 | 9734578 |
| 130 | 592239 | 9734605 |
| 131 | 592251 | 9734607 |
| 132 | 592251 | 9734589 |
| 133 | 592265 | 9734572 |
| 134 | 592271 | 9734568 |
| 135 | 592271 | 9734567 |
| 136 | 592270 | 9734562 |
| 137 | 592268 | 9734557 |
| 138 | 592269 | 9734551 |
| 139 | 592269 | 9734546 |
| 140 | 592269 | 9734535 |
| 141 | 592271 | 9734527 |

| BLOQUE 016 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 142 | 592276 | 9734522 |
| 143 | 592278 | 9734509 |

| BLOQUE 017 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 591714 | 9733349 |
| 2 | 591728 | 9733296 |
| 3 | 591736 | 9733253 |
| 4 | 591773 | 9733161 |
| 5 | 591802 | 9733113 |
| 6 | 591839 | 9733070 |
| 7 | 591860 | 9733055 |
| 8 | 591919 | 9732991 |
| 9 | 591977 | 9732909 |
| 10 | 591987 | 9732859 |
| 11 | 591981 | 9732724 |
| 12 | 591983 | 9732607 |
| 13 | 591982 | 9732492 |
| 14 | 591988 | 9732438 |
| 15 | 591989 | 9732405 |
| 16 | 592020 | 9732312 |
| 17 | 592064 | 9732235 |
| 18 | 592081 | 9732211 |
| 19 | 592107 | 9732154 |
| 20 | 592090 | 9732145 |
| 21 | 592059 | 9732173 |
| 22 | 592040 | 9732204 |
| 23 | 592009 | 9732241 |
| 24 | 592007 | 9732261 |
| 25 | 592015 | 9732271 |
| 26 | 592006 | 9732284 |
| 27 | 591992 | 9732316 |
| 28 | 591981 | 9732350 |
| 29 | 591975 | 9732369 |
| 30 | 591956 | 9732387 |
| 31 | 591955 | 9732411 |
| 32 | 591949 | 9732440 |
| 33 | 591917 | 9732444 |
| 34 | 591918 | 9732474 |
| 35 | 591920 | 9732508 |
| 36 | 591893 | 9732578 |
| 37 | 591872 | 9732634 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592137 | 9733568 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 2 | 592149 | 9733546 |
| 3 | 592167 | 9733522 |
| 4 | 592175 | 9733512 |
| 5 | 592176 | 9733510 |
| 6 | 592176 | 9733509 |
| 7 | 592143 | 9733473 |
| 8 | 592119 | 9733448 |
| 9 | 592096 | 9733420 |
| 10 | 592024 | 9733346 |
| 11 | 592003 | 9733324 |
| 12 | 591999 | 9733320 |
| 13 | 591998 | 9733320 |
| 14 | 591997 | 9733313 |
| 15 | 591995 | 9733299 |
| 16 | 592002 | 9733285 |
| 17 | 592005 | 9733279 |
| 18 | 592038 | 9733238 |
| 19 | 592210 | 9733008 |
| 20 | 592238 | 9732972 |
| 21 | 592303 | 9732885 |
| 22 | 592319 | 9732876 |
| 23 | 592344 | 9732873 |
| 24 | 592415 | 9732864 |
| 25 | 592467 | 9732858 |
| 26 | 592506 | 9732856 |
| 27 | 592507 | 9732856 |
| 28 | 592521 | 9732855 |
| 29 | 592532 | 9732852 |
| 30 | 592541 | 9732850 |
| 31 | 592557 | 9732841 |
| 32 | 592568 | 9732828 |
| 33 | 592574 | 9732814 |
| 34 | 592581 | 9732804 |
| 35 | 592589 | 9732786 |
| 36 | 592600 | 9732763 |
| 37 | 592608 | 9732748 |
| 38 | 592613 | 9732734 |
| 39 | 592614 | 9732733 |
| 40 | 592623 | 9732726 |
| 41 | 592636 | 9732721 |
| 42 | 592654 | 9732720 |
| 43 | 592720 | 9732706 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 44 | 592778 | 9732688 |
| 45 | 592834 | 9732673 |
| 46 | 592847 | 9732669 |
| 47 | 592859 | 9732665 |
| 48 | 592869 | 9732664 |
| 49 | 592872 | 9732664 |
| 50 | 592888 | 9732670 |
| 51 | 592895 | 9732671 |
| 52 | 592900 | 9732665 |
| 53 | 592901 | 9732664 |
| 54 | 592901 | 9732657 |
| 55 | 592901 | 9732656 |
| 56 | 592906 | 9732652 |
| 57 | 592915 | 9732654 |
| 58 | 592918 | 9732654 |
| 59 | 592922 | 9732652 |
| 60 | 592922 | 9732652 |
| 61 | 592928 | 9732647 |
| 62 | 592935 | 9732641 |
| 63 | 592943 | 9732635 |
| 64 | 592949 | 9732631 |
| 65 | 592950 | 9732631 |
| 66 | 592928 | 9732584 |
| 67 | 592924 | 9732553 |
| 68 | 592976 | 9732499 |
| 69 | 593037 | 9732457 |
| 70 | 593060 | 9732442 |
| 71 | 593100 | 9732417 |
| 72 | 593130 | 9732393 |
| 73 | 593262 | 9732218 |
| 74 | 593279 | 9732196 |
| 75 | 593281 | 9732188 |
| 76 | 593281 | 9732188 |
| 77 | 593285 | 9732178 |
| 78 | 593285 | 9732178 |
| 79 | 593291 | 9732174 |
| 80 | 593303 | 9732153 |
| 81 | 593352 | 9732065 |
| 82 | 593339 | 9732061 |
| 83 | 593336 | 9732057 |
| 84 | 593327 | 9732065 |
| 85 | 593322 | 9732042 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 86 | 593309 | 9732040 |
| 87 | 593295 | 9732039 |
| 88 | 593278 | 9732039 |
| 89 | 593267 | 9732042 |
| 90 | 593254 | 9732048 |
| 91 | 593241 | 9732059 |
| 92 | 593223 | 9732074 |
| 93 | 593203 | 9732091 |
| 94 | 593200 | 9732094 |
| 95 | 593182 | 9732109 |
| 96 | 593161 | 9732132 |
| 97 | 593151 | 9732150 |
| 98 | 593136 | 9732176 |
| 99 | 593126 | 9732203 |
| 100 | 593117 | 9732222 |
| 101 | 593107 | 9732237 |
| 102 | 593094 | 9732247 |
| 103 | 593071 | 9732263 |
| 104 | 593061 | 9732272 |
| 105 | 593044 | 9732283 |
| 106 | 593024 | 9732292 |
| 107 | 593006 | 9732297 |
| 108 | 592993 | 9732299 |
| 109 | 592988 | 9732299 |
| 110 | 592981 | 9732305 |
| 111 | 592913 | 9732366 |
| 112 | 592796 | 9732398 |
| 113 | 592670 | 9732426 |
| 114 | 592623 | 9732410 |
| 115 | 592593 | 9732382 |
| 116 | 592560 | 9732403 |
| 117 | 592501 | 9732450 |
| 118 | 592428 | 9732474 |
| 119 | 592378 | 9732461 |
| 120 | 592340 | 9732439 |
| 121 | 592327 | 9732395 |
| 122 | 592310 | 9732364 |
| 123 | 592277 | 9732316 |
| 124 | 592256 | 9732279 |
| 125 | 592264 | 9732238 |
| 126 | 592308 | 9732165 |
| 127 | 592313 | 9732072 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 128 | 592382 | 9732012 |
| 129 | 592437 | 9732012 |
| 130 | 592454 | 9731999 |
| 131 | 592475 | 9731936 |
| 132 | 592492 | 9731779 |
| 133 | 592575 | 9731750 |
| 134 | 592665 | 9731769 |
| 135 | 592701 | 9731766 |
| 136 | 592746 | 9731753 |
| 137 | 592851 | 9731591 |
| 138 | 593028 | 9731350 |
| 139 | 593057 | 9731270 |
| 140 | 593092 | 9731215 |
| 141 | 593086 | 9731192 |
| 142 | 593084 | 9731158 |
| 143 | 593089 | 9731134 |
| 144 | 593112 | 9731109 |
| 145 | 593107 | 9731083 |
| 146 | 593104 | 9731085 |
| 147 | 593097 | 9731087 |
| 148 | 593089 | 9731092 |
| 149 | 593084 | 9731095 |
| 150 | 593077 | 9731101 |
| 151 | 593065 | 9731108 |
| 152 | 593053 | 9731117 |
| 153 | 593049 | 9731121 |
| 154 | 593041 | 9731127 |
| 155 | 593039 | 9731129 |
| 156 | 593032 | 9731135 |
| 157 | 593022 | 9731145 |
| 158 | 593014 | 9731153 |
| 159 | 593009 | 9731156 |
| 160 | 593003 | 9731160 |
| 161 | 592997 | 9731165 |
| 162 | 592980 | 9731174 |
| 163 | 592976 | 9731177 |
| 164 | 592966 | 9731183 |
| 165 | 592959 | 9731189 |
| 166 | 592948 | 9731200 |
| 167 | 592941 | 9731211 |
| 168 | 592922 | 9731233 |
| 169 | 592920 | 9731236 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 170 | 592900 | 9731253 |
| 171 | 592889 | 9731260 |
| 172 | 592884 | 9731263 |
| 173 | 592883 | 9731266 |
| 174 | 592883 | 9731269 |
| 175 | 592884 | 9731272 |
| 176 | 592882 | 9731276 |
| 177 | 592877 | 9731276 |
| 178 | 592874 | 9731277 |
| 179 | 592871 | 9731278 |
| 180 | 592867 | 9731282 |
| 181 | 592856 | 9731295 |
| 182 | 592855 | 9731297 |
| 183 | 592854 | 9731297 |
| 184 | 592845 | 9731306 |
| 185 | 592841 | 9731309 |
| 186 | 592839 | 9731312 |
| 187 | 592832 | 9731317 |
| 188 | 592820 | 9731328 |
| 189 | 592811 | 9731335 |
| 190 | 592807 | 9731338 |
| 191 | 592796 | 9731347 |
| 192 | 592790 | 9731354 |
| 193 | 592785 | 9731361 |
| 194 | 592778 | 9731368 |
| 195 | 592773 | 9731374 |
| 196 | 592770 | 9731376 |
| 197 | 592765 | 9731379 |
| 198 | 592757 | 9731381 |
| 199 | 592748 | 9731384 |
| 200 | 592744 | 9731386 |
| 201 | 592739 | 9731388 |
| 202 | 592735 | 9731391 |
| 203 | 592727 | 9731397 |
| 204 | 592714 | 9731406 |
| 205 | 592700 | 9731417 |
| 206 | 592692 | 9731423 |
| 207 | 592688 | 9731426 |
| 208 | 592679 | 9731431 |
| 209 | 592675 | 9731433 |
| 210 | 592667 | 9731436 |
| 211 | 592654 | 9731443 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 212 | 592644 | 9731449 |
| 213 | 592636 | 9731453 |
| 214 | 592610 | 9731467 |
| 215 | 592599 | 9731474 |
| 216 | 592587 | 9731482 |
| 217 | 592584 | 9731485 |
| 218 | 592568 | 9731495 |
| 219 | 592563 | 9731498 |
| 220 | 592560 | 9731501 |
| 221 | 592549 | 9731507 |
| 222 | 592544 | 9731511 |
| 223 | 592538 | 9731514 |
| 224 | 592535 | 9731517 |
| 225 | 592530 | 9731519 |
| 226 | 592523 | 9731522 |
| 227 | 592521 | 9731523 |
| 228 | 592519 | 9731523 |
| 229 | 592516 | 9731525 |
| 230 | 592503 | 9731533 |
| 231 | 592486 | 9731545 |
| 232 | 592481 | 9731550 |
| 233 | 592465 | 9731565 |
| 234 | 592461 | 9731568 |
| 235 | 592455 | 9731572 |
| 236 | 592445 | 9731582 |
| 237 | 592439 | 9731588 |
| 238 | 592432 | 9731595 |
| 239 | 592430 | 9731598 |
| 240 | 592415 | 9731608 |
| 241 | 592410 | 9731612 |
| 242 | 592409 | 9731615 |
| 243 | 592401 | 9731625 |
| 244 | 592399 | 9731629 |
| 245 | 592395 | 9731633 |
| 246 | 592373 | 9731665 |
| 247 | 592366 | 9731672 |
| 248 | 592363 | 9731677 |
| 249 | 592362 | 9731679 |
| 250 | 592358 | 9731684 |
| 251 | 592350 | 9731700 |
| 252 | 592346 | 9731705 |
| 253 | 592343 | 9731711 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 254 | 592339 | 9731717 |
| 255 | 592322 | 9731748 |
| 256 | 592317 | 9731760 |
| 257 | 592316 | 9731763 |
| 258 | 592315 | 9731766 |
| 259 | 592305 | 9731785 |
| 260 | 592299 | 9731796 |
| 261 | 592295 | 9731801 |
| 262 | 592293 | 9731804 |
| 263 | 592289 | 9731814 |
| 264 | 592288 | 9731817 |
| 265 | 592287 | 9731821 |
| 266 | 592285 | 9731829 |
| 267 | 592283 | 9731838 |
| 268 | 592279 | 9731847 |
| 269 | 592276 | 9731854 |
| 270 | 592264 | 9731883 |
| 271 | 592259 | 9731894 |
| 272 | 592257 | 9731900 |
| 273 | 592253 | 9731910 |
| 274 | 592251 | 9731915 |
| 275 | 592244 | 9731931 |
| 276 | 592238 | 9731946 |
| 277 | 592236 | 9731949 |
| 278 | 592234 | 9731959 |
| 279 | 592230 | 9731973 |
| 280 | 592229 | 9731977 |
| 281 | 592223 | 9731993 |
| 282 | 592221 | 9731998 |
| 283 | 592210 | 9732018 |
| 284 | 592203 | 9732027 |
| 285 | 592200 | 9732034 |
| 286 | 592186 | 9732061 |
| 287 | 592184 | 9732067 |
| 288 | 592181 | 9732073 |
| 289 | 592180 | 9732077 |
| 290 | 592180 | 9732083 |
| 291 | 592178 | 9732093 |
| 292 | 592177 | 9732097 |
| 293 | 592171 | 9732110 |
| 294 | 592163 | 9732133 |
| 295 | 592161 | 9732138 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 296 | 592140 | 9732172 |
| 297 | 592137 | 9732177 |
| 298 | 592130 | 9732186 |
| 299 | 592121 | 9732206 |
| 300 | 592116 | 9732215 |
| 301 | 592103 | 9732243 |
| 302 | 592088 | 9732272 |
| 303 | 592082 | 9732284 |
| 304 | 592079 | 9732291 |
| 305 | 592076 | 9732297 |
| 306 | 592073 | 9732303 |
| 307 | 592071 | 9732308 |
| 308 | 592057 | 9732332 |
| 309 | 592047 | 9732348 |
| 310 | 592041 | 9732358 |
| 311 | 592039 | 9732363 |
| 312 | 592037 | 9732369 |
| 313 | 592034 | 9732381 |
| 314 | 592031 | 9732394 |
| 315 | 592029 | 9732403 |
| 316 | 592026 | 9732417 |
| 317 | 592025 | 9732420 |
| 318 | 592024 | 9732428 |
| 319 | 592024 | 9732434 |
| 320 | 592025 | 9732450 |
| 321 | 592024 | 9732466 |
| 322 | 592024 | 9732467 |
| 323 | 592024 | 9732467 |
| 324 | 592024 | 9732471 |
| 325 | 592023 | 9732474 |
| 326 | 592019 | 9732497 |
| 327 | 592018 | 9732500 |
| 328 | 592012 | 9732516 |
| 329 | 592011 | 9732523 |
| 330 | 592010 | 9732530 |
| 331 | 592009 | 9732536 |
| 332 | 592011 | 9732542 |
| 333 | 592012 | 9732546 |
| 334 | 592014 | 9732553 |
| 335 | 592016 | 9732560 |
| 336 | 592016 | 9732564 |
| 337 | 592016 | 9732572 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 338 | 592016 | 9732583 |
| 339 | 592013 | 9732607 |
| 340 | 592012 | 9732629 |
| 341 | 592012 | 9732642 |
| 342 | 592012 | 9732648 |
| 343 | 592012 | 9732660 |
| 344 | 592012 | 9732665 |
| 345 | 592012 | 9732671 |
| 346 | 592013 | 9732677 |
| 347 | 592020 | 9732705 |
| 348 | 592023 | 9732715 |
| 349 | 592025 | 9732725 |
| 350 | 592025 | 9732730 |
| 351 | 592024 | 9732757 |
| 352 | 592025 | 9732770 |
| 353 | 592024 | 9732780 |
| 354 | 592024 | 9732789 |
| 355 | 592023 | 9732818 |
| 356 | 592024 | 9732856 |
| 357 | 592024 | 9732867 |
| 358 | 592023 | 9732881 |
| 359 | 592021 | 9732895 |
| 360 | 592018 | 9732906 |
| 361 | 592015 | 9732919 |
| 362 | 592010 | 9732933 |
| 363 | 592004 | 9732943 |
| 364 | 591995 | 9732955 |
| 365 | 591962 | 9732990 |
| 366 | 591946 | 9733013 |
| 367 | 591904 | 9733050 |
| 368 | 591873 | 9733076 |
| 369 | 591859 | 9733090 |
| 370 | 591852 | 9733099 |
| 371 | 591842 | 9733120 |
| 372 | 591839 | 9733126 |
| 373 | 591798 | 9733174 |
| 374 | 591782 | 9733205 |
| 375 | 591775 | 9733226 |
| 376 | 591763 | 9733271 |
| 377 | 591751 | 9733324 |
| 378 | 591745 | 9733347 |
| 379 | 591741 | 9733364 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 380 | 591738 | 9733391 |
| 381 | 591736 | 9733427 |
| 382 | 591731 | 9733475 |
| 383 | 591731 | 9733489 |
| 384 | 591733 | 9733498 |
| 385 | 591738 | 9733509 |
| 386 | 591747 | 9733526 |
| 387 | 591751 | 9733532 |
| 388 | 591761 | 9733542 |
| 389 | 591773 | 9733550 |
| 390 | 591779 | 9733553 |
| 391 | 591792 | 9733556 |
| 392 | 591852 | 9733567 |
| 393 | 591869 | 9733566 |
| 394 | 591886 | 9733562 |
| 395 | 591894 | 9733562 |
| 396 | 591905 | 9733564 |
| 397 | 591930 | 9733571 |
| 398 | 591939 | 9733572 |
| 399 | 591949 | 9733575 |
| 400 | 591965 | 9733583 |
| 401 | 591979 | 9733588 |
| 402 | 591986 | 9733594 |
| 403 | 592005 | 9733610 |
| 404 | 592016 | 9733615 |
| 405 | 592027 | 9733623 |
| 406 | 592030 | 9733627 |
| 407 | 592035 | 9733632 |
| 408 | 592041 | 9733632 |
| 409 | 592048 | 9733630 |
| 410 | 592050 | 9733630 |
| 411 | 592057 | 9733628 |
| 412 | 592069 | 9733626 |
| 413 | 592077 | 9733625 |
| 414 | 592077 | 9733625 |
| 415 | 592080 | 9733622 |
| 416 | 592086 | 9733618 |
| 417 | 592098 | 9733613 |
| 418 | 592103 | 9733611 |
| 419 | 592112 | 9733607 |
| 420 | 592117 | 9733604 |
| 421 | 592118 | 9733602 |

| BLOQUE 018 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 422 | 592123 | 9733594 |
| 423 | 592137 | 9733568 |

| BLOQUE 019 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 591402 | 9732075 |
| 2 | 591421 | 9732071 |
| 3 | 591453 | 9732092 |
| 4 | 591455 | 9732106 |
| 5 | 591473 | 9732127 |
| 6 | 591504 | 9732166 |
| 7 | 591525 | 9732187 |
| 8 | 591555 | 9732191 |
| 9 | 591619 | 9732197 |
| 10 | 591678 | 9732204 |
| 11 | 591718 | 9732196 |
| 12 | 591781 | 9732158 |
| 13 | 591825 | 9732129 |
| 14 | 591833 | 9732092 |
| 15 | 591840 | 9732051 |
| 16 | 591856 | 9732052 |
| 17 | 591889 | 9732052 |
| 18 | 591956 | 9732042 |
| 19 | 591982 | 9732035 |
| 20 | 592004 | 9732018 |
| 21 | 592022 | 9732009 |
| 22 | 592049 | 9732000 |
| 23 | 592087 | 9732010 |
| 24 | 592113 | 9732018 |
| 25 | 592134 | 9732001 |
| 26 | 592154 | 9731998 |
| 27 | 592138 | 9732025 |
| 28 | 592141 | 9732046 |
| 29 | 592156 | 9732042 |
| 30 | 592177 | 9732007 |
| 31 | 592164 | 9731991 |
| 32 | 592126 | 9731987 |
| 33 | 592126 | 9731975 |
| 34 | 592139 | 9731971 |
| 35 | 592142 | 9731978 |
| 36 | 592161 | 9731973 |
| 37 | 592178 | 9731981 |

| BLOQUE 019 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 38 | 592193 | 9731960 |
| 39 | 592223 | 9731905 |
| 40 | 592254 | 9731808 |
| 41 | 592284 | 9731747 |
| 42 | 592304 | 9731708 |
| 43 | 592311 | 9731686 |
| 44 | 592314 | 9731648 |
| 45 | 592309 | 9731649 |
| 46 | 592305 | 9731658 |
| 47 | 592301 | 9731664 |
| 48 | 592294 | 9731668 |
| 49 | 592287 | 9731675 |
| 50 | 592281 | 9731687 |
| 51 | 592268 | 9731709 |
| 52 | 592258 | 9731728 |
| 53 | 592247 | 9731744 |
| 54 | 592234 | 9731763 |
| 55 | 592226 | 9731777 |
| 56 | 592217 | 9731786 |
| 57 | 592203 | 9731798 |
| 58 | 592191 | 9731817 |
| 59 | 592180 | 9731823 |
| 60 | 592175 | 9731819 |
| 61 | 592180 | 9731806 |
| 62 | 592178 | 9731799 |
| 63 | 592154 | 9731784 |
| 64 | 592120 | 9731755 |
| 65 | 592108 | 9731747 |
| 66 | 592096 | 9731754 |
| 67 | 592079 | 9731782 |
| 68 | 592072 | 9731786 |
| 69 | 592053 | 9731778 |
| 70 | 592029 | 9731766 |
| 71 | 592007 | 9731763 |
| 72 | 591984 | 9731765 |
| 73 | 591949 | 9731786 |
| 74 | 591925 | 9731804 |
| 75 | 591902 | 9731820 |
| 76 | 591872 | 9731855 |
| 77 | 591857 | 9731883 |
| 78 | 591830 | 9731890 |
| 79 | 591817 | 9731891 |

| BLOQUE 019 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 80 | 591794 | 9731891 |
| 81 | 591763 | 9731876 |
| 82 | 591734 | 9731860 |
| 83 | 591713 | 9731870 |
| 84 | 591694 | 9731895 |
| 85 | 591685 | 9731909 |
| 86 | 591663 | 9731915 |
| 87 | 591649 | 9731908 |
| 88 | 591634 | 9731879 |
| 89 | 591619 | 9731849 |
| 90 | 591610 | 9731810 |
| 91 | 591606 | 9731792 |
| 92 | 591595 | 9731786 |
| 93 | 591575 | 9731798 |
| 94 | 591563 | 9731806 |
| 95 | 591539 | 9731807 |
| 96 | 591516 | 9731808 |
| 97 | 591498 | 9731822 |
| 98 | 591465 | 9731840 |
| 99 | 591456 | 9731850 |
| 100 | 591452 | 9731856 |
| 101 | 591448 | 9731862 |
| 102 | 591421 | 9731862 |
| 103 | 591383 | 9731859 |
| 104 | 591371 | 9731846 |
| 105 | 591374 | 9731829 |
| 106 | 591378 | 9731817 |
| 107 | 591396 | 9731768 |
| 108 | 591408 | 9731731 |
| 109 | 591417 | 9731710 |
| 110 | 591427 | 9731686 |
| 111 | 591435 | 9731665 |
| 112 | 591442 | 9731645 |
| 113 | 591436 | 9731645 |
| 114 | 591431 | 9731645 |
| 115 | 591433 | 9731639 |
| 116 | 591423 | 9731634 |
| 117 | 591403 | 9731630 |
| 118 | 591388 | 9731630 |
| 119 | 591374 | 9731638 |
| 120 | 591360 | 9731645 |
| 121 | 591347 | 9731640 |

| BLOQUE 019 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 122 | 591338 | 9731622 |
| 123 | 591327 | 9731615 |
| 124 | 591315 | 9731616 |
| 125 | 591269 | 9731614 |
| 126 | 591241 | 9731614 |
| 127 | 591163 | 9731614 |
| 128 | 591134 | 9731615 |
| 129 | 591096 | 9731613 |
| 130 | 591063 | 9731618 |
| 131 | 591039 | 9731620 |
| 132 | 591001 | 9731626 |
| 133 | 590966 | 9731631 |
| 134 | 590934 | 9731634 |
| 135 | 590873 | 9731641 |
| 136 | 590760 | 9731604 |
| 137 | 590688 | 9731581 |
| 138 | 590603 | 9731553 |
| 139 | 590526 | 9731517 |
| 140 | 590522 | 9731511 |
| 141 | 590526 | 9731502 |
| 142 | 590515 | 9731477 |
| 143 | 590486 | 9731458 |
| 144 | 590459 | 9731447 |
| 145 | 590440 | 9731487 |
| 146 | 590434 | 9731532 |
| 147 | 590418 | 9731578 |
| 148 | 590413 | 9731587 |
| 149 | 590479 | 9731615 |
| 150 | 590548 | 9731649 |
| 151 | 590614 | 9731702 |
| 152 | 590745 | 9731734 |
| 153 | 590883 | 9731759 |
| 154 | 591009 | 9731795 |
| 155 | 591070 | 9731795 |
| 156 | 591197 | 9731725 |
| 157 | 591303 | 9731691 |
| 158 | 591317 | 9731719 |
| 159 | 591282 | 9731740 |
| 160 | 591239 | 9731756 |
| 161 | 591250 | 9731807 |
| 162 | 591228 | 9731843 |
| 163 | 591247 | 9731881 |

| BLOQUE 019 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 164 | 591287 | 9731900 |
| 165 | 591284 | 9731921 |
| 166 | 591247 | 9731922 |
| 167 | 591225 | 9731884 |
| 168 | 591160 | 9731926 |
| 169 | 591096 | 9732036 |
| 170 | 591040 | 9732125 |
| 171 | 591023 | 9732130 |
| 172 | 590984 | 9732192 |
| 173 | 590975 | 9732235 |
| 174 | 590984 | 9732289 |
| 175 | 590951 | 9732321 |
| 176 | 590925 | 9732330 |
| 177 | 590939 | 9732339 |
| 178 | 590954 | 9732366 |
| 179 | 590958 | 9732408 |
| 180 | 590965 | 9732472 |
| 181 | 590981 | 9732523 |
| 182 | 591021 | 9732589 |
| 183 | 591048 | 9732629 |
| 184 | 591085 | 9732682 |
| 185 | 591115 | 9732723 |
| 186 | 591156 | 9732709 |
| 187 | 591215 | 9732669 |
| 188 | 591291 | 9732601 |
| 189 | 591272 | 9732551 |
| 190 | 591232 | 9732450 |
| 191 | 591192 | 9732384 |
| 192 | 591169 | 9732301 |
| 193 | 591216 | 9732242 |
| 194 | 591264 | 9732193 |
| 195 | 591305 | 9732134 |
| 196 | 591341 | 9732108 |
| 197 | 591402 | 9732075 |

| BLOQUE 020 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592456 | 9731495 |
| 2 | 592434 | 9731481 |
| 3 | 592414 | 9731465 |
| 4 | 592356 | 9731440 |
| 5 | 592309 | 9731427 |

| BLOQUE 020 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 6 | 592262 | 9731412 |
| 7 | 592203 | 9731387 |
| 8 | 592146 | 9731367 |
| 9 | 592103 | 9731349 |
| 10 | 592091 | 9731359 |
| 11 | 592071 | 9731347 |
| 12 | 592025 | 9731328 |
| 13 | 592019 | 9731324 |
| 14 | 591999 | 9731322 |
| 15 | 592031 | 9731343 |
| 16 | 592064 | 9731360 |
| 17 | 592118 | 9731383 |
| 18 | 592192 | 9731415 |
| 19 | 592247 | 9731429 |
| 20 | 592369 | 9731475 |
| 21 | 592367 | 9731478 |
| 22 | 592377 | 9731480 |
| 23 | 592388 | 9731481 |
| 24 | 592394 | 9731486 |
| 25 | 592391 | 9731487 |
| 26 | 592387 | 9731487 |
| 27 | 592378 | 9731484 |
| 28 | 592365 | 9731483 |
| 29 | 592359 | 9731488 |
| 30 | 592354 | 9731505 |
| 31 | 592352 | 9731518 |
| 32 | 592353 | 9731530 |
| 33 | 592343 | 9731545 |
| 34 | 592335 | 9731558 |
| 35 | 592337 | 9731571 |
| 36 | 592345 | 9731582 |
| 37 | 592334 | 9731605 |
| 38 | 592327 | 9731618 |
| 39 | 592341 | 9731620 |
| 40 | 592352 | 9731613 |
| 41 | 592369 | 9731589 |
| 42 | 592403 | 9731555 |
| 43 | 592422 | 9731543 |
| 44 | 592457 | 9731506 |
| 45 | 592456 | 9731495 |

Bloque 021

| Coordenada | Eje X | Eje Y |
|-------------------|--------------|--------------|
| 1 | 592498 | 9731469 |
| 2 | 592491 | 9731460 |
| 3 | 592479 | 9731465 |
| 4 | 592460 | 9731462 |
| 5 | 592438 | 9731454 |
| 6 | 592409 | 9731439 |
| 7 | 592384 | 9731433 |
| 8 | 592370 | 9731428 |
| 9 | 592345 | 9731418 |
| 10 | 592317 | 9731405 |
| 11 | 592272 | 9731386 |
| 12 | 592233 | 9731369 |
| 13 | 592195 | 9731355 |
| 14 | 592170 | 9731347 |
| 15 | 592154 | 9731339 |
| 16 | 592142 | 9731333 |
| 17 | 592133 | 9731329 |
| 18 | 592119 | 9731322 |
| 19 | 592107 | 9731320 |
| 20 | 592097 | 9731314 |
| 21 | 592083 | 9731306 |
| 22 | 592059 | 9731298 |
| 23 | 592039 | 9731289 |
| 24 | 592026 | 9731284 |
| 25 | 592021 | 9731288 |
| 26 | 592031 | 9731296 |
| 27 | 592058 | 9731310 |
| 28 | 592078 | 9731321 |
| 29 | 592100 | 9731332 |
| 30 | 592127 | 9731347 |
| 31 | 592162 | 9731364 |
| 32 | 592214 | 9731381 |
| 33 | 592273 | 9731406 |
| 34 | 592322 | 9731424 |
| 35 | 592380 | 9731443 |
| 36 | 592425 | 9731460 |
| 37 | 592454 | 9731479 |
| 38 | 592468 | 9731494 |
| 39 | 592490 | 9731485 |
| 40 | 592497 | 9731476 |
| 41 | 592498 | 9731469 |

| BLOQUE 022 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 592654 | 9731389 |
| 2 | 592689 | 9731357 |
| 3 | 592714 | 9731350 |
| 4 | 592747 | 9731326 |
| 5 | 592791 | 9731289 |
| 6 | 592820 | 9731258 |
| 7 | 592849 | 9731233 |
| 8 | 592887 | 9731200 |
| 9 | 592922 | 9731169 |
| 10 | 592942 | 9731150 |
| 11 | 592957 | 9731132 |
| 12 | 592968 | 9731131 |
| 13 | 592973 | 9731113 |
| 14 | 592985 | 9731106 |
| 15 | 592984 | 9731101 |
| 16 | 592970 | 9731092 |
| 17 | 592941 | 9731093 |
| 18 | 592926 | 9731091 |
| 19 | 592915 | 9731107 |
| 20 | 592892 | 9731116 |
| 21 | 592865 | 9731136 |
| 22 | 592837 | 9731139 |
| 23 | 592825 | 9731151 |
| 24 | 592800 | 9731167 |
| 25 | 592777 | 9731177 |
| 26 | 592767 | 9731177 |
| 27 | 592767 | 9731155 |
| 28 | 592741 | 9731144 |
| 29 | 592723 | 9731155 |
| 30 | 592727 | 9731175 |
| 31 | 592714 | 9731175 |
| 32 | 592699 | 9731172 |
| 33 | 592683 | 9731172 |
| 34 | 592674 | 9731175 |
| 35 | 592662 | 9731179 |
| 36 | 592671 | 9731152 |
| 37 | 592684 | 9731120 |
| 38 | 592697 | 9731086 |
| 39 | 592709 | 9731068 |
| 40 | 592714 | 9731044 |
| 41 | 592713 | 9731026 |
| 42 | 592702 | 9731021 |

| BLOQUE 022 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 43 | 592687 | 9731018 |
| 44 | 592677 | 9731024 |
| 45 | 592689 | 9731032 |
| 46 | 592689 | 9731055 |
| 47 | 592675 | 9731062 |
| 48 | 592671 | 9731078 |
| 49 | 592664 | 9731097 |
| 50 | 592654 | 9731104 |
| 51 | 592654 | 9731127 |
| 52 | 592647 | 9731151 |
| 53 | 592625 | 9731120 |
| 54 | 592613 | 9731147 |
| 55 | 592602 | 9731169 |
| 56 | 592638 | 9731176 |
| 57 | 592625 | 9731212 |
| 58 | 592586 | 9731236 |
| 59 | 592594 | 9731262 |
| 60 | 592587 | 9731291 |
| 61 | 592594 | 9731314 |
| 62 | 592599 | 9731344 |
| 63 | 592569 | 9731348 |
| 64 | 592564 | 9731339 |
| 65 | 592556 | 9731347 |
| 66 | 592540 | 9731379 |
| 67 | 592536 | 9731355 |
| 68 | 592531 | 9731371 |
| 69 | 592520 | 9731368 |
| 70 | 592512 | 9731346 |
| 71 | 592499 | 9731322 |
| 72 | 592485 | 9731314 |
| 73 | 592470 | 9731314 |
| 74 | 592469 | 9731323 |
| 75 | 592487 | 9731335 |
| 76 | 592502 | 9731361 |
| 77 | 592503 | 9731379 |
| 78 | 592491 | 9731402 |
| 79 | 592486 | 9731433 |
| 80 | 592491 | 9731456 |
| 81 | 592501 | 9731469 |
| 82 | 592512 | 9731475 |
| 83 | 592558 | 9731448 |
| 84 | 592654 | 9731389 |

| BLOQUE 023 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593183 | 9730768 |
| 2 | 593170 | 9730762 |
| 3 | 593116 | 9730838 |
| 4 | 593068 | 9730903 |
| 5 | 593063 | 9730913 |
| 6 | 593047 | 9730935 |
| 7 | 593034 | 9730955 |
| 8 | 593018 | 9730977 |
| 9 | 593009 | 9730993 |
| 10 | 592995 | 9731011 |
| 11 | 593017 | 9731022 |
| 12 | 593030 | 9731009 |
| 13 | 593057 | 9730983 |
| 14 | 593081 | 9730962 |
| 15 | 593093 | 9730943 |
| 16 | 593127 | 9730892 |
| 17 | 593159 | 9730829 |
| 18 | 593176 | 9730792 |
| 19 | 593183 | 9730768 |

| BLOQUE 024 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 19 | 593235 | 9730789 |
| 20 | 593241 | 9730751 |
| 21 | 593233 | 9730738 |

| BLOQUE 025 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593368 | 9730215 |
| 2 | 593367 | 9730204 |
| 3 | 593348 | 9730217 |
| 4 | 593322 | 9730252 |
| 5 | 593292 | 9730297 |
| 6 | 593282 | 9730320 |
| 7 | 593271 | 9730345 |
| 8 | 593251 | 9730431 |
| 9 | 593241 | 9730463 |
| 10 | 593233 | 9730515 |
| 11 | 593231 | 9730542 |
| 12 | 593224 | 9730613 |
| 13 | 593220 | 9730653 |
| 14 | 593224 | 9730673 |
| 15 | 593230 | 9730680 |
| 16 | 593223 | 9730707 |
| 17 | 593237 | 9730712 |
| 18 | 593255 | 9730682 |
| 19 | 593274 | 9730561 |
| 20 | 593276 | 9730498 |
| 21 | 593290 | 9730466 |
| 22 | 593289 | 9730434 |
| 23 | 593283 | 9730420 |
| 24 | 593291 | 9730380 |
| 25 | 593303 | 9730343 |
| 26 | 593356 | 9730231 |
| 27 | 593368 | 9730215 |

| BLOQUE 024 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593233 | 9730738 |
| 2 | 593207 | 9730736 |
| 3 | 593201 | 9730751 |
| 4 | 593193 | 9730788 |
| 5 | 593177 | 9730824 |
| 6 | 593155 | 9730866 |
| 7 | 593132 | 9730917 |
| 8 | 593104 | 9730952 |
| 9 | 593077 | 9730986 |
| 10 | 593040 | 9731021 |
| 11 | 593011 | 9731051 |
| 12 | 593036 | 9731063 |
| 13 | 593076 | 9731040 |
| 14 | 593105 | 9731016 |
| 15 | 593138 | 9730973 |
| 16 | 593163 | 9730943 |
| 17 | 593181 | 9730917 |
| 18 | 593213 | 9730859 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593932 | 9731448 |
| 2 | 593950 | 9731441 |
| 3 | 593965 | 9731449 |
| 4 | 593984 | 9731465 |
| 5 | 593979 | 9731473 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 6 | 594016 | 9731504 |
| 7 | 594216 | 9731320 |
| 8 | 594267 | 9731352 |
| 9 | 594459 | 9731361 |
| 10 | 594449 | 9731348 |
| 11 | 594435 | 9731276 |
| 12 | 594430 | 9731222 |
| 13 | 594430 | 9731157 |
| 14 | 594430 | 9731095 |
| 15 | 594414 | 9731055 |
| 16 | 594389 | 9731023 |
| 17 | 594375 | 9730984 |
| 18 | 594382 | 9730941 |
| 19 | 594444 | 9730898 |
| 20 | 594503 | 9730861 |
| 21 | 594571 | 9730814 |
| 22 | 594620 | 9730768 |
| 23 | 594667 | 9730709 |
| 24 | 594769 | 9730654 |
| 25 | 594801 | 9730622 |
| 26 | 594842 | 9730590 |
| 27 | 594856 | 9730579 |
| 28 | 594877 | 9730562 |
| 29 | 594894 | 9730541 |
| 30 | 594913 | 9730524 |
| 31 | 594932 | 9730512 |
| 32 | 594954 | 9730487 |
| 33 | 594981 | 9730467 |
| 34 | 595001 | 9730456 |
| 35 | 595021 | 9730441 |
| 36 | 595042 | 9730419 |
| 37 | 595049 | 9730399 |
| 38 | 595052 | 9730378 |
| 39 | 595059 | 9730360 |
| 40 | 595082 | 9730346 |
| 41 | 595080 | 9730343 |
| 42 | 595078 | 9730341 |
| 43 | 595078 | 9730340 |
| 44 | 595075 | 9730337 |
| 45 | 595067 | 9730334 |
| 46 | 595059 | 9730332 |
| 47 | 595053 | 9730332 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 48 | 595049 | 9730331 |
| 49 | 595049 | 9730331 |
| 50 | 595046 | 9730331 |
| 51 | 595036 | 9730327 |
| 52 | 595033 | 9730326 |
| 53 | 595029 | 9730325 |
| 54 | 595025 | 9730324 |
| 55 | 595021 | 9730322 |
| 56 | 595018 | 9730322 |
| 57 | 595005 | 9730323 |
| 58 | 594998 | 9730323 |
| 59 | 594994 | 9730323 |
| 60 | 594990 | 9730322 |
| 61 | 594984 | 9730319 |
| 62 | 594981 | 9730317 |
| 63 | 594977 | 9730316 |
| 64 | 594973 | 9730315 |
| 65 | 594970 | 9730316 |
| 66 | 594967 | 9730318 |
| 67 | 594963 | 9730319 |
| 68 | 594958 | 9730317 |
| 69 | 594952 | 9730310 |
| 70 | 594948 | 9730309 |
| 71 | 594943 | 9730308 |
| 72 | 594938 | 9730309 |
| 73 | 594931 | 9730310 |
| 74 | 594928 | 9730310 |
| 75 | 594924 | 9730312 |
| 76 | 594921 | 9730313 |
| 77 | 594917 | 9730311 |
| 78 | 594915 | 9730307 |
| 79 | 594914 | 9730304 |
| 80 | 594911 | 9730303 |
| 81 | 594908 | 9730305 |
| 82 | 594904 | 9730307 |
| 83 | 594902 | 9730308 |
| 84 | 594898 | 9730309 |
| 85 | 594894 | 9730309 |
| 86 | 594890 | 9730309 |
| 87 | 594886 | 9730307 |
| 88 | 594879 | 9730304 |
| 89 | 594876 | 9730304 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 90 | 594865 | 9730303 |
| 91 | 594858 | 9730302 |
| 92 | 594847 | 9730299 |
| 93 | 594836 | 9730295 |
| 94 | 594833 | 9730293 |
| 95 | 594816 | 9730290 |
| 96 | 594813 | 9730291 |
| 97 | 594806 | 9730291 |
| 98 | 594803 | 9730290 |
| 99 | 594800 | 9730289 |
| 100 | 594798 | 9730287 |
| 101 | 594791 | 9730283 |
| 102 | 594785 | 9730280 |
| 103 | 594781 | 9730279 |
| 104 | 594777 | 9730279 |
| 105 | 594774 | 9730279 |
| 106 | 594768 | 9730278 |
| 107 | 594745 | 9730275 |
| 108 | 594730 | 9730271 |
| 109 | 594727 | 9730270 |
| 110 | 594721 | 9730267 |
| 111 | 594711 | 9730264 |
| 112 | 594695 | 9730263 |
| 113 | 594688 | 9730261 |
| 114 | 594684 | 9730259 |
| 115 | 594679 | 9730257 |
| 116 | 594669 | 9730257 |
| 117 | 594660 | 9730254 |
| 118 | 594657 | 9730252 |
| 119 | 594654 | 9730251 |
| 120 | 594647 | 9730249 |
| 121 | 594644 | 9730247 |
| 122 | 594641 | 9730245 |
| 123 | 594638 | 9730243 |
| 124 | 594631 | 9730242 |
| 125 | 594604 | 9730239 |
| 126 | 594600 | 9730237 |
| 127 | 594597 | 9730235 |
| 128 | 594594 | 9730234 |
| 129 | 594587 | 9730233 |
| 130 | 594580 | 9730233 |
| 131 | 594576 | 9730233 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 132 | 594569 | 9730236 |
| 133 | 594566 | 9730236 |
| 134 | 594558 | 9730234 |
| 135 | 594554 | 9730234 |
| 136 | 594539 | 9730233 |
| 137 | 594531 | 9730232 |
| 138 | 594528 | 9730231 |
| 139 | 594525 | 9730229 |
| 140 | 594519 | 9730226 |
| 141 | 594489 | 9730226 |
| 142 | 594485 | 9730226 |
| 143 | 594461 | 9730223 |
| 144 | 594444 | 9730218 |
| 145 | 594425 | 9730217 |
| 146 | 594418 | 9730216 |
| 147 | 594411 | 9730214 |
| 148 | 594405 | 9730210 |
| 149 | 594401 | 9730209 |
| 150 | 594397 | 9730209 |
| 151 | 594394 | 9730210 |
| 152 | 594391 | 9730211 |
| 153 | 594388 | 9730213 |
| 154 | 594385 | 9730214 |
| 155 | 594378 | 9730213 |
| 156 | 594375 | 9730213 |
| 157 | 594372 | 9730211 |
| 158 | 594369 | 9730210 |
| 159 | 594366 | 9730209 |
| 160 | 594330 | 9730209 |
| 161 | 594324 | 9730212 |
| 162 | 594320 | 9730212 |
| 163 | 594317 | 9730210 |
| 164 | 594303 | 9730200 |
| 165 | 594299 | 9730199 |
| 166 | 594295 | 9730199 |
| 167 | 594292 | 9730200 |
| 168 | 594289 | 9730202 |
| 169 | 594286 | 9730204 |
| 170 | 594282 | 9730205 |
| 171 | 594274 | 9730205 |
| 172 | 594259 | 9730205 |
| 173 | 594255 | 9730203 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 174 | 594253 | 9730200 |
| 175 | 594252 | 9730197 |
| 176 | 594247 | 9730192 |
| 177 | 594243 | 9730191 |
| 178 | 594233 | 9730191 |
| 179 | 594229 | 9730191 |
| 180 | 594224 | 9730190 |
| 181 | 594220 | 9730188 |
| 182 | 594210 | 9730183 |
| 183 | 594202 | 9730177 |
| 184 | 594199 | 9730176 |
| 185 | 594192 | 9730174 |
| 186 | 594189 | 9730172 |
| 187 | 594185 | 9730170 |
| 188 | 594176 | 9730163 |
| 189 | 594169 | 9730159 |
| 190 | 594163 | 9730154 |
| 191 | 594149 | 9730145 |
| 192 | 594132 | 9730134 |
| 193 | 594124 | 9730127 |
| 194 | 594115 | 9730121 |
| 195 | 594099 | 9730109 |
| 196 | 594084 | 9730095 |
| 197 | 594077 | 9730086 |
| 198 | 594075 | 9730083 |
| 199 | 594072 | 9730079 |
| 200 | 594061 | 9730068 |
| 201 | 594048 | 9730052 |
| 202 | 594036 | 9730040 |
| 203 | 594028 | 9730033 |
| 204 | 594017 | 9730023 |
| 205 | 594006 | 9730014 |
| 206 | 593991 | 9730005 |
| 207 | 593981 | 9730001 |
| 208 | 593978 | 9730001 |
| 209 | 593975 | 9730000 |
| 210 | 593951 | 9730000 |
| 211 | 593947 | 9730001 |
| 212 | 593941 | 9730003 |
| 213 | 593938 | 9730004 |
| 214 | 593929 | 9730009 |
| 215 | 593925 | 9730010 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 216 | 593903 | 9730010 |
| 217 | 593891 | 9730011 |
| 218 | 593886 | 9730011 |
| 219 | 593882 | 9730013 |
| 220 | 593878 | 9730015 |
| 221 | 593876 | 9730018 |
| 222 | 593875 | 9730021 |
| 223 | 593875 | 9730025 |
| 224 | 593875 | 9730029 |
| 225 | 593874 | 9730034 |
| 226 | 593871 | 9730037 |
| 227 | 593868 | 9730038 |
| 228 | 593861 | 9730038 |
| 229 | 593858 | 9730040 |
| 230 | 593855 | 9730042 |
| 231 | 593852 | 9730045 |
| 232 | 593850 | 9730047 |
| 233 | 593848 | 9730050 |
| 234 | 593848 | 9730060 |
| 235 | 593848 | 9730064 |
| 236 | 593849 | 9730068 |
| 237 | 593850 | 9730071 |
| 238 | 593847 | 9730073 |
| 239 | 593843 | 9730074 |
| 240 | 593839 | 9730076 |
| 241 | 593836 | 9730077 |
| 242 | 593833 | 9730080 |
| 243 | 593821 | 9730089 |
| 244 | 593813 | 9730096 |
| 245 | 593810 | 9730100 |
| 246 | 593808 | 9730103 |
| 247 | 593805 | 9730106 |
| 248 | 593801 | 9730108 |
| 249 | 593798 | 9730110 |
| 250 | 593794 | 9730112 |
| 251 | 593786 | 9730114 |
| 252 | 593783 | 9730115 |
| 253 | 593777 | 9730120 |
| 254 | 593776 | 9730124 |
| 255 | 593776 | 9730128 |
| 256 | 593774 | 9730131 |
| 257 | 593771 | 9730133 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 258 | 593767 | 9730135 |
| 259 | 593760 | 9730139 |
| 260 | 593755 | 9730141 |
| 261 | 593747 | 9730143 |
| 262 | 593743 | 9730144 |
| 263 | 593734 | 9730144 |
| 264 | 593730 | 9730145 |
| 265 | 593726 | 9730148 |
| 266 | 593722 | 9730153 |
| 267 | 593718 | 9730155 |
| 268 | 593715 | 9730157 |
| 269 | 593711 | 9730157 |
| 270 | 593693 | 9730162 |
| 271 | 593689 | 9730164 |
| 272 | 593686 | 9730165 |
| 273 | 593682 | 9730166 |
| 274 | 593661 | 9730174 |
| 275 | 593657 | 9730176 |
| 276 | 593651 | 9730178 |
| 277 | 593647 | 9730181 |
| 278 | 593645 | 9730182 |
| 279 | 593621 | 9730182 |
| 280 | 593617 | 9730183 |
| 281 | 593614 | 9730184 |
| 282 | 593602 | 9730187 |
| 283 | 593595 | 9730190 |
| 284 | 593592 | 9730191 |
| 285 | 593588 | 9730192 |
| 286 | 593581 | 9730192 |
| 287 | 593577 | 9730191 |
| 288 | 593574 | 9730191 |
| 289 | 593566 | 9730191 |
| 290 | 593562 | 9730191 |
| 291 | 593559 | 9730192 |
| 292 | 593553 | 9730195 |
| 293 | 593550 | 9730196 |
| 294 | 593543 | 9730196 |
| 295 | 593539 | 9730196 |
| 296 | 593505 | 9730196 |
| 297 | 593493 | 9730199 |
| 298 | 593489 | 9730200 |
| 299 | 593486 | 9730202 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 300 | 593479 | 9730205 |
| 301 | 593476 | 9730206 |
| 302 | 593462 | 9730212 |
| 303 | 593456 | 9730215 |
| 304 | 593453 | 9730218 |
| 305 | 593447 | 9730223 |
| 306 | 593444 | 9730225 |
| 307 | 593434 | 9730230 |
| 308 | 593430 | 9730233 |
| 309 | 593416 | 9730242 |
| 310 | 593413 | 9730244 |
| 311 | 593405 | 9730251 |
| 312 | 593402 | 9730253 |
| 313 | 593398 | 9730259 |
| 314 | 593393 | 9730265 |
| 315 | 593378 | 9730286 |
| 316 | 593372 | 9730298 |
| 317 | 593370 | 9730302 |
| 318 | 593367 | 9730309 |
| 319 | 593358 | 9730331 |
| 320 | 593349 | 9730350 |
| 321 | 593345 | 9730361 |
| 322 | 593344 | 9730367 |
| 323 | 593342 | 9730371 |
| 324 | 593339 | 9730378 |
| 325 | 593338 | 9730381 |
| 326 | 593338 | 9730402 |
| 327 | 593338 | 9730417 |
| 328 | 593334 | 9730424 |
| 329 | 593332 | 9730428 |
| 330 | 593331 | 9730431 |
| 331 | 593331 | 9730457 |
| 332 | 593329 | 9730476 |
| 333 | 593327 | 9730482 |
| 334 | 593326 | 9730486 |
| 335 | 593326 | 9730489 |
| 336 | 593326 | 9730493 |
| 337 | 593327 | 9730496 |
| 338 | 593326 | 9730514 |
| 339 | 593324 | 9730517 |
| 340 | 593323 | 9730520 |
| 341 | 593323 | 9730524 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 342 | 593323 | 9730527 |
| 343 | 593327 | 9730534 |
| 344 | 593327 | 9730537 |
| 345 | 593327 | 9730540 |
| 346 | 593324 | 9730549 |
| 347 | 593321 | 9730558 |
| 348 | 593317 | 9730572 |
| 349 | 593317 | 9730576 |
| 350 | 593317 | 9730596 |
| 351 | 593316 | 9730601 |
| 352 | 593315 | 9730605 |
| 353 | 593313 | 9730612 |
| 354 | 593312 | 9730616 |
| 355 | 593312 | 9730620 |
| 356 | 593312 | 9730628 |
| 357 | 593311 | 9730632 |
| 358 | 593311 | 9730636 |
| 359 | 593306 | 9730647 |
| 360 | 593303 | 9730655 |
| 361 | 593302 | 9730658 |
| 362 | 593301 | 9730670 |
| 363 | 593301 | 9730699 |
| 364 | 593299 | 9730706 |
| 365 | 593298 | 9730714 |
| 366 | 593296 | 9730720 |
| 367 | 593294 | 9730721 |
| 368 | 593291 | 9730724 |
| 369 | 593289 | 9730727 |
| 370 | 593287 | 9730731 |
| 371 | 593286 | 9730734 |
| 372 | 593285 | 9730738 |
| 373 | 593285 | 9730751 |
| 374 | 593284 | 9730756 |
| 375 | 593283 | 9730761 |
| 376 | 593281 | 9730765 |
| 377 | 593278 | 9730774 |
| 378 | 593276 | 9730779 |
| 379 | 593270 | 9730796 |
| 380 | 593268 | 9730801 |
| 381 | 593265 | 9730811 |
| 382 | 593260 | 9730831 |
| 383 | 593259 | 9730836 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 384 | 593257 | 9730840 |
| 385 | 593255 | 9730846 |
| 386 | 593253 | 9730852 |
| 387 | 593249 | 9730862 |
| 388 | 593245 | 9730870 |
| 389 | 593242 | 9730876 |
| 390 | 593239 | 9730883 |
| 391 | 593238 | 9730888 |
| 392 | 593238 | 9730899 |
| 393 | 593237 | 9730904 |
| 394 | 593236 | 9730907 |
| 395 | 593235 | 9730910 |
| 396 | 593230 | 9730918 |
| 397 | 593225 | 9730927 |
| 398 | 593223 | 9730930 |
| 399 | 593217 | 9730941 |
| 400 | 593213 | 9730946 |
| 401 | 593209 | 9730951 |
| 402 | 593206 | 9730955 |
| 403 | 593189 | 9730977 |
| 404 | 593180 | 9730987 |
| 405 | 593173 | 9730998 |
| 406 | 593170 | 9731001 |
| 407 | 593165 | 9731007 |
| 408 | 593163 | 9731010 |
| 409 | 593161 | 9731017 |
| 410 | 593158 | 9731022 |
| 411 | 593155 | 9731030 |
| 412 | 593155 | 9731030 |
| 413 | 593201 | 9731072 |
| 414 | 593400 | 9730747 |
| 415 | 593430 | 9730692 |
| 416 | 593443 | 9730628 |
| 417 | 593451 | 9730505 |
| 418 | 593490 | 9730437 |
| 419 | 593548 | 9730348 |
| 420 | 593679 | 9730330 |
| 421 | 593739 | 9730303 |
| 422 | 593848 | 9730278 |
| 423 | 593896 | 9730241 |
| 424 | 593948 | 9730193 |
| 425 | 593987 | 9730188 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 426 | 594029 | 9730196 |
| 427 | 594111 | 9730183 |
| 428 | 594173 | 9730238 |
| 429 | 594203 | 9730273 |
| 430 | 594242 | 9730285 |
| 431 | 594339 | 9730270 |
| 432 | 594404 | 9730275 |
| 433 | 594460 | 9730309 |
| 434 | 594503 | 9730335 |
| 435 | 594562 | 9730330 |
| 436 | 594629 | 9730320 |
| 437 | 594697 | 9730327 |
| 438 | 594766 | 9730341 |
| 439 | 594795 | 9730325 |
| 440 | 594868 | 9730338 |
| 441 | 594908 | 9730353 |
| 442 | 594931 | 9730345 |
| 443 | 594957 | 9730348 |
| 444 | 595014 | 9730348 |
| 445 | 595021 | 9730362 |
| 446 | 595028 | 9730377 |
| 447 | 595038 | 9730384 |
| 448 | 595040 | 9730386 |
| 449 | 595039 | 9730389 |
| 450 | 595038 | 9730391 |
| 451 | 595034 | 9730398 |
| 452 | 595015 | 9730406 |
| 453 | 594996 | 9730412 |
| 454 | 594956 | 9730421 |
| 455 | 594934 | 9730427 |
| 456 | 594918 | 9730437 |
| 457 | 594902 | 9730450 |
| 458 | 594891 | 9730461 |
| 459 | 594876 | 9730475 |
| 460 | 594858 | 9730488 |
| 461 | 594836 | 9730497 |
| 462 | 594791 | 9730513 |
| 463 | 594768 | 9730524 |
| 464 | 594746 | 9730540 |
| 465 | 594726 | 9730556 |
| 466 | 594686 | 9730583 |
| 467 | 594665 | 9730598 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 468 | 594581 | 9730696 |
| 469 | 594567 | 9730708 |
| 470 | 594553 | 9730716 |
| 471 | 594537 | 9730723 |
| 472 | 594521 | 9730729 |
| 473 | 594500 | 9730736 |
| 474 | 594481 | 9730747 |
| 475 | 594466 | 9730759 |
| 476 | 594452 | 9730772 |
| 477 | 594438 | 9730786 |
| 478 | 594423 | 9730800 |
| 479 | 594405 | 9730815 |
| 480 | 594387 | 9730831 |
| 481 | 594369 | 9730849 |
| 482 | 594350 | 9730864 |
| 483 | 594309 | 9730880 |
| 484 | 594290 | 9730889 |
| 485 | 594269 | 9730900 |
| 486 | 594246 | 9730911 |
| 487 | 594224 | 9730926 |
| 488 | 594208 | 9730941 |
| 489 | 594197 | 9730956 |
| 490 | 594188 | 9730972 |
| 491 | 594180 | 9730988 |
| 492 | 594171 | 9731008 |
| 493 | 594163 | 9731025 |
| 494 | 594145 | 9731055 |
| 495 | 594137 | 9731066 |
| 496 | 594127 | 9731078 |
| 497 | 594124 | 9731096 |
| 498 | 594124 | 9731118 |
| 499 | 594119 | 9731142 |
| 500 | 594104 | 9731162 |
| 501 | 594101 | 9731165 |
| 502 | 594084 | 9731180 |
| 503 | 594063 | 9731193 |
| 504 | 594038 | 9731211 |
| 505 | 593988 | 9731250 |
| 506 | 593924 | 9731302 |
| 507 | 593883 | 9731346 |
| 508 | 593863 | 9731357 |
| 509 | 593847 | 9731355 |

| BLOQUE 026 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 510 | 593812 | 9731326 |
| 511 | 593742 | 9731427 |
| 512 | 593616 | 9731617 |
| 513 | 593549 | 9731693 |
| 514 | 593444 | 9731850 |
| 515 | 593416 | 9731891 |
| 516 | 593340 | 9732024 |
| 517 | 593333 | 9732033 |
| 518 | 593335 | 9732040 |
| 519 | 593340 | 9732050 |
| 520 | 593348 | 9732053 |
| 521 | 593358 | 9732036 |
| 522 | 593422 | 9731910 |
| 523 | 593445 | 9731891 |
| 524 | 593475 | 9731872 |
| 525 | 593506 | 9731853 |
| 526 | 593531 | 9731825 |
| 527 | 593541 | 9731802 |
| 528 | 593640 | 9731775 |
| 529 | 593745 | 9731735 |
| 530 | 593843 | 9731690 |
| 531 | 593879 | 9731639 |
| 532 | 593943 | 9731574 |
| 533 | 593988 | 9731530 |
| 534 | 593962 | 9731512 |
| 535 | 593937 | 9731492 |
| 536 | 593926 | 9731481 |
| 537 | 593923 | 9731462 |
| 538 | 593932 | 9731448 |

| BLOQUE 027 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 11 | 593457 | 9730039 |
| 12 | 593467 | 9730029 |
| 13 | 593465 | 9730021 |
| 14 | 593452 | 9730027 |
| 15 | 593435 | 9730040 |
| 16 | 593427 | 9730045 |
| 17 | 593420 | 9730036 |
| 18 | 593424 | 9730030 |
| 19 | 593413 | 9730008 |
| 20 | 593391 | 9729972 |
| 21 | 593363 | 9729923 |
| 22 | 593327 | 9729879 |
| 23 | 593301 | 9729867 |
| 24 | 593268 | 9729856 |
| 25 | 593240 | 9729843 |
| 26 | 593216 | 9729830 |
| 27 | 593189 | 9729819 |
| 28 | 593142 | 9729787 |
| 29 | 593102 | 9729754 |
| 30 | 593073 | 9729732 |
| 31 | 593052 | 9729717 |
| 32 | 593024 | 9729704 |
| 33 | 592998 | 9729693 |
| 34 | 592874 | 9729652 |
| 35 | 592769 | 9729640 |
| 36 | 592685 | 9729627 |
| 37 | 592646 | 9729618 |
| 38 | 592587 | 9729625 |
| 39 | 592485 | 9729629 |
| 40 | 592368 | 9729632 |
| 41 | 592324 | 9729643 |
| 42 | 592270 | 9729656 |
| 43 | 592229 | 9729667 |
| 44 | 592204 | 9729701 |
| 45 | 592193 | 9729719 |
| 46 | 592176 | 9729734 |
| 47 | 592157 | 9729748 |
| 48 | 592152 | 9729760 |
| 49 | 592141 | 9729768 |
| 50 | 592127 | 9729772 |
| 51 | 592109 | 9729779 |
| 52 | 592089 | 9729787 |

| BLOQUE 027 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 53 | 592066 | 9729805 |
| 54 | 592043 | 9729817 |
| 55 | 592018 | 9729834 |
| 56 | 591995 | 9729844 |
| 57 | 591972 | 9729852 |
| 58 | 591957 | 9729862 |
| 59 | 591928 | 9729875 |
| 60 | 591885 | 9729892 |
| 61 | 591841 | 9729904 |
| 62 | 591800 | 9729915 |
| 63 | 591786 | 9729916 |
| 64 | 591774 | 9729917 |
| 65 | 591763 | 9729918 |
| 66 | 591741 | 9729924 |
| 67 | 591708 | 9729936 |
| 68 | 591697 | 9729942 |
| 69 | 591703 | 9729944 |
| 70 | 591717 | 9729944 |
| 71 | 591759 | 9729930 |
| 72 | 591792 | 9729928 |
| 73 | 591860 | 9729909 |
| 74 | 591895 | 9729899 |
| 75 | 591936 | 9729886 |
| 76 | 591974 | 9729875 |
| 77 | 592017 | 9729867 |
| 78 | 592115 | 9729841 |
| 79 | 592134 | 9729836 |
| 80 | 592157 | 9729793 |
| 81 | 592186 | 9729754 |
| 82 | 592183 | 9729745 |
| 83 | 592204 | 9729732 |
| 84 | 592221 | 9729696 |
| 85 | 592230 | 9729689 |
| 86 | 592279 | 9729669 |
| 87 | 592326 | 9729658 |
| 88 | 592365 | 9729649 |
| 89 | 592398 | 9729651 |
| 90 | 592440 | 9729658 |
| 91 | 592474 | 9729667 |
| 92 | 592517 | 9729669 |
| 93 | 592553 | 9729659 |
| 94 | 592592 | 9729644 |

| BLOQUE 027 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593500 | 9730142 |
| 2 | 593501 | 9730126 |
| 3 | 593487 | 9730138 |
| 4 | 593481 | 9730120 |
| 5 | 593484 | 9730102 |
| 6 | 593480 | 9730082 |
| 7 | 593471 | 9730076 |
| 8 | 593458 | 9730075 |
| 9 | 593446 | 9730063 |
| 10 | 593443 | 9730051 |

| BLOQUE 027 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 95 | 592607 | 9729637 |
| 96 | 592632 | 9729633 |
| 97 | 592656 | 9729636 |
| 98 | 592668 | 9729645 |
| 99 | 592719 | 9729668 |
| 100 | 592744 | 9729673 |
| 101 | 592789 | 9729666 |
| 102 | 592841 | 9729663 |
| 103 | 592914 | 9729682 |
| 104 | 593007 | 9729719 |
| 105 | 593055 | 9729737 |
| 106 | 593091 | 9729775 |
| 107 | 593116 | 9729806 |
| 108 | 593182 | 9729841 |
| 109 | 593217 | 9729856 |
| 110 | 593230 | 9729865 |
| 111 | 593247 | 9729871 |
| 112 | 593274 | 9729876 |
| 113 | 593326 | 9729901 |
| 114 | 593346 | 9729937 |
| 115 | 593364 | 9729964 |
| 116 | 593384 | 9729998 |
| 117 | 593401 | 9730025 |
| 118 | 593417 | 9730057 |
| 119 | 593444 | 9730111 |
| 120 | 593463 | 9730151 |
| 121 | 593484 | 9730149 |
| 122 | 593500 | 9730142 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 12 | 593772 | 9730048 |
| 13 | 593782 | 9730035 |
| 14 | 593787 | 9730029 |
| 15 | 593789 | 9730026 |
| 16 | 593793 | 9730020 |
| 17 | 593763 | 9729993 |
| 18 | 593761 | 9729990 |
| 19 | 593752 | 9729979 |
| 20 | 593746 | 9729975 |
| 21 | 593746 | 9729975 |
| 22 | 593731 | 9729969 |
| 23 | 593711 | 9729961 |
| 24 | 593652 | 9729959 |
| 25 | 593644 | 9729956 |
| 26 | 593639 | 9729955 |
| 27 | 593632 | 9729952 |
| 28 | 593586 | 9729915 |
| 29 | 593527 | 9729860 |
| 30 | 593491 | 9729831 |
| 31 | 593476 | 9729824 |
| 32 | 593458 | 9729818 |
| 33 | 593441 | 9729813 |
| 34 | 593427 | 9729809 |
| 35 | 593412 | 9729806 |
| 36 | 593386 | 9729806 |
| 37 | 593376 | 9729803 |
| 38 | 593364 | 9729799 |
| 39 | 593357 | 9729796 |
| 40 | 593348 | 9729791 |
| 41 | 593340 | 9729785 |
| 42 | 593329 | 9729774 |
| 43 | 593322 | 9729765 |
| 44 | 593320 | 9729762 |
| 45 | 593317 | 9729757 |
| 46 | 593333 | 9729769 |
| 47 | 593340 | 9729776 |
| 48 | 593348 | 9729782 |
| 49 | 593362 | 9729788 |
| 50 | 593368 | 9729792 |
| 51 | 593378 | 9729795 |
| 52 | 593387 | 9729796 |
| 53 | 593413 | 9729797 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 54 | 593429 | 9729800 |
| 55 | 593444 | 9729804 |
| 56 | 593461 | 9729809 |
| 57 | 593480 | 9729815 |
| 58 | 593495 | 9729823 |
| 59 | 593536 | 9729851 |
| 60 | 593594 | 9729906 |
| 61 | 593638 | 9729941 |
| 62 | 593643 | 9729944 |
| 63 | 593651 | 9729946 |
| 64 | 593660 | 9729947 |
| 65 | 593707 | 9729948 |
| 66 | 593713 | 9729949 |
| 67 | 593729 | 9729954 |
| 68 | 593742 | 9729959 |
| 69 | 593753 | 9729966 |
| 70 | 593759 | 9729969 |
| 71 | 593781 | 9729992 |
| 72 | 593795 | 9730006 |
| 73 | 593800 | 9730010 |
| 74 | 593800 | 9730010 |
| 75 | 593813 | 9729999 |
| 76 | 593827 | 9729992 |
| 77 | 593829 | 9729991 |
| 78 | 593830 | 9729991 |
| 79 | 593841 | 9729986 |
| 80 | 593844 | 9729984 |
| 81 | 593847 | 9729981 |
| 82 | 593847 | 9729974 |
| 83 | 593850 | 9729971 |
| 84 | 593855 | 9729967 |
| 85 | 593863 | 9729964 |
| 86 | 593866 | 9729963 |
| 87 | 593873 | 9729958 |
| 88 | 593877 | 9729956 |
| 89 | 593880 | 9729956 |
| 90 | 593887 | 9729956 |
| 91 | 593890 | 9729954 |
| 92 | 593893 | 9729952 |
| 93 | 593897 | 9729947 |
| 94 | 593904 | 9729942 |
| 95 | 593908 | 9729940 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------------|--------------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 593652 | 9730126 |
| 2 | 593669 | 9730120 |
| 3 | 593671 | 9730118 |
| 4 | 593691 | 9730110 |
| 5 | 593701 | 9730102 |
| 6 | 593704 | 9730100 |
| 7 | 593730 | 9730085 |
| 8 | 593747 | 9730072 |
| 9 | 593749 | 9730070 |
| 10 | 593753 | 9730065 |
| 11 | 593766 | 9730054 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 96 | 593912 | 9729939 |
| 97 | 593915 | 9729938 |
| 98 | 593923 | 9729938 |
| 99 | 593926 | 9729939 |
| 100 | 593932 | 9729942 |
| 101 | 593939 | 9729942 |
| 102 | 593942 | 9729941 |
| 103 | 593945 | 9729940 |
| 104 | 593949 | 9729934 |
| 105 | 593951 | 9729928 |
| 106 | 593952 | 9729927 |
| 107 | 593954 | 9729925 |
| 108 | 593941 | 9729912 |
| 109 | 593933 | 9729899 |
| 110 | 593943 | 9729866 |
| 111 | 593961 | 9729841 |
| 112 | 593973 | 9729828 |
| 113 | 593976 | 9729812 |
| 114 | 593976 | 9729798 |
| 115 | 593966 | 9729795 |
| 116 | 593875 | 9729808 |
| 117 | 593820 | 9729809 |
| 118 | 593782 | 9729810 |
| 119 | 593760 | 9729798 |
| 120 | 593704 | 9729748 |
| 121 | 593665 | 9729774 |
| 122 | 593657 | 9729820 |
| 123 | 593651 | 9729860 |
| 124 | 593636 | 9729868 |
| 125 | 593616 | 9729864 |
| 126 | 593598 | 9729855 |
| 127 | 593587 | 9729841 |
| 128 | 593582 | 9729814 |
| 129 | 593578 | 9729802 |
| 130 | 593561 | 9729790 |
| 131 | 593521 | 9729772 |
| 132 | 593488 | 9729759 |
| 133 | 593470 | 9729750 |
| 134 | 593449 | 9729744 |
| 135 | 593423 | 9729748 |
| 136 | 593397 | 9729754 |
| 137 | 593382 | 9729748 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 138 | 593367 | 9729734 |
| 139 | 593358 | 9729716 |
| 140 | 593354 | 9729693 |
| 141 | 593349 | 9729681 |
| 142 | 593341 | 9729671 |
| 143 | 593331 | 9729661 |
| 144 | 593295 | 9729639 |
| 145 | 593263 | 9729625 |
| 146 | 593234 | 9729617 |
| 147 | 593226 | 9729614 |
| 148 | 593191 | 9729606 |
| 149 | 593168 | 9729601 |
| 150 | 593155 | 9729589 |
| 151 | 593142 | 9729568 |
| 152 | 593131 | 9729547 |
| 153 | 593112 | 9729520 |
| 154 | 593096 | 9729507 |
| 155 | 593082 | 9729505 |
| 156 | 593062 | 9729511 |
| 157 | 593035 | 9729524 |
| 158 | 593028 | 9729537 |
| 159 | 593009 | 9729531 |
| 160 | 592997 | 9729526 |
| 161 | 592989 | 9729523 |
| 162 | 592969 | 9729513 |
| 163 | 592969 | 9729513 |
| 164 | 592949 | 9729509 |
| 165 | 592931 | 9729497 |
| 166 | 592917 | 9729483 |
| 167 | 592908 | 9729476 |
| 168 | 592901 | 9729470 |
| 169 | 592883 | 9729458 |
| 170 | 592862 | 9729456 |
| 171 | 592859 | 9729458 |
| 172 | 592843 | 9729465 |
| 173 | 592825 | 9729470 |
| 174 | 592824 | 9729471 |
| 175 | 592804 | 9729470 |
| 176 | 592783 | 9729465 |
| 177 | 592761 | 9729464 |
| 178 | 592754 | 9729466 |
| 179 | 592741 | 9729471 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 180 | 592720 | 9729472 |
| 181 | 592699 | 9729469 |
| 182 | 592679 | 9729464 |
| 183 | 592659 | 9729460 |
| 184 | 592617 | 9729460 |
| 185 | 592596 | 9729457 |
| 186 | 592581 | 9729443 |
| 187 | 592561 | 9729443 |
| 188 | 592540 | 9729443 |
| 189 | 592537 | 9729442 |
| 190 | 592520 | 9729436 |
| 191 | 592500 | 9729431 |
| 192 | 592479 | 9729434 |
| 193 | 592463 | 9729421 |
| 194 | 592444 | 9729412 |
| 195 | 592424 | 9729413 |
| 196 | 592403 | 9729416 |
| 197 | 592383 | 9729418 |
| 198 | 592362 | 9729420 |
| 199 | 592342 | 9729421 |
| 200 | 592319 | 9729422 |
| 201 | 592297 | 9729423 |
| 202 | 592277 | 9729425 |
| 203 | 592255 | 9729426 |
| 204 | 592247 | 9729429 |
| 205 | 592246 | 9729430 |
| 206 | 592237 | 9729433 |
| 207 | 592221 | 9729446 |
| 208 | 592214 | 9729454 |
| 209 | 592206 | 9729461 |
| 210 | 592190 | 9729475 |
| 211 | 592188 | 9729477 |
| 212 | 592178 | 9729480 |
| 213 | 592173 | 9729484 |
| 214 | 592156 | 9729511 |
| 215 | 592107 | 9729507 |
| 216 | 592092 | 9729513 |
| 217 | 592045 | 9729542 |
| 218 | 591973 | 9729568 |
| 219 | 591946 | 9729584 |
| 220 | 591919 | 9729608 |
| 221 | 591899 | 9729618 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 222 | 591833 | 9729656 |
| 223 | 591783 | 9729676 |
| 224 | 591730 | 9729680 |
| 225 | 591670 | 9729692 |
| 226 | 591646 | 9729697 |
| 227 | 591633 | 9729695 |
| 228 | 591611 | 9729697 |
| 229 | 591574 | 9729699 |
| 230 | 591542 | 9729700 |
| 231 | 591520 | 9729700 |
| 232 | 591495 | 9729700 |
| 233 | 591468 | 9729699 |
| 234 | 591434 | 9729687 |
| 235 | 591408 | 9729676 |
| 236 | 591378 | 9729672 |
| 237 | 591356 | 9729667 |
| 238 | 591328 | 9729659 |
| 239 | 591275 | 9729640 |
| 240 | 591227 | 9729623 |
| 241 | 591194 | 9729607 |
| 242 | 591162 | 9729592 |
| 243 | 591138 | 9729578 |
| 244 | 591118 | 9729571 |
| 245 | 591088 | 9729559 |
| 246 | 591058 | 9729544 |
| 247 | 591043 | 9729536 |
| 248 | 591024 | 9729521 |
| 249 | 591014 | 9729510 |
| 250 | 590999 | 9729491 |
| 251 | 590987 | 9729472 |
| 252 | 590983 | 9729458 |
| 253 | 590982 | 9729441 |
| 254 | 590981 | 9729420 |
| 255 | 590982 | 9729405 |
| 256 | 590980 | 9729395 |
| 257 | 590972 | 9729372 |
| 258 | 590955 | 9729329 |
| 259 | 590919 | 9729251 |
| 260 | 590894 | 9729203 |
| 261 | 590871 | 9729171 |
| 262 | 590851 | 9729141 |
| 263 | 590842 | 9729121 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 264 | 590806 | 9729139 |
| 265 | 590802 | 9729143 |
| 266 | 590793 | 9729148 |
| 267 | 590754 | 9729172 |
| 268 | 590732 | 9729186 |
| 269 | 590731 | 9729198 |
| 270 | 590755 | 9729242 |
| 271 | 590775 | 9729275 |
| 272 | 590782 | 9729295 |
| 273 | 590787 | 9729323 |
| 274 | 590787 | 9729336 |
| 275 | 590782 | 9729371 |
| 276 | 590776 | 9729420 |
| 277 | 590770 | 9729483 |
| 278 | 590766 | 9729511 |
| 279 | 590770 | 9729540 |
| 280 | 590777 | 9729585 |
| 281 | 590781 | 9729607 |
| 282 | 590787 | 9729616 |
| 283 | 590834 | 9729651 |
| 284 | 590865 | 9729678 |
| 285 | 590887 | 9729699 |
| 286 | 590903 | 9729718 |
| 287 | 590914 | 9729727 |
| 288 | 590922 | 9729719 |
| 289 | 590925 | 9729710 |
| 290 | 590921 | 9729693 |
| 291 | 590918 | 9729684 |
| 292 | 590923 | 9729674 |
| 293 | 590937 | 9729668 |
| 294 | 590953 | 9729669 |
| 295 | 590967 | 9729676 |
| 296 | 590979 | 9729691 |
| 297 | 590987 | 9729705 |
| 298 | 590997 | 9729709 |
| 299 | 591035 | 9729719 |
| 300 | 591124 | 9729740 |
| 301 | 591190 | 9729756 |
| 302 | 591272 | 9729777 |
| 303 | 591372 | 9729811 |
| 304 | 591454 | 9729840 |
| 305 | 591450 | 9729850 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 306 | 591418 | 9729875 |
| 307 | 591400 | 9729889 |
| 308 | 591374 | 9729885 |
| 309 | 591343 | 9729884 |
| 310 | 591312 | 9729893 |
| 311 | 591309 | 9729902 |
| 312 | 591320 | 9729918 |
| 313 | 591330 | 9729922 |
| 314 | 591345 | 9729914 |
| 315 | 591368 | 9729905 |
| 316 | 591380 | 9729904 |
| 317 | 591395 | 9729913 |
| 318 | 591405 | 9729914 |
| 319 | 591414 | 9729910 |
| 320 | 591460 | 9729873 |
| 321 | 591481 | 9729859 |
| 322 | 591500 | 9729860 |
| 323 | 591521 | 9729862 |
| 324 | 591530 | 9729870 |
| 325 | 591540 | 9729870 |
| 326 | 591548 | 9729874 |
| 327 | 591558 | 9729880 |
| 328 | 591561 | 9729891 |
| 329 | 591562 | 9729897 |
| 330 | 591563 | 9729905 |
| 331 | 591570 | 9729910 |
| 332 | 591575 | 9729908 |
| 333 | 591606 | 9729908 |
| 334 | 591660 | 9729894 |
| 335 | 591734 | 9729871 |
| 336 | 591846 | 9729825 |
| 337 | 591941 | 9729786 |
| 338 | 591968 | 9729779 |
| 339 | 592002 | 9729764 |
| 340 | 592037 | 9729745 |
| 341 | 592093 | 9729702 |
| 342 | 592146 | 9729665 |
| 343 | 592163 | 9729644 |
| 344 | 592187 | 9729621 |
| 345 | 592209 | 9729605 |
| 346 | 592285 | 9729584 |
| 347 | 592372 | 9729568 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 348 | 592497 | 9729561 |
| 349 | 592565 | 9729562 |
| 350 | 592604 | 9729562 |
| 351 | 592665 | 9729565 |
| 352 | 592749 | 9729575 |
| 353 | 592833 | 9729579 |
| 354 | 592892 | 9729591 |
| 355 | 592955 | 9729609 |
| 356 | 593017 | 9729632 |
| 357 | 593043 | 9729642 |
| 358 | 593062 | 9729650 |
| 359 | 593086 | 9729669 |
| 360 | 593116 | 9729694 |
| 361 | 593138 | 9729708 |
| 362 | 593176 | 9729736 |
| 363 | 593215 | 9729757 |
| 364 | 593260 | 9729780 |
| 365 | 593311 | 9729802 |
| 366 | 593345 | 9729812 |
| 367 | 593396 | 9729852 |
| 368 | 593440 | 9729907 |
| 369 | 593470 | 9729944 |
| 370 | 593500 | 9729956 |
| 371 | 593550 | 9729959 |
| 372 | 593568 | 9729959 |
| 373 | 593616 | 9729966 |
| 374 | 593644 | 9729976 |
| 375 | 593690 | 9729989 |
| 376 | 593708 | 9729993 |
| 377 | 593722 | 9729995 |
| 378 | 593732 | 9730004 |
| 379 | 593736 | 9730022 |
| 380 | 593736 | 9730033 |
| 381 | 593733 | 9730044 |
| 382 | 593718 | 9730047 |
| 383 | 593696 | 9730059 |
| 384 | 593677 | 9730073 |
| 385 | 593667 | 9730086 |
| 386 | 593652 | 9730104 |
| 387 | 593638 | 9730113 |
| 388 | 593628 | 9730113 |
| 389 | 593612 | 9730107 |

| BLOQUE 028 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 390 | 593597 | 9730107 |
| 391 | 593587 | 9730108 |
| 392 | 593579 | 9730116 |
| 393 | 593582 | 9730118 |
| 394 | 593586 | 9730119 |
| 395 | 593594 | 9730119 |
| 396 | 593601 | 9730118 |
| 397 | 593605 | 9730119 |
| 398 | 593608 | 9730120 |
| 399 | 593613 | 9730125 |
| 400 | 593617 | 9730126 |
| 401 | 593621 | 9730127 |
| 402 | 593625 | 9730127 |
| 403 | 593628 | 9730125 |
| 404 | 593631 | 9730125 |
| 405 | 593635 | 9730126 |
| 406 | 593640 | 9730127 |
| 407 | 593648 | 9730127 |
| 408 | 593652 | 9730126 |

| BLOQUE 029 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 1 | 594442 | 9730128 |
| 2 | 594449 | 9730105 |
| 3 | 594453 | 9730085 |
| 4 | 594459 | 9730040 |
| 5 | 594424 | 9730041 |
| 6 | 594396 | 9730045 |
| 7 | 594366 | 9730045 |
| 8 | 594337 | 9730045 |
| 9 | 594300 | 9730045 |
| 10 | 594283 | 9730042 |
| 11 | 594278 | 9730028 |
| 12 | 594280 | 9730026 |
| 13 | 594304 | 9730020 |
| 14 | 594331 | 9730011 |
| 15 | 594365 | 9730004 |
| 16 | 594398 | 9730004 |
| 17 | 594415 | 9730002 |
| 18 | 594406 | 9729981 |
| 19 | 594399 | 9729965 |
| 20 | 594390 | 9729931 |

| BLOQUE 029 | | |
|-------------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 21 | 594387 | 9729899 |
| 22 | 594373 | 9729879 |
| 23 | 594342 | 9729878 |
| 24 | 594276 | 9729883 |
| 25 | 594230 | 9729879 |
| 26 | 594197 | 9729878 |
| 27 | 594184 | 9729878 |
| 28 | 594155 | 9729852 |
| 29 | 594133 | 9729834 |
| 30 | 594102 | 9729829 |
| 31 | 594045 | 9729828 |
| 32 | 594018 | 9729823 |
| 33 | 593983 | 9729901 |
| 34 | 593976 | 9729920 |
| 35 | 593976 | 9729925 |
| 36 | 593986 | 9729925 |
| 37 | 593988 | 9729926 |
| 38 | 593993 | 9729932 |
| 39 | 593996 | 9729934 |
| 40 | 594000 | 9729936 |
| 41 | 594004 | 9729937 |
| 42 | 594017 | 9729940 |
| 43 | 594020 | 9729941 |
| 44 | 594023 | 9729942 |
| 45 | 594026 | 9729945 |
| 46 | 594028 | 9729947 |
| 47 | 594031 | 9729949 |
| 48 | 594034 | 9729951 |
| 49 | 594047 | 9729957 |
| 50 | 594051 | 9729959 |
| 51 | 594059 | 9729965 |
| 52 | 594066 | 9729968 |
| 53 | 594076 | 9729974 |
| 54 | 594078 | 9729977 |
| 55 | 594081 | 9729979 |
| 56 | 594084 | 9729981 |
| 57 | 594086 | 9729983 |
| 58 | 594088 | 9729985 |
| 59 | 594091 | 9729988 |
| 60 | 594095 | 9729989 |
| 61 | 594105 | 9729989 |
| 62 | 594108 | 9729991 |

| BLOQUE 029 | | |
|------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 63 | 594110 | 9729994 |
| 64 | 594109 | 9729997 |
| 65 | 594109 | 9730002 |
| 66 | 594107 | 9730012 |
| 67 | 594107 | 9730019 |
| 68 | 594111 | 9730029 |
| 69 | 594111 | 9730033 |
| 70 | 594109 | 9730040 |
| 71 | 594109 | 9730045 |
| 72 | 594113 | 9730048 |
| 73 | 594116 | 9730048 |
| 74 | 594128 | 9730046 |
| 75 | 594135 | 9730047 |
| 76 | 594137 | 9730051 |
| 77 | 594141 | 9730058 |
| 78 | 594144 | 9730062 |
| 79 | 594151 | 9730070 |
| 80 | 594161 | 9730081 |
| 81 | 594183 | 9730099 |
| 82 | 594185 | 9730102 |
| 83 | 594189 | 9730108 |

| BLOQUE 029 | | |
|------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 84 | 594191 | 9730112 |
| 85 | 594193 | 9730114 |
| 86 | 594193 | 9730115 |
| 87 | 594196 | 9730118 |
| 88 | 594200 | 9730120 |
| 89 | 594203 | 9730121 |
| 90 | 594207 | 9730123 |
| 91 | 594211 | 9730123 |
| 92 | 594215 | 9730123 |
| 93 | 594219 | 9730123 |
| 94 | 594224 | 9730123 |
| 95 | 594250 | 9730131 |
| 96 | 594253 | 9730133 |
| 97 | 594258 | 9730137 |
| 98 | 594261 | 9730139 |
| 99 | 594264 | 9730140 |
| 100 | 594268 | 9730140 |
| 101 | 594274 | 9730141 |
| 102 | 594277 | 9730141 |
| 103 | 594299 | 9730149 |
| 104 | 594302 | 9730151 |

| BLOQUE 029 | | |
|------------|--------|---------|
| Coordenada | Eje X | Eje Y |
| 105 | 594317 | 9730151 |
| 106 | 594321 | 9730151 |
| 107 | 594328 | 9730153 |
| 108 | 594336 | 9730154 |
| 109 | 594344 | 9730154 |
| 110 | 594348 | 9730154 |
| 111 | 594355 | 9730156 |
| 112 | 594365 | 9730156 |
| 113 | 594369 | 9730157 |
| 114 | 594372 | 9730158 |
| 115 | 594379 | 9730158 |
| 116 | 594410 | 9730158 |
| 117 | 594413 | 9730158 |
| 118 | 594418 | 9730159 |
| 119 | 594421 | 9730160 |
| 120 | 594443 | 9730160 |
| 121 | 594441 | 9730149 |
| 122 | 594442 | 9730128 |

Artículo 2.- El otorgamiento del derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar otorgado a favor de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, será por diez (10) años, contados a partir de la fecha de suscripción del presente instrumento, pudiendo renovarse a solicitud expresa y previo cumplimiento de los requisitos establecidos en el Reglamento y demás normativa secundaria

Artículo 3.- El derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar que se otorga a la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN se circunscribe únicamente a las zonas de manglar ubicadas dentro de los límites de las coordenadas detalladas en el artículo 1 del presente instrumento legal y las actividades no destructivas permitidas en el ecosistema de manglar son las siguientes:

- a) Aprovechamiento sostenible de especies tradicionales con interés comercial;
- b) Restauración del manglar;
- c) Turismo y actividades de recreación no destructivas del manglar;
- d) Conservación y protección; y,
- e) Educación e investigación científica.

Respecto a "otras actividades productivas" y de "infraestructura pública" no se permiten dentro de este Acuerdo por cuanto la primera ha sido declarado inconstitucional mediante Sentencia No. 22-18-IN/21 emitida por el Pleno de la Corte Constitucional del Ecuador y la segunda en razón de que el Plan de Manejo presentado por la COOPERATIVA DE PRODUCCION ARTESANAL EL PARAISO DEL CANGREJO COOPROARPANG y toda la documentación de respaldo para la obtención del presente Acuerdo no ha sido realizada bajo los parámetros a considerar en este tipo de actividad.

Artículo 4.- El derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar concedido no será susceptible de cesión, fraccionamiento o enajenación bajo ningún título.

Artículo 5.- La ejecución de las actividades a desarrollarse en el área concedida se ceñirá estrictamente a lo establecido en el Plan de Manejo de los manglares del área de la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, cualquier modificación en la forma de aprovechamiento del manglar requerirá la aprobación previa de Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica.

Artículo 6.- El derecho de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar terminará por vencimiento del plazo, por mutuo acuerdo entre las partes o por revocatoria.

La revocatoria será determinada por la autoridad competente en los siguientes casos:

- a)** Disolución o desaparición de la persona jurídica o agrupación beneficiaria del acuerdo;
- b)** Incumplimiento del plan de manejo aprobado por la Autoridad Ambiental Nacional;
- c)** Se compruebe cobros indebidos por el ingreso al área bajo acuerdo a personas no autorizadas;
- d)** Ampliación no autorizada del área en custodia;
- e)** Invasión de los beneficiarios a otras áreas bajo acuerdos;
- f)** Tala de manglar sancionada por las autoridades competentes, donde se demuestre vinculación o complicidad de la organización beneficiaria del acuerdo;
- g)** Contaminación del área en custodia, donde se demuestre vinculación o complicidad de la organización beneficiaria del acuerdo; y,
- h)** Otras que determine la Autoridad Ambiental Nacional;

En el caso de proceder con la revocatoria del acuerdo de uso sostenible y custodia del ecosistema de manglar, la Autoridad Ambiental Nacional notificará motivadamente la decisión de dar por terminado unilateralmente el acuerdo. Para este efecto, conforme se detallan en los artículos 270 y 271 del Reglamento del Código Orgánico del Ambiente.

Artículo 7.- La ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, además de las obligaciones previstas en el presente acuerdo y la legislación vigente, tendrá las siguientes obligaciones:

- a)** Custodiar el manglar concedido de cualquier agresión, destrucción o afectación de este, denunciando inminente cualquier anomalía a la autoridad ambiental nacional;
- b)** Cumplir estrictamente el Plan de Manejo para Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar aprobado por la Autoridad Ambiental Nacional. Cualquier modificación de este requerirá la aprobación de la autoridad correspondiente;
- c)** Cumplir las disposiciones legales aplicables en los ámbitos pesquero, acuícola, turístico, ambiental y de uso de zonas de playa y bahía;
- d)** Informar anualmente desde la concesión del acuerdo, sobre el estado del Uso Sostenible y Custodia del Ecosistema de Manglar y los avances en el cumplimiento del Plan de Manejo para el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia del ecosistema de Manglar
- e)** Mantener actualizada y vigente la personería jurídica de la organización;
- f)** Una vez concluido el período de concesión, el beneficiario entregará el área concesionada habiendo cumplido los lineamientos del plan de manejo, las disposiciones del presente acuerdo y de la legislación vigente en materia ambiental.

Artículo 8.- La ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, tiene además la obligación de cumplir con los requisitos que se detallan a continuación:

- a)** Entregar a tiempo los informes y evaluaciones antes indicados;
- b)** Cumplir el calendario de implementación del Plan de Manejo aprobado en el Acuerdo de Uso Sostenible y Custodia de ecosistema de Manglar; e
- c)** Informar oportunamente de los cambios en la organización beneficiaria, cambio de directiva, ingreso de nuevos socios, actualización de estatutos o reglamentos.

En el caso de que exista incumplimiento, la Subsecretaría de Patrimonio Natural, o quien haga

sus veces, previo criterio técnico de la Dirección Zonal correspondiente, notificará por escrito a la organización beneficiaria, haciéndole saber que dicho incumplimiento, podría acarrear revocatoria del acuerdo según lo establecido en el artículo 6 del presente instrumento.

DISPOSICIONES FINALES

PRIMERA. - La ejecución de este Acuerdo estará a cargo de la Subsecretaría de Patrimonio Natural en coordinación con la Direcciones Zonales y sus Unidades técnicas desconcentradas.

SEGUNDA. - De la publicación en el Registro Oficial encárguese a la Coordinación General Administrativa Financiera, a través de la unidad correspondiente.

TERCERA. - El presente Acuerdo de Uso sostenible y Custodia del ecosistema de Manglar otorgado a la ASOCIACION DE PESCADORES DEL PUERTO SAFANDO ASOPESAFAN, será comunicado a la Subsecretaría de Acuacultura, Ministerio de Agricultura y Ganadería, la Policía Nacional y la Armada Nacional del Ecuador.

CUARTA. - La presente Resolución Ministerial entrará en vigor a partir de la suscripción de esta, sin perjuicio de su publicación en el Registro Oficial.

Comuníquese, publíquese y cúmplase.

Dado en el Distrito Metropolitano de Quito, a **21 de octubre de 2021**



Ing. Glenda Givabel Ortega Sánchez
SUBSECRETARIA DE PATRIMONIO NATURAL
MINISTERIO DEL AMBIENTE, AGUA Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA

RESOLUCIÓN No. SB-DTL-2021-1840

**Luis Antonio Lucero Romero
DIRECTOR DE TRÁMITES LEGALES**

CONSIDERANDO:

QUE el artículo 228 del Código Orgánico Monetario y Financiero establece que las entidades del sistema financiero nacional tendrán un auditor externo registrado y calificado en cuanto a su idoneidad y experiencia por la superintendencia correspondiente;

QUE el artículo 5, del capítulo I “Normas para la contratación y funcionamiento de las auditores externas que ejercen su actividad en las entidades sujetas al control de la Superintendencia de Bancos”, del título XVII “Calificaciones otorgadas por la Superintendencia de Bancos”, del libro I “Normas de control para las entidades de los sectores financieros público y privado” de la Codificación de las Normas de la Superintendencia de Bancos, establece los requisitos para la calificación de los auditores externos;

QUE la firma auditora externa ASESORES TRIBUTARIOS LEGALES CONTABLES ATRILCO CÍA. LTDA., representada por el Licenciado en Contabilidad y Auditoría Contador Público Auditor, Edwin Santiago Rodríguez Calvachi; ha presentado la solicitud y documentación respectiva para la calificación como firma auditora externa, la misma que reúne los requisitos exigidos en las normas vigentes;

QUE el personal de la firma auditora externa ASESORES TRIBUTARIOS LEGALES CONTABLES ATRILCO CÍA. LTDA., no registra hechos negativos en el Registro de Datos Crediticios;

QUE el último inciso del artículo 6 del citado capítulo I, establece que la calificación otorgada por la Superintendencia de Bancos tendrá una vigencia de diez (10) años, contados desde la fecha de emisión de la resolución de calificación;

QUE mediante memorando No. SB-DTL-2021-1956-M de 13 de octubre de 2021, se establece que la firma auditora externa ASESORES TRIBUTARIOS LEGALES CONTABLES ATRILCO CÍA. LTDA., cumple con los requisitos determinados en la norma citada; por lo que se emite el informe favorable; y,

EN ejercicio de las atribuciones delegadas por el Superintendente de Bancos mediante resolución No. SB-2019-280, de 12 de marzo de 2019; y, resolución No. ADM-2021-14787 de 17 de febrero de 2021,

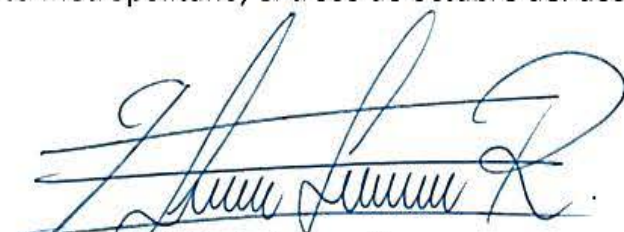
RESUELVE:

ARTÍCULO 1.- CALIFICAR a la firma auditora externa ASESORES TRIBUTARIOS LEGALES CONTABLES ATRILCO CÍA. LTDA., con registro único de contribuyentes N° 1791742699001, para que pueda desempeñar las funciones de auditoría externa en las entidades sujetas al

control de la Superintendencia de Bancos; la presente resolución de calificación tendrá una vigencia de diez (10) años, contados desde la fecha de emisión de la misma.

ARTÍCULO 2.- DISPONER que se incluya la presente resolución en el registro de auditores externos, se le asigne el registro N° AEQ-2021-00093 y se comunique del particular a la Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros.

COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE EN EL REGISTRO OFICIAL.- Dada en la Superintendencia de Bancos, en Quito, Distrito Metropolitano, el trece de octubre del dos mil veintiuno.



Mgs. Luis Antonio Lucero Romero
DIRECTOR DE TRÁMITES LEGALES

LO CERTIFICO.- En Quito, Distrito Metropolitano, el trece de octubre del dos mil veintiuno.



Dra. Silvia Jeaneth Castro Medina
SECRETARIA GENERAL

| | |
|--|---|
| SUPERINTENDENCIA DE BANCOS | |
| CERTIFICO QUE ES FIEL COPIA DEL ORIGINAL | |
| SILVIA JEANETH CASTRO MEDINA | Firmado digitalmente por SILVIA JEANETH CASTRO MEDINA Fecha: 2021.10.14 11:11:39 -05'00' |
| Dra. Silvia Jeaneth Castro SECRETARIA GENERAL | |



Ing. Hugo Del Pozo Barrezueta
DIRECTOR

Quito:
Calle Mañosca 201 y Av. 10 de Agosto
Telf.: 3941-800
Exts.: 3131 - 3134

www регистрация официальный. gob. ec

El Pleno de la Corte Constitucional mediante Resolución Administrativa No. 010-AD-CC-2019, resolvió la gratuidad de la publicación virtual del Registro Oficial y sus productos, así como la eliminación de su publicación en sustrato papel, como un derecho de acceso gratuito de la información a la ciudadanía ecuatoriana.

"Al servicio del país desde el 1º de julio de 1895"

El Registro Oficial no se responsabiliza por los errores ortográficos, gramaticales, de fondo y/o de forma que contengan los documentos publicados, dichos documentos remitidos por las diferentes instituciones para su publicación, son transcritos fielmente a sus originales, los mismos que se encuentran archivados y son nuestro respaldo.