

**PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANÍSTICA DE
ZAFARRAYA**



M.08 – INVENTARIO EDIFICACIONES SNU

Contenido documentos

MEMORIAS

- M01-MEMORIA INFORMATIVA
- M02-MEMORIA JUSTIFICATIVA
- M03-ESTUDIO IMPACTO AMBIENTAL Y VALORACIÓN DE IMPACTO EN LA SALUD
- M04-ESTUDIO ECONÓMICO FINANCIERO. PROGRAMA ACTUACIÓN, INFORME DE SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA
- M05-ESTUDIO HIDROLÓGICO
- M06-M06-DETERMINACIONES EN MATERIA DE AGUAS Y CICLO INTEGRAL DE AGUA
- M07-INVENTARIO ACTIVIDADES CONTAMINANTES
- M08-INVENTARIO EDIFICACIONES SNU
- M09-RESUMEN AMBIENTAL
- M10-INFORME DE ASENTAMIENTOS

NORMATIVA

- N01-NORMATIVA URBANÍSTICA DE RÉGIMEN GENERAL
- N02-ORDENANZAS DE URBANIZACIÓN Y DE EDIFICACIÓN
- N03-FICHAS URBANÍSTICAS
- N04-CATÁLOGO GENERAL PATRIMONIO

ANEXOS - INFORMES

- X01 - INFORMES DE ALEGACIONES
- X02 - INFORME DE REPOSICIÓN
- X03 - RESULTADOS DE LA INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA DE ESTUDIO
- X04 - INFORME DE TELECOMUNICACIONES
- X05 - INFORME DE CONTESTACIÓN AL INFORME DE VERIFICACIÓN
- X06 - INCORPORACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES, RESULTADOS DE LA INFORMACIÓN PÚBLICA Y CAMBIOS INTRODUCIDOS A LOS DOCUMENTOS DURANTE SU TRAMITACIÓN AMBIENTAL

PLANIMETRÍA

INFORMACIÓN	ORDENACIÓN
1. Encuadre Territorial	1.1. Estructura General del Territorio
2. Topografía	1.2. Usos Globales, Dotaciones y Sistemas Generales
3. Geología	1.3. Figuras de Protección
4. Geotécnico	1.4. Catálogo de caminos
5. Hidrológico	1.5 Infraestructura Hidráulica
6. Usos del Suelo	1.6. a/b Inundabilidad
7. Unidades Ambientales Homogéneas (UAH)	2.1. Clasificación de Suelo. Zafarraya
8. Afecciones territoriales	2.2. Clasificación de Suelo. El Almendral
9. Red de Abastecimiento	3.1. Usos Pormenorizados. Zafarraya
10. Red de Saneamiento	3.2. Usos Pormenorizados. El Almendral
11. Alturas Edificaciones	4.1. Usos Globales, Densidades y Edificabilidades. Zafarraya
12. Estado Pavimento y Alumbrado	4.2. Usos Globales, Densidades y Edificabilidades. El Almendral
13. Edificaciones SNU	5.1. Catálogo General de Protección. Zafarraya
14. DSU-Planeamiento vigente	5.2. Catálogo General de Protección. El Almendral
15. Catastro	6.1. Alineaciones y Rasantes. Zafarraya
16. Riesgos naturales – a / b	6.2. Alineaciones y Rasantes. El Almendral
16. Edad de la edificación	7.1. Zonificación Acústica y lumínica. Zafarraya
17. Uso de la Edificación	7.2. Zonificación Acústica y lumínica. El Almendral
	0.1 – Resumen ejecutivo – Clasificación
	0.2. – Resumen ejecutivo - Calificación

Fases redacción, ediciones y revisiones

- El Contrato de Consultoría y Asistencia para la redacción del PGOU de Zafarraya se hace efectivo con fecha de 8 de mayo de 2009.
- En 26 de febrero de 2010 se aprueba, en Pleno Corporativo, el documento de Aprobación Inicial del P.G.O.U. y se publica en BOP con fecha de 24 de mayo de 2010, quedando en exposición pública por periodo de un mes.
- Motivado por cambios estructurales introducidos a raíz de los informes sectoriales se elaboró un nuevo documento de modificación de la aprobación inicial al PGOU.
- El 29 de junio de 2012 se aprueba la modificación de la aprobación inicial del PGOU de Zafarraya, y publicado en el BOP con fecha del 23 de julio de 2012,
- En Julio 2016 se elabora el documento que se aprueba el mismo mes provisionalmente quedando en exposición pública.
- En Diciembre 2016 se elabora informe de Alegaciones y se incorpora correcciones aprobadas por el Pleno Municipal.
- En septiembre de 2017 se incorpora al documento del Plan General las condiciones impuestas por los informes de verificación y se elabora el correspondiente Informe - Certificación del redactor del instrumento de planeamiento en la que se acredite dicho cumplimiento.
- El Pleno del Ayuntamiento, en sesión ordinaria celebrada el veinticuatro de noviembre de 2017, aprobó provisionalmente el Plan General de Ordenación Urbanística de Zafarraya, con la adecuación a los condicionantes señalados en la declaración ambiental estratégica (expediente EAE/1484/2010).
- Se abrió el correspondiente periodo de Alegaciones al documento, durante el cual se recibió 4 alegaciones y un recurso de reposición.
- En 2020, se perfecciona el presente documento, incorporando reciente normativa urbanística derivada de las últimas modificaciones normativas, especialmente el Decreto Ley 3/2019, de 24 de septiembre y el reciente Decreto Ley 2/2020

La redacción de este documento de EDIFICACIONES EN SNU Y SUBLE al Plan General de Ordenación Urbanística (PGOU) del municipio de Zafarraya ha sido realizado por FFGeo Geógrafos B-18572792), por encargo de su Excelentísimo Ayuntamiento. Granada, en Septiembre de 2020.

EQUIPO REDACTOR

Jörg Fischer	Doctor Geógrafo. Hidrólogo
Miguel Martín Heredia,	Arquitecto
Rafael Fuentes-Guerra	Geógrafo. Técnico Urbanista
Fabián Mesa Millán	Biólogo
Jesusa Vega Pérez,	Abogada urbanista.
Lucía Lara Garzón,	Lda. Ciencias Ambientales
José Gálvez Salinas,	Ldo. Ciencias Ambientales
Rafael Pedrosa Quintero	Geógrafo

(FFGeo S.L.) Control documentos

Contenido X_ZAFARRAYA_N05-EDIFICACIONES EN SNU_1803

	Responsable	Puesto	Firma
Revisa	Miguel Martín Heredia	Arquitecto	
Verifica	Jörg Fischer	Geógrafo	

Registros de ediciones		Fecha		
Nº	Motivación	Referencia	Revisa	Verifica
1	Avance	0906		06/2009
2	Ap. Inicial	1002		02/2010
3	Ap.inicial	1206	28/06/2012	28/06/2012
4	Ap. Provisional		20/07/2016	20/07/2016
5	Condicionado	1711	10/11/2017	
6	Alegaciones	1803	19/03/2018	19/03/2018
7	Subsanación	2009	18/09/2020	

Índice de contenido

1.	DISPOSICIONES GENERALES	6
1.1.	Situación de asimilado a fuera de ordenación.....	6
1.2.	Reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación 7	
1.3.	Inicio e instrucción del procedimiento del reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.....	7
1.4.	Normas mínimas de habitabilidad	7
1.5.	Resolución del procedimiento de reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.	7
1.6.	Régimen aplicable a las edificaciones irregulares en situación de asimilado a fuera de ordenación declaradas.	8
2.	INVENTARIO DE Cortijadas	9
2.1.	Cortijada de "Rincón de la Reina"	9
2.2.	Cortijada "Venta de la Leche"	10
3.	INVENTARIO DE EDIFICACIONES EN SNU	11
4.	Anexo I.- Listado de las edificaciones no urbanizable	12



1. DISPOSICIONES GENERALES

El Plan General de Ordenación Urbanística, en cuanto instrumento básico para la definición del modelo territorial y urbanístico deseable para el municipio, en el marco establecido por la normativa urbanística y sectorial aplicable, regula el régimen urbanístico de cada una de las categorías de suelo no urbanizable y las condiciones de ordenación, al objeto de garantizar la protección de los valores propios de esta clase de suelo y su preservación de los procesos de urbanización.

En este sentido, el decreto-ley 3/2019, de 24 de septiembre, por el que se regula el régimen de las edificaciones, asentamientos y agrupaciones de edificaciones irregulares existentes en suelo no urbanizable en la Comunidad Autónoma de Andalucía, establece que la identificación de las edificaciones aisladas en el suelo no urbanizable requiere la previa delimitación por el Plan General de Ordenación Urbanística de todos los asentamientos urbanísticos y de los ámbitos del hábitat rural diseminado existentes en dicha clase de suelo.

Conforme al art. 1 del Decreto-ley 3/2019 se entiende por:

1. Edificación: todo tipo de obras, instalaciones y construcciones susceptibles de soportar un uso que debe contar con licencia urbanística, sin perjuicio de los informes, dictámenes u otro tipo de pronunciamientos que fueran necesarios en razón a la legislación aplicable.
2. Agrupación de edificaciones: conjunto de edificaciones próximas entre sí que requieren infraestructuras y servicios comunes.
3. Edificación aislada: edificación que no forma parte de una agrupación de edificaciones.
4. Edificación irregular: edificación, aislada o agrupada, realizada con infracción de la normativa urbanística, bien por no disponer de las preceptivas licencias urbanísticas o bien por contravenir sus condiciones.
5. Edificación terminada: edificación que no requiere de la realización de actuación material alguna para servir al uso al que se destine, salvo las obras que procedan para garantizar las condiciones mínimas de seguridad y salubridad.

El Artículo 2 del mencionado Decreto-Ley establece el Régimen de las edificaciones terminadas antes de la entrada en vigor de la Ley 19/1975, de 2 de mayo, y de la entrada en vigor de la Ley 8/1990, de 25 de julio.

1. Las edificaciones terminadas con anterioridad a la entrada en vigor de la Ley 19/1975, de 2 de mayo, de reforma de la Ley sobre el Régimen del Suelo y Ordenación Urbana, y que no posean licencia urbanística para su ubicación en el suelo no urbanizable, se asimilarán en su régimen a las edificaciones con licencia urbanística. Dicho régimen no será extensible a las obras posteriores que se hayan realizado sobre la edificación sin las preceptivas licencias urbanísticas.

Igual criterio se aplicará respecto de las edificaciones irregulares en suelo urbano y urbanizable para las que hubiera transcurrido el plazo para adoptar medidas de restablecimiento de la legalidad urbanística a la entrada en vigor de la Ley 8/1990, de 25 de julio, sobre Reforma del Régimen Urbanístico y Valoraciones del Suelo.

1.1. Situación de asimilado a fuera de ordenación

En el Artículo 3. del mencionado Decreto-Ley se establece el Régimen aplicable a las edificaciones irregulares en situación de asimilado a fuera de ordenación no declaradas.

1. Las edificaciones irregulares que se encuentren terminadas, respecto de las cuales no resulte posible la adopción de medidas de protección de la legalidad urbanística ni de restablecimiento del orden jurídico perturbado por haber transcurrido el plazo para su ejercicio conforme al artículo 185.1 de la Ley 7/2002, de 17 de diciembre, se encuentran en situación de asimilado a fuera de ordenación.
2. Las edificaciones irregulares a las que se refiere el apartado 1 no podrán acceder a los servicios básicos ni se podrá realizar en ellas obra alguna hasta que se haya producido la resolución administrativa de reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.

Artículo 4. Acreditación, a efectos registrales, de la situación urbanística de las edificaciones irregulares en situación de asimilado a fuera de ordenación no declaradas.

La resolución municipal que, de conformidad a lo previsto en la legislación estatal básica en materia de suelo, tenga por objeto hacer constar en el Registro de la Propiedad la concreta situación urbanística de las edificaciones irregulares terminadas en las que no se hubiera producido aún la declaración administrativa de la situación de asimilado a fuera de ordenación, hará mención expresa a las limitaciones indicadas en el apartado 2 del artículo 3.

1.2. Reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación

Según el Artículo 5. Competencia y normas generales del reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.

1. Corresponde al Ayuntamiento la tramitación y resolución del procedimiento de reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.

2. El procedimiento para otorgar la resolución de reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación deberá tramitarse y resolverse conforme a la legislación sobre régimen local y a la del procedimiento administrativo común, a las especialidades establecidas en la normativa urbanística y en este Decreto-ley y, en su caso, conforme a las ordenanzas municipales en la materia.

3. No procederá el reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación en aquellas edificaciones irregulares para las que no haya transcurrido el plazo para adoptar medidas de protección de la legalidad urbanística y restablecimiento del orden jurídico perturbado conforme a lo establecido en el artículo 185 de la Ley 7/2002, de 17 de diciembre, ni en las edificaciones irregulares realizadas sobre suelos con riesgos ciertos de erosión, desprendimientos, corrimientos, inundaciones u otros riesgos naturales.

1.3. Inicio e instrucción del procedimiento del reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.

El procedimiento del reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación se realizará acorde al Artículo 6 del Decreto-Ley 3/2019.

1.4. Normas mínimas de habitabilidad

Las edificaciones en SNU estarán a lo dispuesto por lo estipulado en el Artículo 7. Condiciones mínimas de seguridad y salubridad del Decreto-Ley 7/2019.

1. En ausencia de normativa municipal, se entenderá que la edificación terminada reúne las condiciones mínimas de seguridad y salubridad cuando disponga de:

a) Las necesarias condiciones de seguridad estructural sin que se pueda encontrar afectada por lesiones que pongan en peligro a sus ocupantes o a terceras personas, o repercutan sobre los predios colindantes.

b) Las condiciones de estanqueidad y aislamiento necesarias para evitar la presencia de agua y humedades que puedan afectar a la salud de las personas.

c) Un sistema de abastecimiento de agua y de electricidad que posibilite las dotaciones mínimas exigibles en función del uso al que se destina, debiendo ajustarse las instalaciones que conforman estos sistemas a lo establecido en la normativa de aplicación.

Cuando el sistema de abastecimiento de agua sea autosuficiente, realizado mediante pozos, aljibes, balsas u otros medios autorizados, éstos deberán reunir las condiciones exigidas por la normativa de aplicación. En todo caso, deberá quedar garantizada la aptitud de las aguas para el consumo humano.

d) Un sistema de evacuación de aguas residuales que se encuentre en buen estado de funcionamiento, así como con un sistema de depuración que cuente con las garantías técnicas necesarias para evitar la contaminación del terreno y de las aguas subterráneas o superficiales.

Cuando el sistema de saneamiento sea autosuficiente, deberá estar homologado y contar con los correspondientes contratos de mantenimiento.

2. Cuando la edificación se destine al uso residencial además deberá cumplir las siguientes exigencias:

a) La edificación deberá incluir como mínimo una estancia que realice las funciones de estar y descanso, un equipo de cocina y un cuarto de aseo independiente.

b) Las piezas habitables no pueden estar situadas en planta sótano.

c) Todas las piezas habitables deben disponer de iluminación y ventilación natural desde un espacio abierto exterior o patio de luces, excepto los cuartos de aseo y las dependencias auxiliares.

1.5. Resolución del procedimiento de reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación.

El Artículo 8. Del Decreto-Ley 3/2019 de 24 de septiembre determina que

1. La resolución de reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación deberá indicar expresamente el régimen jurídico aplicable a este tipo de edificaciones, reflejando las condiciones a las que se sujetan las mismas y, en concreto:

a) La identificación de la edificación.

- b) El reconocimiento de haber transcurrido el plazo para adoptar medidas de protección de la legalidad urbanística y restablecimiento del orden jurídico perturbado.
- c) El reconocimiento de que la edificación reúne las condiciones mínimas de seguridad y salubridad exigidas para su habitabilidad o uso.
- d) Los servicios básicos que puedan prestarse por las compañías suministradoras y las condiciones del suministro, de acuerdo con lo recogido en el artículo 9.4.
- e) Indicación expresa de la sustanciación de procedimientos penales que pudieran afectar a la edificación.
- f) Referencia expresa al régimen aplicable conforme a lo dispuesto en el artículo 9.

2. Si la resolución fuera denegatoria se indicarán las causas que la motivan con advertencia expresa del régimen aplicable, que será el establecido en el artículo 3.2 del presente Decreto-ley para las edificaciones en situación de asimilado a fuera de ordenación no declaradas.

3. El plazo máximo para resolver será de seis meses. Transcurrido este plazo sin que haya recaído resolución expresa, se entenderá desestimada la solicitud por silencio administrativo. Si el procedimiento fue iniciado de oficio, se producirá la caducidad del mismo.

1.6. Régimen aplicable a las edificaciones irregulares en situación de asimilado a fuera de ordenación declaradas.

El régimen aplicable a las edificaciones irregulares en situación de asimilada a fuera de ordenación declaradas será conforme con el Artículo 9. Del Decreto-Ley 3/2019 que estipula:

1. La declaración de asimilado a fuera de ordenación de una edificación irregular no supone su legalización, ni produce efectos sobre aquellos otros procedimientos a los que hubiera dado lugar la actuación realizada en contra del ordenamiento jurídico. Para las edificaciones declaradas en situación de asimilado a fuera de ordenación no procederá la concesión de licencias de ocupación o de utilización.

2. El reconocimiento de que la edificación reúne las condiciones mínimas de seguridad y salubridad, determina la aptitud física de la edificación para su utilización, pero no presupone el cumplimiento de los requisitos y condiciones que fueran exigidos para autorizar las actividades que en la misma se lleven o puedan llevar a cabo.

3. Una vez otorgado el reconocimiento de la situación de asimilado a fuera de ordenación, sólo podrán autorizarse las obras de conservación necesarias para el mantenimiento estricto de las condiciones de seguridad y salubridad requeridas para la habitabilidad o uso al que se destine la edificación.

4. Cuando las edificaciones reconocidas en situación de asimilado a fuera de ordenación no cuenten con acceso a los servicios básicos de saneamiento y abastecimiento de agua y electricidad prestados por compañías suministradoras, o cuando los mismos se hayan realizado sin las preceptivas autorizaciones, podrá autorizarse el acceso a los mismos siempre que no se precisen más obras que las necesarias para la acometida a las redes de infraestructuras existentes. Las compañías acreditarán la viabilidad de la conexión en estos términos y exigirán la resolución por la que se reconoce la situación de asimilado a fuera de ordenación para la contratación de los servicios a los efectos establecidos en el artículo 175.2 de la Ley 7/2002, de 17 de diciembre.

Cuando no existan redes de infraestructuras conforme al párrafo anterior, el acceso a los servicios básicos se resolverá mediante instalaciones de carácter autónomo y ambientalmente sostenibles.

5. Los efectos de la resolución se entenderán sin perjuicio de lo que se acordare en el correspondiente instrumento de planeamiento respecto del desarrollo, ordenación y destino de las edificaciones reconocidas en situación de asimilado a fuera de ordenación

2. INVENTARIO DE CORTIJADAS

2.1. Cortijada de “Rincón de la Reina”

Situación y delimitación de su ámbito territorial

El Rincón de la Reina se sitúa en el sur del término municipal de Zafarraya, en las parcelas 260, polígono 10 y en la parcela 4, polígono 10.

Proceso histórico de su implantación

El Rincón de la Reina es un antiguo asentamiento vinculado a las labores agropecuarias.

Clase y categoría de suelo

Los terrenos incluidos son en la actualidad suelo no urbanizable común .

Parcelas y edificaciones existentes

El área total de ambas parcelas es 12.160 m², teniendo la parcela 260, polígono 10 un área de 2.039 m² y la parcela 4 polígono 10 un área de 10.121 m². Cuenta con 6 edificios con una superficie total de 2424 m².

Estructura de la propiedad del suelo y de las edificaciones

La parcela 260 polígono 10 cuenta con un edificio de 701 m² y la parcela 4, polígono 10 cuenta con 5 edificios de 1130, 127, 107,111 y 248 m² respectivamente.

Dotaciones, equipamientos, infraestructuras y servicios

El Rincón de la Reina cuenta con los servicios de abastecimiento de agua y electricidad.

Conexiones exteriores

El acceso a la finca se hace a través de la carretera A-341 que se encuentra al norte de las parcelas.

Riesgos posibles del terreno

Los terrenos en los que se asienta la finca son de naturaleza caliza y dolomítica, no presentando especiales riesgos geotécnicos. Por otro lado no presenta cauces cercanos que comporten riesgo de inundación .

Limitaciones derivadas de legislación sectorial

El edificio situado más al sur de la parcela 4, polígono 10 de referencia catastral 18196A01000004 se encuentra dentro del ámbito AG-11, perteneciente al Plan Especial de Protección del Medio Físico de la Provincia de Granada.



Ilustración 1. Edificaciones existentes en el ámbito de Rincón de la Reina

Tabla 1: Edificaciones existentes en el ámbito de Rincón de la Reina

ID	Referencia catastral	1977		1994		2009	
		Existe ncia	Área ocup ada	Existe ncia	Área ocup ada	Existe ncia	Área ocup ada
409	18196A01000260	1	701	1	701	1	701
410	18196A01000004	1	1130	1	1100	1	1130
411	001200300UF99D	1	127	1	127	1	127
412	001200400UF99D	1	107	1	107	1	107
413	001201000UF99D	1	111	1	111	1	111
414	18196A01000004	1	248	1	248	1	248

2.2. Cortijada “Venta de la Leche”

Situación y delimitación de su ámbito territorial

La “Venta de la Leche” se sitúa en el extremo noroeste del término municipal de Zafarraya, en la parcela 5, polígono 2.

Proceso histórico de su implantación

La “Venta de la Leche” es una antigua cortijada donde se realizaban labores de venta al público y actividades agropecuarias .

Clase y categoría de suelo

Los terrenos son en la actualidad suelo no urbanizable común

Parcelas y edificaciones existentes

La parcela 5 , polígono 2 tiene una superficie de 11 352 m² y consta de ocho construcciones con un área total de 1720 m² construidos.

La parcela 4, polígono 2 tiene una superficie de 4138,21 m² y consta de una construcción de 353 m².

Estructura de la propiedad del suelo y de las edificaciones

La parcela 5, polígono 2 cuenta con ocho edificios con una superficie de 353, 186, 342, 100, 202, 185, 279, 102, y 324 m² respectivamente.

La parcela 4, polígono 2 cuenta con un edificio de 353 m².

Dotaciones, equipamientos, infraestructuras y servicios

La cortijada “Venta de la Leche” cuenta con servicio de electricidad. En la actualidad se encuentra en funcionamiento un equipamiento turístico.

Conexiones exteriores

El acceso a la finca se hace desde la carretera A-341 que linda con el límite sur de la parcela.

Riesgos posibles del terreno

Los terrenos en los que se asienta la finca son de naturaleza caliza y dolomítica, no presentando especiales riesgos geotécnicos. Por otro lado no presenta cauces cercanos que comporten riesgo de inundación .

Limitaciones derivadas de legislación sectorial

El conjunto de las construcciones de la “Venta de la Leche” se encuadran dentro del LIC ES6140008, Sierra de Loja.

Ortofoto de la zona limítrofe al “Rincón de la Reina” con referencias catastrales y construcciones realizadas. En la tabla adjunta a continuación se muestran las referencias catastrales junto con la existencia de construcciones en los años 1977, 1994, y 2009.

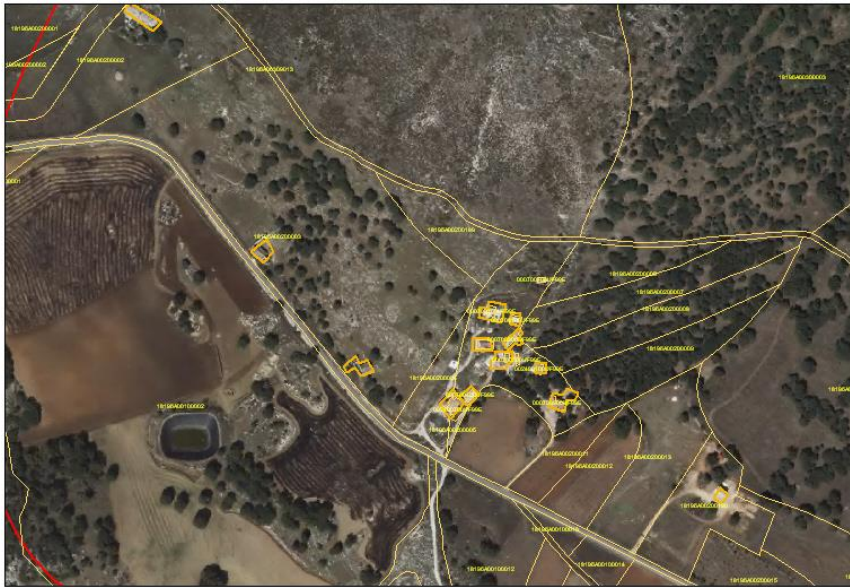


Ilustración 2. Catastral de Venta de la Leche sobre ortofoto 2009

Ortofoto de la zona limítrofe a la "Venta de la Leche" con referencias catastrales y construcciones realizadas. En la tabla adjunta a continuación se muestran las referencias catastrales junto con la existencia de construcciones en los años 1977, 1994, y 2009.

Tabla 2: Edificaciones existentes en el ámbito de Venta de la Leche

ID	Referencia catastral	1977		1994		2009	
		Existencia	Área ocupada [m2]	Existencia	Área ocupada [m2]	Existencia	Área ocupada [m2]
4	002400700UF99E	1	353	1	70	1	353
5	000700400UF99E	1	186	1	70	1	186

6	000700200UF99E	1	342	1	125	1	342
7	000700100UF99E	1	100	1	100	1	100
8	18196A00200005	1	202	1	200	1	202
9	000700600UF99E	1	185	1	198	1	185
10	18196A00200005	1	279	1	100	1	279
11	002400100UF99E	1	102	1	100	1	102

3. INVENTARIO DE EDIFICACIONES EN SNU

En el Anexo I se adjunta tabla comprensiva de las edificaciones localizadas en el suelo no urbanizable del término municipal de Zafarraya. Los campos incluidos en dicha tabla son los que siguen:

Cod. N° de identificación en cartografía

Coordenada X: Coordenadas UTM -X de referencia

Coordenada Y: Coordenadas UTM -Y de referencia

Superficie: Superficie ocupada de la construcción

Plantas: N.º de plantas de la construcción

Referencia catastral: Numeración catastral de la parcela

4. ANEXO I.- LISTADO DE LAS EDIFICACIONES NO URBANIZABLE

En base de la última actualización del catastro se detecta unas 979 edificaciones en un total de 616 parcelas. En la siguiente tabla y a fin de facilitar la representación cartográfica se agrupan las edificaciones por parcelas catastrales.

COD	PARCELA	HOJA	TIPO	CONSTRU	COORX	COORY	AREA	REFCAT
1	00244	18196A	R	I	397110,51	4093635,25	46,71	18196A01100244
2	00244	18196A	R	I	397106,03	4093625,77	47,7	18196A01100244
3	00244	18196A	R	I	397094,99	4093605,31	114,69	18196A01100244
4	007	00UF99E	D	I	391614,95	4096437,86	37,51	002400700UF99E
5	007	00UF99E	D	II	391623,67	4096435,95	149,99	002400700UF99E
6	007	00UF99E	D	I	391623,21	4096446,91	37,54	002400700UF99E
7	00183	18196A	R	I	397309,95	4094449,64	162,8	18196A00300183
8	00238	18196A	R	I	397941,07	4092264,37	380,99	18196A01000238
9	00270	18196A	R	I	397953,32	4092282,47	240	18196A01000270
10	00058	18196A	R	I	393660,49	4096044,88	103	18196A00200058
11	00058	18196A	R	I	393660,77	4096025,03	32,7	18196A00200058
12	00089	18196A	R	I	393694,89	4096025,01	40,51	18196A00200089
13	00089	18196A	R	I	393686,23	4096010,11	180,5	18196A00200089
14	00089	18196A	R	I	393686,94	4096020,98	65,06	18196A00200089
15	00089	18196A	R	I	393675,62	4096015,02	23,46	18196A00200089
16	00089	18196A	R	I	393738,46	4095986	73,65	18196A00200089
17	00058	18196A	R	II	393666,57	4096025,17	74,97	18196A00200058
18	00089	18196A	R	II	393674,46	4096022,91	70,77	18196A00200089
19	00226	18196A	R	I	396635,56	4094653,08	453,52	18196A00300226
20	00225	18196A	R	I	396618,24	4094665,17	246,5	18196A00300225
21	001	00UF99E	D	II	391708,33	4096471,66	61,28	002400100UF99E
22	009	00UF99E	D	I	391721,94	4096439,03	62,54	000700900UF99E
23	009	00UF99E	D	II	391727,85	4096436,55	75,84	000700900UF99E
24	008	00UF99E	D	I	391678,85	4096480,3	31,35	000700800UF99E
25	008	00UF99E	D	II	391676,94	4096484,59	19,78	000700800UF99E
26	007	00UF99E	D	I	391709,11	4096557,65	20,25	000700700UF99E
27	007	00UF99E	D	II	391712,34	4096557,93	13,5	000700700UF99E
28	005	00UF99E	D	I	391687,31	4096481,88	29,63	000700500UF99E
29	004	00UF99E	D	I	391641,82	4096444,99	59,94	000700400UF99E
30	002	00UF99E	D	II	391661,94	4096527,74	72,93	000700200UF99E
31	001	00UF99E	D	II	391684,8	4096517,54	41,79	000700100UF99E

32	001	00UF99E	D	II	391685,03	4096521	40,76	000700100UF99E
33	003	00UF99E	D	I	391853,59	4095837,58	63,11	001200300UF99E
34	003	00UF99E	D	II	391859,55	4095835,88	43,05	001200300UF99E
35	002	00UF99E	D	II	391872,8	4095840,82	40,7	001200200UF99E
36	002	00UF99E	D	I	391873,36	4095835,63	57,95	001200200UF99E
37	001	00UF99E	D	I	391784,62	4095969,09	129,98	001200100UF99E
38	001	00UF99E	D	II	391791,97	4095964,42	32,93	001200100UF99E
39	001	00UF99E	D	I	391795,1	4095962,45	28,2	001200100UF99E
40	001	00UF99E	D	I	391797,39	4095967,64	18	001200100UF99E
41	002	00UF99E	D	I	392539,3	4095768,52	50,41	001800200UF99E
42	006	00UF99E	D	II	391681,25	4096499,16	35,86	000700600UF99E
43	010	00UF99D	D	I	396282,88	4093528,47	80,01	001201000UF99D
44	009	00UF99D	D	II	396292,27	4093531,79	56,28	001200900UF99D
45	008	00UF99D	D	II	396299,87	4093532,85	62,29	001200800UF99D
46	007	00UF99D	D	II	396308,5	4093543,35	92,05	001200700UF99D
47	007	00UF99D	D	I	396315,68	4093539,98	3,75	001200700UF99D
48	006	00UF99D	D	I	396260,71	4093523,38	44,28	001200600UF99D
49	005	00UF99D	D	I	396261,87	4093532,09	43,67	001200500UF99D
50	004	00UF99D	D	I	396273,54	4093543,81	82,52	001200400UF99D
51	003	00UF99D	D	II	396260,91	4093558,28	98,4	001200300UF99D
52	002	00UF99D	D	I	396276,71	4093573,12	100,05	001200200UF99D
53	002	00UF99D	D	I	396284,99	4093571,36	31,97	001200200UF99D
54	00176	18196A	R	I	397725,96	4091802,77	184,51	18196A00800176
55	001	00UF99B	D	I	397708,18	4091804,89	172,83	000800100UF99B
56	007	00UF99B	D	I	398486,7	4094563,89	77,18	000800700UF99B
57	007	00UF99B	D	I	398492,76	4094572,55	98	000800700UF99B
58	006	00UF99B	D	II	398467,55	4091293,49	92,44	000800600UF99B
59	005	00UF99B	D	II	398477,16	4091286,8	90,74	000800500UF99B
60	002	00UF99E	D	I	392550,13	4095768,52	49,24	001800200UF99E
61	803	00UF99B	D	I	398596,12	4091964,35	93,84	000080300UF99B
62	803	00UF99B	D	I	398607,38	4091970,92	44,09	000080300UF99B
63	00060	18196A	R	I	398464,51	4091089,19	222,84	18196A00800060
64	00216	18196A	R	I	398045	4092207,23	49,96	18196A00800216
65	003	00UF99B	D	I	398230,27	4091525,95	41,04	000800300UF99B
66	003	00UF99B	D	I	398231,01	4091518,34	93,44	000800300UF99B
67	003	00UF99B	D	I	398236,62	4091515,56	12,81	000800300UF99B
68	003	00UF99B	D	II	398232,1	4091534,6	49,75	000800300UF99B
69	004	00UF99B	D	II	398301,35	4091507,14	222,32	000800400UF99B
70	00133	18196A	R	I	396831,61	4092822,88	150,07	18196A01000133
71	00252	18196A	R	I	397260,83	4093229,24	463,16	18196A01000252
72	001	00UF99D	D	I	397273,5	4093233,62	68,53	001300100UF99D
73	00010	18196A	R	I	398499,44	4092007,75	149,95	18196A00800010
74	703	00UF99E	D	I	391655,33	4096495,27	123,95	000470300UF99E

75	00115	18196A	R	I	396687,74	4092840,93	65,86	18196A01000115
76	00321	18196A	R	I	398305,27	4090980,76	902,91	18196A00800321
77	00495	18196A	R	II	392511,4	4095772,38	62,78	18196A00100495
78	00495	18196A	R	I	392512,49	4095777,43	3,01	18196A00100495
79	00227	18196A	R	I	397475,73	4092334,11	29,88	18196A01000227
80	00227	18196A	R	I	397445,19	4092350,09	47,78	18196A01000227
81	00227	18196A	R	I	397447,46	4092358,68	25,99	18196A01000227
82	00227	18196A	R	II	397450,24	4092321,72	141,61	18196A01000227
83	00227	18196A	R	I	397457,02	4092324,86	17,24	18196A01000227
84	00227	18196A	R	I	397448,57	4092340,28	5,36	18196A01000227
85	00023	18196A	R	I	398647,37	4091571,63	56,08	18196A00800023
86	001	00UF99D	D	I	397268,8	4093246,58	324,98	001300100UF99D
87	002	00UF99D	D	I	397255,55	4093214,64	333,52	001300200UF99D
88	00010	18196A	R	I	396466,29	4093517,03	79,96	18196A01000010
89	00060	18196A	R	I	398471,53	4091151,95	2034,2 2	18196A00800060
90	00060	18196A	R	I	398467,11	4091102,99	239,83	18196A00800060
91	00293	18196A	R	I	399264,64	4091895	64,78	18196A00700293
92	00067	18196A	R	I	392828,47	4095257,74	27,11	18196A00100067
93	00067	18196A	R	II	392831,54	4095253,28	85,9	18196A00100067
94	00067	18196A	R	I	392836,95	4095249	33,31	18196A00100067
95	00067	18196A	R	I	392836,91	4095253,62	39,01	18196A00100067
96	00100	18196A	R	I	398897,08	4095439,52	52,26	18196A00300100
97	00120	18196A	R	I	398634,53	4094953,56	10,96	18196A00300120
98	00120	18196A	R	II	398638,92	4094953,35	38,13	18196A00300120
99	00120	18196A	R	I	398643,33	4094953,17	11,2	18196A00300120
100	00008	18196A	R	I	399009,34	4092522,5	11,22	18196A00700008
101	00010	18196A	R	I	398981,11	4092614,22	4,26	18196A00700010
102	00010	18196A	R	I	398999,12	4092607,12	28,36	18196A00700010
103	00010	18196A	R	I	399016,93	4092601,32	77,86	18196A00700010
104	00010	18196A	R	I	399102,47	4092558,84	9,16	18196A00700010
105	00010	18196A	R	I	399148,3	4092560,36	21,58	18196A00700010
106	00010	18196A	R	I	399158,19	4092569,15	72,54	18196A00700010
107	00012	18196A	R	I	398627,05	4092708,83	14,21	18196A00700012
108	00244	18196A	R	I	398702,05	4091846,63	175,05	18196A00700244
109	00244	18196A	R	II	398712,31	4091854,14	92,07	18196A00700244
110	00057	18196A	R	I	399578,11	4093043,73	17,16	18196A00700057
111	00039	18196A	R	I	397104,84	4098061,42	572,64	18196A00300039
112	00039	18196A	R	I	397100,14	4098038,71	14,28	18196A00300039
113	00133	18196A	R	II	398176,92	4096537,3	34,7	18196A00300133
114	00133	18196A	R	I	398181,18	4096515,96	279,46	18196A00300133
115	00159	18196A	R	I	398370,34	4091354,16	8,77	18196A00800159
116	00172	18196A	R	I	397907,83	4091781,12	30,01	18196A00800172

117	00173	18196A	R	I	397900,68	4091835,99	145,53	18196A00800173
118	00180	18196A	R	I	397591,28	4091920,8	127,03	18196A00800180
119	00182	18196A	R	I	397560,73	4091913,53	152,54	18196A00800182
120	00260	18196A	R	I	398537,47	4091629,62	16,72	18196A00800260
121	00263	18196A	R	I	398429,86	4091525,38	15,48	18196A00800263
122	00264	18196A	R	I	398521,37	4091519,86	14,78	18196A00800264
123	00146	18196A	R	I	400462,8	4093507,26	28,18	18196A00500146
124	00146	18196A	R	I	400472,21	4093515,81	36,94	18196A00500146
125	00148	18196A	R	I	400508,21	4093412,62	13,43	18196A00500148
126	00148	18196A	R	I	400515,78	4093405,85	79,73	18196A00500148
127	00122	18196A	R	I	398541,35	4094764,53	121,91	18196A00300122
128	00449	18196A	R	-I	396235,33	4091809,78	68,4	18196A00100449
129	00449	18196A	R	-I+I	396240,35	4091803,45	57,14	18196A00100449
130	00012	18196A	R	I	398839,58	4092674,8	22,63	18196A00700012
131	00281	18196A	R	I	398813,22	4091111,58	11,13	18196A00800281
132	00281	18196A	R	II	398828,04	4091128,28	200,08	18196A00800281
133	00281	18196A	R	I	398883,88	4091251,7	5,99	18196A00800281
134	00281	18196A	R	I	398903,76	4091333,26	7,33	18196A00800281
135	00108	18196A	R	I	397435,93	4091442,55	65,22	18196A00800108
136	00108	18196A	R	I	397435,72	4091452,11	13,35	18196A00800108
137	00052	18196A	R	I	399408,14	4092909,04	26,64	18196A00700052
138	00052	18196A	R	I	399415,79	4092913,38	30,85	18196A00700052
139	00053	18196A	R	I	399338,47	4093098,39	189,63	18196A00700053
140	00053	18196A	R	I	399354,21	4093098,29	6,42	18196A00700053
141	00054	18196A	R	I	399326,01	4093120,71	10,41	18196A00700054
142	00054	18196A	R	I	399374,43	4093165,33	2,38	18196A00700054
143	00054	18196A	R	I	399436,69	4093099,8	163,71	18196A00700054
144	00235	18196A	R	I	399029,58	4091687,84	25,4	18196A00700235
145	00238	18196A	R	I	398929,72	4091764,18	9,99	18196A00700238
146	00238	18196A	R	I	398930,09	4091755,03	9,26	18196A00700238
147	00240	18196A	R	I	398973,81	4091602,06	30,74	18196A00700240
148	00241	18196A	R	I	398793,94	4091822,3	176,34	18196A00700241
149	00242	18196A	R	I	398840,75	4091728,12	20,42	18196A00700242
150	00242	18196A	R	II	398842,45	4091737,29	134,82	18196A00700242
151	00242	18196A	R	I	398845,09	4091761,32	328,93	18196A00700242
152	00245	18196A	R	I	398655,31	4091906,3	30,67	18196A00700245
153	00259	18196A	R	I	398692,25	4092358,19	68,17	18196A00700259
154	00260	18196A	R	I	398711,34	4092301,47	11,22	18196A00700260
155	00190	18196A	R	I	397904,63	4092164,72	103,5	18196A00800190
156	00190	18196A	R	II	397909,04	4092170,57	45,71	18196A00800190
157	00190	18196A	R	I	397969,12	4092149,51	17,1	18196A00800190
158	00201	18196A	R	I	398036,96	4092073,43	14,88	18196A00800201

159	00211	18196A	R	I	398012,06	4092214,5	56,49	18196A00800211
160	00217	18196A	R	I	398112,9	4092279,99	58,95	18196A00800217
161	00153	18196A	R	I	400633,02	4093173,33	22,21	18196A00500153
162	00153	18196A	R	I	400643,05	4093179,29	16,82	18196A00500153
163	00161	18196A	R	I	400795,94	4092970,8	14,03	18196A00500161
164	00136	18196A	R	I	400419,85	4092533,89	11,91	18196A00700136
165	00137	18196A	R	I	400319,51	4092593,12	20,1	18196A00700137
166	00140	18196A	R	I	400367,3	4092433,24	34,42	18196A00700140
167	00145	18196A	R	I	400442,83	4092287,14	29,4	18196A00700145
168	00147	18196A	R	I	400423,69	4092323,51	22,71	18196A00700147
169	00149	18196A	R	I	400259,24	4092350,39	9	18196A00700149
170	00171	18196A	R	I	397876,09	4091722,23	17,79	18196A00800171
171	00171	18196A	R	II	397880,85	4091726,89	60,41	18196A00800171
172	00171	18196A	R	I	397884,78	4091730,12	13,57	18196A00800171
173	00312	18196A	R	I	398154,08	4091814,51	257,68	18196A00800312
174	00312	18196A	R	I	398179,82	4091810,51	165,7	18196A00800312
175	00312	18196A	R	I	398194,18	4091797,49	21,97	18196A00800312
176	00072	18196A	R	I	399575,54	4093660,36	30,19	18196A00900072
177	00072	18196A	R	I	399628,17	4093780,84	10,17	18196A00900072
178	00243	18196A	R	I	398455,48	4092876,62	31,84	18196A00900243
179	00306	18196A	R	I	398806,89	4091335,61	11,1	18196A00800306
180	00306	18196A	R	I	398811,91	4091345,91	104,55	18196A00800306
181	00306	18196A	R	I	398819,44	4091355,21	12,18	18196A00800306
182	00309	18196A	R	I	399077,25	4091349,24	15,41	18196A00800309
183	00002	18196A	R	I	398423,41	4093927,88	47,94	18196A00900002
184	00007	18196A	R	I	398275,2	4093614,95	23,4	18196A00900007
185	00058	18196A	R	I	399242,09	4093884,42	25,78	18196A00900058
186	00152	18196A	R	I	400501,65	4092191,73	16,09	18196A00700152
187	00153	18196A	R	I	400561,07	4092275,89	16,64	18196A00700153
188	00222	18196A	R	I	399004,86	4093361,27	223,41	18196A00900222
189	00222	18196A	R	I	399033,46	4093318,72	4,63	18196A00900222
190	00138	18196A	R	I	396579,08	4093033,48	4,29	18196A01000138
191	00138	18196A	R	I	396662,95	4093011,15	190,76	18196A01000138
192	00138	18196A	R	I	396673,55	4092956,23	48,69	18196A01000138
193	00229	18196A	R	II	397447,04	4092475,32	83,99	18196A01000229
194	00372	18196A	R	I	399502,46	4092785,88	6,94	18196A00700372
195	00372	18196A	R	I	399512,34	4092700,71	8,16	18196A00700372
196	00373	18196A	R	I	399444,45	4092654,56	11,73	18196A00700373
197	00374	18196A	R	I	399374,38	4092756,39	35,09	18196A00700374
198	00376	18196A	R	I	399380,5	4092789,75	6,27	18196A00700376
199	00381	18196A	R	I	399605,1	4092825,47	24,34	18196A00700381
200	00381	18196A	R	I	399609,05	4092832,09	5,17	18196A00700381
201	00382	18196A	R	I	399742,23	4092857,22	18,53	18196A00700382

202	00280	18196A	R	I	398772,35	4091143,69	33,81	18196A00800280
203	00286	18196A	R	I	398568,81	4091117,87	36,79	18196A00800286
204	00286	18196A	R	I	398578,82	4091115,04	4,43	18196A00800286
205	00286	18196A	R	I	398580,5	4091111,24	4,68	18196A00800286
206	00029	18196A	R	I	398940,82	4091451,82	11,72	18196A00800029
207	00032	18196A	R	I	398974,9	4091396,29	5,72	18196A00800032
208	00032	18196A	R	I	399017,75	4091449,25	37,18	18196A00800032
209	00034	18196A	R	I	399151,57	4091277,97	21,1	18196A00800034
210	00035	18196A	R	I	399090,96	4091223,75	23,69	18196A00800035
211	00036	18196A	R	I	399219,79	4091200,23	11,36	18196A00800036
212	00036	18196A	R	I	399222,25	4091207,15	11,79	18196A00800036
213	00277	18196A	R	I	398669,47	4091205,11	14,45	18196A00800277
214	00095	18196A	R	I	397529,95	4091356,99	41,63	18196A00800095
215	00037	18196A	R	I	399224,73	4091079,11	173,8	18196A00800037
216	00040	18196A	R	I	399130,13	4091028,67	10,68	18196A00800040
217	00391	18196A	R	I	399678,13	4091566,82	4,52	18196A00700391
218	00391	18196A	R	II	399699,57	4091552,83	65,81	18196A00700391
219	00043	18196A	R	I	399022,11	4091023,04	8,77	18196A00800043
220	00043	18196A	R	II	399036,19	4091026,16	254,59	18196A00800043
221	00043	18196A	R	I	399032,2	4091040,23	259,23	18196A00800043
222	00043	18196A	R	I	399031,96	4091051,83	4,63	18196A00800043
223	00043	18196A	R	I	399074,84	4091118,37	5,96	18196A00800043
224	00384	18196A	R	I	399662,39	4092710,58	25,68	18196A00700384
225	00389	18196A	R	I	399363,66	4091449,34	48,45	18196A00700389
226	00389	18196A	R	I	399393,93	4091425,36	17,14	18196A00700389
227	00392	18196A	R	I	400351,14	4093115,87	9	18196A00700392
228	00392	18196A	R	I	400376,91	4093180,19	14,87	18196A00700392
229	00395	18196A	R	I	399374,08	4092140,59	44,54	18196A00700395
230	00396	18196A	R	I	399907,77	4092195,48	12,26	18196A00700396
231	00293	18196A	R	I	398697,27	4091426,14	165,06	18196A00800293
232	00293	18196A	R	I	398692,66	4091405,47	16,9	18196A00800293
233	00293	18196A	R	I	398698,29	4091409,4	25,54	18196A00800293
234	00137	18196A	R	I	399381,67	4093297,85	27,16	18196A00900137
235	00137	18196A	R	I	399382,9	4093285,48	39,71	18196A00900137
236	00182	18196A	R	I	398238,88	4092900,08	15,3	18196A00900182
237	00017	18196A	R	I	393118,14	4097049,3	39,25	18196A00300017
238	00017	18196A	R	I	393217,82	4097114,94	191,31	18196A00300017
239	00034	18196A	R	I	396009,08	4097941,04	712,29	18196A00300034
240	00397	18196A	R	I	399449,48	4092240,1	45,3	18196A00700397
241	00398	18196A	R	I	399301,17	4092321,51	28,2	18196A00700398
242	00399	18196A	R	I	399977,76	4091966,08	26,02	18196A00700399
243	00207	18196A	R	I	398488,73	4093090,19	11,03	18196A00900207
244	00209	18196A	R	I	398507,7	4093263,24	10,06	18196A00900209

245	00066	18196A	R	I	399800,88	4093158,16	7,41	18196A00700066
246	00094	18196A	R	I	398480,1	4094194,13	36,34	18196A00400094
247	00093	18196A	R	I	398462,77	4094208,38	321,58	18196A00400093
248	00093	18196A	R	I	398467,41	4094186,93	45,82	18196A00400093
249	00067	18196A	R	I	399804,33	4093358,53	15,41	18196A00700067
250	00394	18196A	R	I	397172,31	4091571,22	9,28	18196A00100394
251	00160	18196A	R	I	398977,18	4093041,97	47,69	18196A00900160
252	00162	18196A	R	I	398845,09	4092945,35	20,33	18196A00900162
253	00162	18196A	R	I	398873,07	4092993,04	9,81	18196A00900162
254	00164	18196A	R	I	398971,1	4092952,26	31,45	18196A00900164
255	00045	18196A	R	I	399050,86	4090951,77	47,14	18196A00800045
256	00050	18196A	R	I	398862,94	4090948,95	55,02	18196A00800050
257	00110	18196A	R	I	400277,41	4093993,19	54,29	18196A00900110
258	00114	18196A	R	I	400111,09	4093447,11	11,31	18196A00900114
259	00209	18196A	R	I	398514,63	4093261,28	5,35	18196A00900209
260	00214	18196A	R	I	398778,11	4093538,71	23,88	18196A00900214
261	00220	18196A	R	I	399106,81	4093510,82	13,04	18196A00900220
262	00224	18196A	R	I	398861,6	4093323,22	9,21	18196A00900224
263	00225	18196A	R	I	398748,99	4093261,48	30,06	18196A00900225
264	00227	18196A	R	I	398829,77	4093141,72	39,81	18196A00900227
265	00227	18196A	R	I	398836,28	4093137,63	7,11	18196A00900227
266	00228	18196A	R	I	398830,01	4093086,26	40,88	18196A00900228
267	00229	18196A	R	I	398747,96	4093007,36	21,95	18196A00900229
268	00174	18196A	R	I	397323,72	4093425,9	43,62	18196A01100174
269	00174	18196A	R	I	397331,29	4093425,85	11,67	18196A01100174
270	00174	18196A	R	II	397337,31	4093428,51	69,19	18196A01100174
271	00174	18196A	R	I	397346,21	4093428,39	68,79	18196A01100174
272	00174	18196A	R	I	397343,99	4093411,78	14,55	18196A01100174
273	00120	18196A	R	I	400020,65	4093398,27	15,57	18196A00900120
274	00122	18196A	R	I	399923,13	4093373,96	12,65	18196A00900122
275	00125	18196A	R	I	399673,08	4093305,29	20,4	18196A00900125
276	00125	18196A	R	I	399678,44	4093301,36	22,33	18196A00900125
277	00126	18196A	R	I	399674,95	4093361,97	28,77	18196A00900126
278	00127	18196A	R	I	399615,41	4093386,21	82,36	18196A00900127
279	00130	18196A	R	I	399446,29	4093403,98	14,12	18196A00900130
280	00232	18196A	R	I	399192,3	4091720,48	50,53	18196A00700232
281	00233	18196A	R	I	399118,6	4091813,87	19,72	18196A00700233
282	00234	18196A	R	I	399522,34	4092666,76	8,69	18196A00700234
283	00234	18196A	R	I	399576,17	4092695,58	8,15	18196A00700234
284	00229	18196A	R	I	398761,04	4092996,74	117,74	18196A00900229
285	00233	18196A	R	I	398681,97	4093224,98	10,7	18196A00900233
286	00236	18196A	R	I	398599,95	4093152,89	36,16	18196A00900236
287	00237	18196A	R	I	398625,4	4093130,69	30,21	18196A00900237

288	00237	18196A	R	II	398632,95	4093129,6	40,47	18196A00900237
289	00244	18196A	R	I	398292,06	4093440,22	9,7	18196A00900244
290	00244	18196A	R	I	398322,99	4093436,67	50,03	18196A00900244
291	00250	18196A	R	I	399561,88	4093592,42	56,13	18196A00900250
292	00255	18196A	R	I	398411,23	4092851,24	64,42	18196A00900255
293	00257	18196A	R	I	398834,08	4093949,02	40,32	18196A00900257
294	00166	18196A	R	I	398731,52	4092873,5	15,74	18196A00900166
295	00167	18196A	R	I	398713,8	4092900,54	11,29	18196A00900167
296	00167	18196A	R	I	398716,37	4092892,45	5,81	18196A00900167
297	00170	18196A	R	I	398689,91	4092798,98	9,12	18196A00900170
298	00239	18196A	R	II	398323,96	4092104,52	25,64	18196A00800239
299	00131	18196A	R	I	399381,35	4093420,6	21	18196A00900131
300	00131	18196A	R	I	399408,49	4093412,93	6,34	18196A00900131
301	00140	18196A	R	I	399453,96	4093225,72	12,7	18196A00900140
302	00145	18196A	R	I	399282,21	4093519,23	7,01	18196A00900145
303	00145	18196A	R	I	399291,94	4093524,09	57,86	18196A00900145
304	00150	18196A	R	I	399212,08	4093215,04	18,99	18196A00900150
305	00150	18196A	R	I	399258,15	4093239,74	2,96	18196A00900150
306	00151	18196A	R	I	399229,21	4093211,63	13,15	18196A00900151
307	00055	18196A	R	I	399451,39	4093071,47	18,47	18196A00700055
308	00060	18196A	R	I	399669,41	4092956,71	7,17	18196A00700060
309	00062	18196A	R	I	399700,31	4093186,99	13,78	18196A00700062
310	00064	18196A	R	I	399745,22	4093051,89	16,08	18196A00700064
311	00081	18196A	R	I	398586,81	4094077,08	32,83	18196A00400081
312	00088	18196A	R	I	398503,36	4094068,99	22,1	18196A00400088
313	00095	18196A	R	I	398508,65	4094527,29	82,43	18196A00400095
314	00150	18196A	R	I	398942,31	4095655,03	46,01	18196A00400150
315	00219	18196A	R	I	398603,01	4097426,86	57,6	18196A00400219
316	00243	18196A	R	I	398008,24	4097549,97	45,91	18196A00400243
317	00243	18196A	R	I	398028,28	4097538,47	15,98	18196A00400243
318	00261	18196A	R	I	399127,63	4093013,69	3,09	18196A00900261
319	00068	18196A	R	I	399844,79	4093247,88	3,92	18196A00700068
320	00068	18196A	R	I	399901,33	4093239,37	52,96	18196A00700068
321	00068	18196A	R	I	399903,28	4093136,77	13,86	18196A00700068
322	00205	18196A	R	I	395998,64	4093066,63	154,81	18196A00100205
323	00171	18196A	R	I	398530,13	4092820,51	11,37	18196A00900171
324	00171	18196A	R	I	398540,19	4092831,28	41,97	18196A00900171
325	00176	18196A	R	I	398539,17	4092704,07	18,04	18196A00900176
326	00061	18196A	R	I	397792,54	4092176,27	761,05	18196A01000061
327	00065	18196A	R	I	397603,78	4092047,35	62,68	18196A01000065
328	00066	18196A	R	I	397678,37	4092131,29	38,49	18196A01000066
329	00067	18196A	R	I	397728,15	4092098,23	27,38	18196A01000067
330	00069	18196A	R	I	397438,41	4091938	23,22	18196A01000069

331	00071	18196A	R	I	397456,46	4092075,86	30,66	18196A01000071
332	00078	18196A	R	I	397410,75	4092291,6	47,06	18196A01000078
333	00151	18196A	R	I	399259	4093152,38	5,85	18196A00900151
334	00151	18196A	R	I	399261,78	4093057,5	8,4	18196A00900151
335	00044	18196A	R	I	391788,19	4095335,5	127,86	18196A00100044
336	00044	18196A	R	I	391819,78	4095319,73	44,58	18196A00100044
337	00044	18196A	R	I	391833,21	4095327,35	158,54	18196A00100044
338	00044	18196A	R	I	391985,8	4095537,3	268,12	18196A00100044
339	00076	18196A	R	I	393176,16	4095474,23	84,82	18196A00100076
340	00091	18196A	R	I	393294,58	4094446,35	53,78	18196A00100091
341	00091	18196A	R	I	393304,59	4094427,43	148,51	18196A00100091
342	00091	18196A	R	II	393298,96	4094446,26	51,67	18196A00100091
343	00091	18196A	R	I	393318,62	4094456,3	299,94	18196A00100091
344	00124	18196A	R	I	395627,52	4094371,23	185,54	18196A00100124
345	00139	18196A	R	I	396266,84	4093468,85	18,73	18196A00100139
346	00357	18196A	R	I	394916,15	4096015,63	318,54	18196A00300357
347	00357	18196A	R	II	394929,67	4096005,68	84,92	18196A00300357
348	00155	18196A	R	I	397989,37	4094144,01	160,43	18196A00300155
349	00155	18196A	R	I	398040,2	4094126,96	369,92	18196A00300155
350	00155	18196A	R	I	398078,89	4094156,76	44,64	18196A00300155
351	00230	18196A	R	I	396791,99	4094647,33	115,28	18196A00300230
352	00249	18196A	R	I	396905,85	4094281,46	49,22	18196A00300249
353	00265	18196A	R	I	396487,91	4094398,9	21,96	18196A00300265
354	00261	18196A	R	I	399164,74	4093062,73	18,35	18196A00900261
355	00262	18196A	R	I	399383,69	4093530,65	31,46	18196A00900262
356	00003	18196A	R	I	396178,8	4093651,27	53,25	18196A01000003
357	00068	18196A	R	I	399928,73	4093215,26	3,43	18196A00700068
358	00069	18196A	R	I	399872,86	4093029,21	13,4	18196A00700069
359	00070	18196A	R	I	399963,97	4092975,11	22,14	18196A00700070
360	00071	18196A	R	I	400044,59	4093149,26	18,12	18196A00700071
361	00071	18196A	R	I	400043,98	4093104,51	28,03	18196A00700071
362	00155	18196A	R	I	397413,75	4093438,26	59,7	18196A01100155
363	00158	18196A	R	I	397536,34	4093289,18	4,98	18196A01100158
364	00158	18196A	R	I	397545,4	4093280,94	20,71	18196A01100158
365	00159	18196A	R	I	397991,1	4093113,88	70,58	18196A01100159
366	00185	18196A	R	I	396802,76	4093576,96	118,31	18196A01100185
367	00185	18196A	R	I	396803,88	4093681,72	23	18196A01100185
368	00207	18196A	R	I	397284,13	4093761,56	60,3	18196A01100207
369	00217	18196A	R	I	397327,71	4093891,1	10,6	18196A01100217
370	00227	18196A	R	I	397270,18	4093507,34	27,83	18196A01100227
371	00369	18196A	R	II	397106,58	4091808,4	22,66	18196A00100369
372	00369	18196A	R	I	397122,35	4091803,29	45,6	18196A00100369
373	00371	18196A	R	I	397220,23	4091836,58	10,11	18196A00100371

374	00377	18196A	R	I	396956,05	4091747,11	23,6	18196A00100377
375	00180	18196A	R	I	398314,71	4092825,72	6,65	18196A00900180
376	00180	18196A	R	I	398386,39	4092898,34	13,43	18196A00900180
377	00028	18196A	R	I	398885,14	4091545,38	10,11	18196A00800028
378	00165	18196A	R	I	398799,85	4092914,89	6,23	18196A00900165
379	00165	18196A	R	I	398808,99	4092919,13	15,27	18196A00900165
380	00165	18196A	R	I	398814,26	4092910,68	125,08	18196A00900165
381	00165	18196A	R	I	398873,24	4092835,43	39,83	18196A00900165
382	00402	18196A	R	I	397163,34	4091480,16	36,96	18196A00100402
383	00178	18196A	R	I	397697,79	4091809,94	30,95	18196A00800178
384	00195	18196A	R	I	397954,23	4091859,55	11,25	18196A00800195
385	00195	18196A	R	I	397979,15	4091957,77	103,46	18196A00800195
386	00195	18196A	R	I	398007,5	4092024,54	27,26	18196A00800195
387	00150	18196A	R	I	396378,31	4093194,33	16	18196A00100150
388	00152	18196A	R	I	399133,37	4093170,18	35,68	18196A00900152
389	00152	18196A	R	II	399136,24	4093177,16	18,37	18196A00900152
390	00232	18196A	R	II	397837,43	4093180,53	13,09	18196A01100232
391	00230	18196A	R	I	398203,3	4093069,59	13,93	18196A01100230
392	00200	18196A	R	I	396158,63	4094046,69	65,19	18196A01100200
393	00200	18196A	R	I	396190,54	4094058,47	8,26	18196A01100200
394	00200	18196A	R	I	396283,5	4094121,63	184,41	18196A01100200
395	00200	18196A	R	I	396340,21	4094036,91	47,86	18196A01100200
396	00381	18196A	R	I	396921,99	4091801,6	57,15	18196A00100381
397	00382	18196A	R	I	396907,26	4091810,87	24,86	18196A00100382
398	00384	18196A	R	I	396945,03	4091618,52	14,72	18196A00100384
399	00384	18196A	R	I	396967,14	4091584,23	59,91	18196A00100384
400	00392	18196A	R	I	397335,51	4091569,24	78,57	18196A00100392
401	00392	18196A	R	I	397349,18	4091558,92	3,63	18196A00100392
402	00399	18196A	R	I	396996,04	4091594,32	14,78	18196A00100399
403	00411	18196A	R	I	396899,92	4091567,27	11,98	18196A00100411
404	00411	18196A	R	I	396907,6	4091564,64	52,69	18196A00100411
405	00400	18196A	R	I	400333,64	4093360,68	179,76	18196A00700400
406	00400	18196A	R	II	400339,96	4093368,26	35,86	18196A00700400
407	00412	18196A	R	I	399128,26	4092412,62	13,09	18196A00700412
408	00184	18196A	R	II	398264,39	4092909,62	78,45	18196A00900184
409	00184	18196A	R	I+ TZ A	398267,5	4092911,84	10,55	18196A00900184
410	00184	18196A	R	I	398428,17	4092990,23	48,48	18196A00900184
411	00185	18196A	R	I	398252,36	4092918,96	30,74	18196A00900185
412	00185	18196A	R	II	398263,6	4092949,03	62,25	18196A00900185
413	00424	18196A	R	I	396585,6	4091647,97	32,03	18196A00100424
414	00424	18196A	R	I	396597,62	4091655,63	18,71	18196A00100424

415	00425	18196A	R	I	396585,08	4091673,33	4,2	18196A00100425
416	00425	18196A	R	I	396591,88	4091667,71	56,26	18196A00100425
417	00438	18196A	R	I	396285,91	4091480,11	50,4	18196A00100438
418	00421	18196A	R	I	396705,74	4091718,28	32,57	18196A00100421
419	00421	18196A	R	I	396713,74	4091717,69	25,92	18196A00100421
420	00421	18196A	R	I	396718,52	4091683,44	3,75	18196A00100421
421	00260	18196A	R	I	398717,47	4092326,29	10,95	18196A00700260
422	00271	18196A	R	I	398921,3	4091982,21	78,95	18196A00700271
423	00272	18196A	R	I	399000,91	4092095,43	13,35	18196A00700272
424	00275	18196A	R	I	398782,1	4092079,6	21,48	18196A00700275
425	00185	18196A	R	I	398352,72	4092972,75	7,39	18196A00900185
426	00187	18196A	R	I	398237,16	4092991,77	14,04	18196A00900187
427	00189	18196A	R	I	398314,23	4093084,78	8,74	18196A00900189
428	00190	18196A	R	I	398278,57	4093078,85	38,35	18196A00900190
429	00192	18196A	R	I	398231,09	4093146,13	17,48	18196A00900192
430	00193	18196A	R	I	398345,13	4093228,37	58,49	18196A00900193
431	00131	18196A	R	I	396941,81	4092850,29	89,02	18196A01000131
432	00131	18196A	R	I	396937,96	4092874,58	7,19	18196A01000131
433	00131	18196A	R	II	396940,89	4092845,08	29,9	18196A01000131
434	00131	18196A	R	I	396939,68	4092841,13	5,36	18196A01000131
435	00131	18196A	R	I	396946,53	4092873,67	56,08	18196A01000131
436	00109	18196A	R	I	400372,15	4092774,45	12,64	18196A00700109
437	00408	18196A	R	I	398797,61	4092198,5	21,62	18196A00700408
438	00438	18196A	R	I	396302,34	4091486,77	3,98	18196A00100438
439	00452	18196A	R	I	396368,18	4091839,53	23,09	18196A00100452
440	00469	18196A	R	I	396872,87	4091849,96	6,89	18196A00100469
441	00476	18196A	R	I	396530,88	4091799,25	28,15	18196A00100476
442	00485	18196A	R	I	396529,77	4091466,77	20,01	18196A00100485
443	00485	18196A	R	I	396545,73	4091461,75	5,07	18196A00100485
444	00485	18196A	R	I	396557,62	4091457,46	21,47	18196A00100485
445	00087	18196A	R	II	393694,47	4095864,23	57,75	18196A00200087
446	00166	18196A	R	I	396099,75	4094321,71	54,96	18196A00200166
447	00166	18196A	R	II	396105,96	4094350,45	67,17	18196A00200166
448	00166	18196A	R	I	396110,1	4094351,02	62,69	18196A00200166
449	00275	18196A	R	I	398790,46	4092074,04	8,18	18196A00700275
450	00278	18196A	R	I	398755,98	4092414,87	10,4	18196A00700278
451	00281	18196A	R	I	398917,36	4092187,41	15,6	18196A00700281
452	00196	18196A	R	I	398342,93	4093300,93	14,12	18196A00900196
453	00199	18196A	R	I	398374,78	4093467,1	19,54	18196A00900199
454	00151	18196A	R	I	396345,57	4093101,05	27,89	18196A00100151
455	00162	18196A	R	I	396438,96	4092939,06	12,07	18196A00100162
456	00198	18196A	R	I	396495,9	4092810,26	63,78	18196A00100198
457	003	00UF99B	D	I	398745,24	4091171,23	1042,1	001400300UF99B

							4	
458	003	00UF99D	D	II	398614,34	4093140,09	257,08	001900300UF99D
459	00086	18196A	R	II	393860,06	4095111,27	62,08	18196A00100086
460	00167	18196A	R	I	396177,47	4094362,31	14,83	18196A00200167
461	00167	18196A	R	I	396200,02	4094267,25	95,82	18196A00200167
462	00167	18196A	R	I	396225,52	4094340,23	60,07	18196A00200167
463	00167	18196A	R	I	396265,5	4094290,46	25,77	18196A00200167
464	00171	18196A	R	I	396107,93	4094117,65	52,3	18196A00200171
465	00190	18196A	R	I	391883,52	4096349,55	10,01	18196A00200190
466	00190	18196A	R	II	391885,54	4096352,11	55,71	18196A00200190
467	00190	18196A	R	I	391887,56	4096354,67	10,14	18196A00200190
468	00193	18196A	R	I	393632,36	4096057,09	107,4	18196A00200193
469	00196	18196A	R	I	391539,4	4096473,19	67,41	18196A00200196
470	00054	18196A	R	I	398147,24	4097013,24	78,55	18196A00300054
471	00089	18196A	R	I	398791,25	4095470,95	159,06	18196A00300089
472	00089	18196A	R	I	398791,72	4095498,56	156,24	18196A00300089
473	00175	18196A	R	I	401122,36	4092616,12	33,61	18196A00500175
474	00184	18196A	R	I	401009,72	4092583,9	24,85	18196A00500184
475	00096	18196A	R	I	397490,31	4091351,99	14,85	18196A00800096
476	00105	18196A	R	I	397231,95	4091431,52	62,28	18196A00800105
477	00111	18196A	R	I	397612,77	4091471,26	32,29	18196A00800111
478	00116	18196A	R	I	397546,64	4091587,21	60,46	18196A00800116
479	00116	18196A	R	I	397555,83	4091576,62	93,83	18196A00800116
480	00125	18196A	R	I	397603,2	4091828,68	18,48	18196A00800125
481	00227	18196A	R	I	398211,14	4092204,57	53,55	18196A00800227
482	00229	18196A	R	I	398125,18	4092071,87	182,45	18196A00800229
483	00231	18196A	R	I	396128,88	4092574,65	62,05	18196A00100231
484	00231	18196A	R	II	396131,95	4092579,46	104,6	18196A00100231
485	00231	18196A	R	I	396154,55	4092568,19	638,34	18196A00100231
486	00290	18196A	R	I	396223,85	4092316,91	22,82	18196A00100290
487	00290	18196A	R	I	396237,53	4092317,09	107,83	18196A00100290
488	00290	18196A	R	I	396273,27	4092352,79	192,82	18196A00100290
489	00290	18196A	R	I	396296,01	4092356,61	80,46	18196A00100290
490	00290	18196A	R	I	396350,77	4092309,79	73,19	18196A00100290
491	00293	18196A	R	I	396401,93	4091938,42	70,98	18196A00100293
492	00310	18196A	R	I	396753,98	4092362,81	19,15	18196A00100310
493	00003	18196A	R	II	398724,3	4092514,09	79,18	18196A00700003
494	00003	18196A	R	I	398724,23	4092507,48	3,31	18196A00700003
495	00003	18196A	R	I	398730,43	4092516,77	2,94	18196A00700003
496	00086	18196A	R	I	393878,71	4095087,13	355,13	18196A00100086
497	00057	18196A	R	I	399559,62	4093136,01	12,62	18196A00700057
498	00057	18196A	R	I	399569,91	4093053,57	77,19	18196A00700057
499	00127	18196A	R	I	397728,45	4091700,04	13,89	18196A00800127

500	00148	18196A	R	I	397921,53	4091401,35	26,42	18196A00800148
501	00148	18196A	R	I	397948,25	4091344,56	6,85	18196A00800148
502	00148	18196A	R	I	397982,01	4091354,63	43,91	18196A00800148
503	00148	18196A	R	I	397983,51	4091348,09	13,51	18196A00800148
504	00149	18196A	R	I	398021,65	4091341,81	71,66	18196A00800149
505	00149	18196A	R	I	398032,54	4091338,08	5,2	18196A00800149
506	00157	18196A	R	I	398446,85	4091396,74	5,1	18196A00800157
507	00157	18196A	R	I	398459,29	4091361,14	33,92	18196A00800157
508	00157	18196A	R	I	398465,78	4091368,82	132,44	18196A00800157
509	00241	18196A	R	I	398357,19	4091800,92	12,02	18196A00800241
510	00248	18196A	R	I	398203,19	4091693,34	73,42	18196A00800248
511	00252	18196A	R	I	398451,72	4091689,99	14,55	18196A00800252
512	00259	18196A	R	I	398538,91	4091712,7	101,71	18196A00800259
513	00299	18196A	R	I	396433,06	4092265,15	627,86	18196A00100299
514	00299	18196A	R	I	396454,02	4092227,92	103,14	18196A00100299
515	00299	18196A	R	I	396650,33	4092068,58	130,39	18196A00100299
516	00087	18196A	R	I	400324,53	4093002,07	14,93	18196A00700087
517	00089	18196A	R	I	400064,15	4093049,13	50,25	18196A00700089
518	00092	18196A	R	I	400249,14	4092721,38	22,26	18196A00700092
519	00094	18196A	R	I	400109,58	4092873,5	13,59	18196A00700094
520	00095	18196A	R	I	399950,59	4092859,24	27,6	18196A00700095
521	00071	18196A	R	I	399013,13	4093301,76	37,38	18196A00900071
522	00075	18196A	R	I	399659,31	4093635,02	35,08	18196A00900075
523	00096	18196A	R	I	399986,61	4093777,07	49,38	18196A00900096
524	00096	18196A	R	I	399990,64	4093781,49	5,14	18196A00900096
525	00098	18196A	R	I	399988,71	4093576,38	16,34	18196A00900098
526	00100	18196A	R	I	400018,4	4093641,63	43,12	18196A00900100
527	00101	18196A	R	I	400081,41	4093733,57	37,35	18196A00900101
528	00102	18196A	R	I	400090,9	4093774,96	50,98	18196A00900102
529	00105	18196A	R	I	400166,22	4093734,28	96,99	18196A00900105
530	00105	18196A	R	I	400187,59	4093962,96	32,82	18196A00900105
531	00108	18196A	R	I	400235,42	4093983,8	20,73	18196A00900108
532	00091	18196A	R	I	397658,01	4093763,07	25,78	18196A01100091
533	00005	18196A	R	I	396281,44	4093588,24	5,21	18196A01000005
534	00005	18196A	R	I	396296,63	4093590,57	353,83	18196A01000005
535	00004	18196A	R	I	396238,55	4093526,54	80,4	18196A01000004
536	00004	18196A	R	I	396265,72	4093567,49	22,84	18196A01000004
537	00131	18196A	R	I	397839,15	4093286,94	125,14	18196A01100131
538	00132	18196A	R	I	398000,02	4093430,16	85,6	18196A01100132
539	00132	18196A	R	I	398008,37	4093432,61	4,46	18196A01100132
540	00226	18196A	R	I	399063,25	4091501,82	12,06	18196A00700226
541	00120	18196A	R	I	396998,62	4092625,37	15,03	18196A01000120
542	00121	18196A	R	I	397013,45	4092661,34	91,67	18196A01000121

543	00121	18196A	R	I	397026,97	4092664,7	15,56	18196A01000121
544	00126	18196A	R	I	396937,58	4092686,3	849,75	18196A01000126
545	00129	18196A	R	I	397037,15	4092761,41	54,26	18196A01000129
546	00146	18196A	R	I	396564,01	4093253,92	63,76	18196A01000146
547	00149	18196A	R	I	396489,37	4093420,97	7,79	18196A01000149
548	00149	18196A	R	I	396504,15	4093412,87	156,06	18196A01000149
549	00151	18196A	R	I	396341,08	4093406,58	4,48	18196A01000151
550	00141	18196A	R	I	397774,05	4093577,41	81,37	18196A01100141
551	00323	18196A	R	I	396965,87	4092136,73	16,7	18196A00100323
552	00095	18196A	R	I	399950,14	4092873,18	29,84	18196A00700095
553	00099	18196A	R	I	393794,58	4095549,92	42,07	18196A00200099
554	00418	18196A	R	I	400597,46	4092416,91	7,45	18196A00700418
555	00419	18196A	R	I	399813,28	4092554,73	79,65	18196A00700419
556	00196	18196A	R	I	397477,37	4092889,43	12,48	18196A01000196
557	00196	18196A	R	I	397483,92	4092876,23	46,52	18196A01000196
558	00198	18196A	R	I	397539,09	4092791,92	54,38	18196A01000198
559	00137	18196A	R	I	397826,04	4093423,02	23,32	18196A01100137
560	00140	18196A	R	I	397640,07	4093484,37	66,39	18196A01100140
561	00419	18196A	R	I	399893,77	4092580,72	4,28	18196A00700419
562	00420	18196A	R	I	399922,26	4092522,43	14,98	18196A00700420
563	00016	18196A	R	I	398476,26	4091741,01	58,78	18196A00800016
564	00021	18196A	R	I	398743,33	4091703,61	13,78	18196A00800021
565	00180	18196A	R	I	397337,46	4093078,44	22,9	18196A01000180
566	00195	18196A	R	I	397326,22	4092681,07	55,74	18196A01000195
567	00201	18196A	R	I	397476,57	4092588,89	11,66	18196A01000201
568	00201	18196A	R	I	397486,58	4092584,29	41,57	18196A01000201
569	00202	18196A	R	I	397665,24	4092638,29	14,39	18196A01000202
570	00222	18196A	R	I	397520,68	4092295,57	46,59	18196A01000222
571	00226	18196A	R	I	397489,75	4092523,01	299,33	18196A01000226
572	00228	18196A	R	I	397427,8	4092311,38	79,95	18196A01000228
573	00228	18196A	R	I	397440,83	4092429,43	12,66	18196A01000228
574	00241	18196A	R	I	397918,53	4092388,83	134,66	18196A01000241
575	00241	18196A	R	I	397945,41	4092400,7	142,17	18196A01000241
576	00242	18196A	R	I	397849,96	4092359,5	469,3	18196A01000242
577	00003	18196A	R	I	396552,81	4094028,87	19,88	18196A01100003
578	00003	18196A	R	I	396581,81	4094006,99	49,37	18196A01100003
579	00006	18196A	R	I	397658,44	4094301,51	15,97	18196A01100006
580	00039	18196A	R	I	397542,38	4094354,42	19,59	18196A01100039
581	00045	18196A	R	I	397676,5	4094299,58	36,02	18196A01100045
582	00066	18196A	R	I	398110,74	4093802,25	15,56	18196A01100066
583	00070	18196A	R	I	398132,89	4093778,26	35,71	18196A01100070
584	00112	18196A	R	I	400555,72	4092833,7	20,09	18196A00700112
585	00112	18196A	R	I	400561,77	4092830,6	3,36	18196A00700112

586	00118	18196A	R	I	400452,9	4092672,36	16,25	18196A00700118
587	00121	18196A	R	I	400561,54	4092693,9	10,31	18196A00700121
588	00122	18196A	R	I	400604,9	4092634,76	5,59	18196A00700122
589	00129	18196A	R	I	400678,06	4092358,1	15,03	18196A00700129
590	00133	18196A	R	I	400477,35	4092429,16	4,66	18196A00700133
591	00133	18196A	R	I	400479,92	4092421,14	12,29	18196A00700133
592	00382	18196A	R	I	397060,62	4094461,68	50,77	18196A00300382
593	00049	18196A	R	I	400075,46	4093994,73	21,38	18196A00400049
594	00049	18196A	R	I	400127,41	4093994,92	10,88	18196A00400049
595	00049	18196A	R	I	400221,46	4094007,88	45,15	18196A00400049
596	00230	18196A	R	I	396218,44	4092559,82	619,69	18196A00100230
597	00230	18196A	R	I	396210,98	4092538,2	7,88	18196A00100230
598	00269	18196A	R	I	396129,4	4092167,31	104,27	18196A00100269
599	00289	18196A	R	I	396306,73	4092281,83	655,26	18196A00100289
600	00097	18196A	R	I	393892,41	4094804,41	221,39	18196A00100097
601	00050	18196A	R	I	398975,11	4095283,82	49,99	18196A00400050
602	00050	18196A	R	I	398988,76	4095287,74	5,31	18196A00400050
603	00211	18196A	R	I	400793,53	4092807,15	42,65	18196A00500211
604	00212	18196A	R	I	400880,89	4092826,06	11,53	18196A00500212
605	00217	18196A	R	I	400615,23	4093037,55	27,56	18196A00500217
606	00279	18196A	R	I	398832,33	4092325,9	17,59	18196A00700279
607	00280	18196A	R	II	398887,08	4092384,79	219,93	18196A00700280
608	00280	18196A	R	I	398909,26	4092311,31	35,37	18196A00700280
609	00283	18196A	R	I	399088,57	4092199,38	25,61	18196A00700283
610	00283	18196A	R	I	399108,5	4092213,17	64,75	18196A00700283
611	00284	18196A	R	I	399152,14	4092115,62	15,44	18196A00700284
612	00134	18196A	R	I	400610,1	4092469,98	37,71	18196A00700134
613	00241	18196A	R	II	398565,5	4093003,86	56,22	18196A00900241
614	00011	18196A	R	I	396500,43	4093497,76	52,28	18196A01000011
615	00011	18196A	R	I	396525,41	4093487,01	88,69	18196A01000011
616	00011	18196A	R	I	396535,62	4093468,05	15,08	18196A01000011
617	00011	18196A	R	I	396539,4	4093473,65	5,65	18196A01000011
618	00040	18196A	R	I	397750,18	4092769,76	62,14	18196A01000040
619	00040	18196A	R	II	397758,88	4092766,68	119,63	18196A01000040
620	00404	18196A	R	I	397016,04	4091345,36	113,32	18196A00100404
621	00434	18196A	R	I	396824,12	4091290,48	40,47	18196A00100434
622	00059	18196A	R	I	393652,24	4096010,17	99,71	18196A00200059
623	00184	18196A	R	I	393606,75	4095851,47	69,9	18196A00200184
624	00221	18196A	R	I	399172,12	4091417,19	37,82	18196A00700221
625	00221	18196A	R	I	399276,05	4091390,59	136,12	18196A00700221
626	00221	18196A	R	I	399278,45	4091351,58	69,91	18196A00700221
627	00221	18196A	R	I	399278,06	4091412,92	84,7	18196A00700221
628	00260	18196A	R	I	395954,23	4092225,07	26,72	18196A00100260

629	00218	18196A	R	I	400557,22	4092995,33	29,94	18196A00500218
630	00219	18196A	R	I	400531,52	4092977,24	11,75	18196A00500219
631	00225	18196A	R	I	400813,12	4093233,88	93,11	18196A00500225
632	00232	18196A	R	I	401554,12	4093458,04	76,72	18196A00500232
633	00232	18196A	R	I	401567	4093433,8	155,28	18196A00500232
634	00232	18196A	R	I	401579,9	4093414,45	71,94	18196A00500232
635	00010	18196A	R	I	401636,08	4093386,1	42,32	18196A00600010
636	00010	18196A	R	I	401685,2	4093765,13	1017,19	18196A00600010
637	00285	18196A	R	I	399616,98	4092716,25	12,93	18196A00700285
638	00286	18196A	R	I	399133,84	4092002,07	9,91	18196A00700286
639	00286	18196A	R	I	399135,52	4092007,44	12,33	18196A00700286
640	00288	18196A	R	II	399026,27	4091970,07	66,4	18196A00700288
641	00288	18196A	R	I	399024,76	4091961,86	14,57	18196A00700288
642	00102	18196A	R	I	397915,67	4093528,21	26,74	18196A01100102
643	00102	18196A	R	I	397927	4093525,51	27,51	18196A01100102
644	00121	18196A	R	I	398089,49	4093181,6	19,16	18196A01100121
645	00056	18196A	R	I	397865,83	4092511,32	44,42	18196A01000056
646	00056	18196A	R	I	397877,47	4092457,09	90,19	18196A01000056
647	00080	18196A	R	I	397289,51	4092109,45	20,62	18196A01000080
648	00084	18196A	R	I	397182,4	4092102,46	47,89	18196A01000084
649	00086	18196A	R	I	397257,69	4092185,11	22,09	18196A01000086
650	00091	18196A	R	I	397126,6	4092228,3	22,37	18196A01000091
651	00098	18196A	R	I	397158,04	4092454,15	26,17	18196A01000098
652	00116	18196A	R	I	396879,09	4092539,48	14,82	18196A01000116
653	00116	18196A	R	I	396923,87	4092566,15	138,19	18196A01000116
654	00116	18196A	R	I	396962,21	4092606,4	6,08	18196A01000116
655	00260	18196A	R	I	395964,26	4092221,56	54,63	18196A00100260
656	00097	18196A	R	I	400036,76	4092791,52	11,93	18196A00700097
657	00097	18196A	R	I	400089,76	4092754,82	15,84	18196A00700097
658	00101	18196A	R	I	400312,59	4092815,85	35,14	18196A00700101
659	00105	18196A	R	I	400422,32	4092999,44	10,82	18196A00700105
660	00064	18196A	R	I	398369,16	4091049,81	24,45	18196A00800064
661	00064	18196A	R	II	398391,66	4091037,24	112	18196A00800064
662	00064	18196A	R	II	398391,91	4091055,64	50,79	18196A00800064
663	00064	18196A	R	I	398392,69	4091068,86	10,46	18196A00800064
664	00064	18196A	R	I	398399,81	4091033,44	31,98	18196A00800064
665	00100	18196A	R	I	397328,48	4091334,94	24,72	18196A00800100
666	00328	18196A	R	I	397055,72	4092191,73	30,18	18196A00100328
667	00332	18196A	R	I	397063,57	4092110,5	55,58	18196A00100332
668	00332	18196A	R	I	397075,95	4092107,95	12,33	18196A00100332
669	00338	18196A	R	I	396927,85	4091987,62	80,61	18196A00100338
670	00338	18196A	R	I	396932,79	4091999,01	146,92	18196A00100338

671	00124	18196A	R	I	398101,64	4093259,02	13,32	18196A01100124
672	00127	18196A	R	I	397981,77	4093236,76	35,62	18196A01100127
673	00093	18196A	R	I	397294,05	4092229,3	20,36	18196A01000093
674	00094	18196A	R	I	397339,32	4092314,98	15,85	18196A01000094
675	00146	18196A	R	I	397683,82	4093738,66	28,54	18196A01100146
676	00205	18196A	R	I	398391,21	4093121,29	17,23	18196A00900205
677	00155	18196A	R	I	400655,18	4092304,38	14,28	18196A00700155
678	00062	18196A	R	I	399078,51	4094173,47	9,86	18196A00400062
679	00063	18196A	R	I	399024,93	4094120,5	57,68	18196A00400063
680	002	00UF99B	D	I	398578,12	4092079,01	238,36	000800200UF99B
681	003	00UF99B	D	I	398875,71	4090999,46	106,92	000900300UF99B
682	001	00UF99D	D	I	399397,28	4093261,06	272,1	002000100UF99D
683	00162	18196A	R	I	400824,47	4093102,4	15,18	18196A00500162
684	00289	18196A	R	I	399109,89	4091952,86	43,8	18196A00700289
685	00290	18196A	R	I	399044,75	4091863,3	24,32	18196A00700290
686	00291	18196A	R	I	399172,03	4091861,84	8,65	18196A00700291
687	00161	18196A	R	I	400465,72	4092106,49	24,11	18196A00700161
688	00161	18196A	R	I	400531,73	4092078,07	11,69	18196A00700161
689	00169	18196A	R	I	396615,98	4092762,47	29,25	18196A00100169
690	00184	18196A	R	I	396645,59	4092558,56	4,98	18196A00100184
691	00184	18196A	R	I	396646,85	4092553,33	12,02	18196A00100184
692	00080	18196A	R	I	398657,75	4094208,03	40,08	18196A00400080
693	00080	18196A	R	II	398661,16	4094204,94	36,92	18196A00400080
694	00080	18196A	R	I	398665,63	4094203,94	8,49	18196A00400080
695	00080	18196A	R	I	398666,45	4094072,55	11,48	18196A00400080
696	00051	18196A	R	I	392242,84	4095477,02	54,86	18196A00100051
697	00051	18196A	R	I+H	392304,78	4095408,83	74,46	18196A00100051
698	00094	18196A	R	I	393617,48	4094416,57	158,21	18196A00100094
699	00094	18196A	R	I	393653,31	4094451,5	164	18196A00100094
700	00292	18196A	R	I	399235,34	4092085,45	14,62	18196A00700292
701	00295	18196A	R	I	399319,82	4091999,76	14,31	18196A00700295
702	00296	18196A	R	I	399424,76	4092033,08	13,23	18196A00700296
703	00300	18196A	R	I	399203,88	4092286,98	14,12	18196A00700300
704	00302	18196A	R	I	399376,35	4092243,71	4,5	18196A00700302
705	00302	18196A	R	I	399391,6	4092255,05	37,43	18196A00700302
706	00302	18196A	R	I	399412,4	4092239,71	22,8	18196A00700302
707	00171	18196A	R	I	396950,84	4092967,97	20,31	18196A01000171
708	00171	18196A	R	I	396957,73	4092962,06	40,86	18196A01000171
709	00171	18196A	R	II	397000,63	4092965,02	94,5	18196A01000171
710	00171	18196A	R	I	397005,72	4092944,21	51,38	18196A01000171
711	00171	18196A	R	I	397025,13	4092938,8	5,19	18196A01000171
712	00157	18196A	R	I	400619,79	4092182,06	13,59	18196A00700157

713	00158	18196A	R	II	400618,83	4092107,58	36,67	18196A00700158
714	00164	18196A	R	I	400433,48	4092046,58	22,71	18196A00700164
715	00164	18196A	R	I	400451,32	4091992,54	23,43	18196A00700164
716	00168	18196A	R	I	400284,25	4092105,75	53,71	18196A00700168
717	00169	18196A	R	I	400164,51	4092033,93	34,04	18196A00700169
718	00171	18196A	R	I	400082,58	4092087,94	31,46	18196A00700171
719	00173	18196A	R	I	400229,29	4091845,1	24,26	18196A00700173
720	00174	18196A	R	I	400154,5	4091922,9	17,76	18196A00700174
721	00161	18196A	R	I	400583,91	4092083,75	811,25	18196A00700161
722	00161	18196A	R	I	400574,62	4092107,54	157,18	18196A00700161
723	00303	18196A	R	I	399478,78	4092166,63	21,8	18196A00700303
724	00307	18196A	R	I	399674,9	4092026,7	19,59	18196A00700307
725	00308	18196A	R	I	399462,5	4091374,61	20,62	18196A00700308
726	00309	18196A	R	I	399575,87	4092029,39	16,94	18196A00700309
727	00313	18196A	R	I	399791,99	4092127,79	30,58	18196A00700313
728	00228	18196A	R	I	399086,61	4091608,74	35,52	18196A00700228
729	00228	18196A	R	I	399089,11	4091597,89	10,48	18196A00700228
730	00228	18196A	R	I	399158,91	4091607,88	5,84	18196A00700228
731	00167	18196A	R	I	400132,19	4092189,42	10,48	18196A00700167
732	00167	18196A	R	I	400381,3	4092159,35	25,59	18196A00700167
733	00167	18196A	R	I	400381,91	4092146,42	11,31	18196A00700167
734	00166	18196A	R	I	401023,53	4093041,79	57,98	18196A00500166
735	00082	18196A	R	I	397965,04	4091184,51	14,18	18196A00800082
736	00084	18196A	R	I	397884,5	4091231,65	63,81	18196A00800084
737	00007	18196A	R	I	398890,41	4092469,39	6,78	18196A00700007
738	00132	18196A	R	I	397786,35	4091579,87	26,88	18196A00800132
739	00143	18196A	R	I	397879,25	4091567,34	14	18196A00800143
740	00143	18196A	R	I	397972,74	4091546,95	32,88	18196A00800143
741	00162	18196A	R	I	398143,93	4091511,28	15,99	18196A00800162
742	00270	18196A	R	I	398555,72	4091571,8	103,68	18196A00800270
743	00249	18196A	R	I	398407,4	4097247,9	5,5	18196A00400249
744	00065	18196A	R	I	399798,15	4092955,62	9,6	18196A00700065
745	00170	18196A	R	I	400229,58	4092190,37	158,75	18196A00700170
746	00315	18196A	R	I	399822,3	4091989,73	4,89	18196A00700315
747	00316	18196A	R	I	399879,52	4092071,44	22,92	18196A00700316
748	00316	18196A	R	I	399894,17	4092068,5	140,32	18196A00700316
749	00318	18196A	R	I	399976,19	4092106,63	20,91	18196A00700318
750	00323	18196A	R	I	399817,61	4092246,59	35,55	18196A00700323
751	00325	18196A	R	I	399613,15	4092171,29	26,35	18196A00700325
752	00325	18196A	R	I	399619,26	4092164,76	41,14	18196A00700325
753	00048	18196A	R	I	399161,96	4092973,09	399,31	18196A00700048
754	00168	18196A	R	I	401082,22	4092872,85	24,06	18196A00500168
755	00169	18196A	R	I	401073,02	4093079,42	22,15	18196A00500169

756	00171	18196A	R	I	401262,34	4092949,58	40,27	18196A00500171
757	00161	18196A	R	I	398220,85	4091445,55	4,39	18196A00800161
758	00161	18196A	R	I	398250,76	4091514,13	7,96	18196A00800161
759	00168	18196A	R	I	397956,32	4091664,35	65,94	18196A00800168
760	00272	18196A	R	I	398609,74	4091202,55	15,92	18196A00800272
761	00275	18196A	R	I	398826,24	4091428,27	9,48	18196A00800275
762	00276	18196A	R	I	398660,63	4091294,24	15,8	18196A00800276
763	00345	18196A	R	I	397137,39	4091927,98	6,92	18196A00100345
764	00345	18196A	R	I	397147,79	4091926,7	49,22	18196A00100345
765	00349	18196A	R	I	397159,38	4092019,39	17,4	18196A00100349
766	00186	18196A	R	I	401055,52	4092728,85	31,4	18196A00500186
767	00271	18196A	R	I	396459,83	4094234,74	11,57	18196A00300271
768	00032	18196A	R	I	399027,45	4092398,4	9,88	18196A00700032
769	00036	18196A	R	I	399230,08	4092456,62	13,83	18196A00700036
770	00039	18196A	R	I	399296,7	4092514,35	43,52	18196A00700039
771	00040	18196A	R	I	399364,2	4092399,05	20,32	18196A00700040
772	00040	18196A	R	I	399379,4	4092404,24	7,71	18196A00700040
773	00042	18196A	R	I	399499,41	4092449,28	23,73	18196A00700042
774	00013	18196A	R	I	398793,69	4092748,39	11,85	18196A00700013
775	00014	18196A	R	I	398976,03	4092725,07	15,88	18196A00700014
776	00040	18196A	R	II	391887,24	4095821,39	36,86	18196A00100040
777	00040	18196A	R	I	391894,03	4095815,86	39,29	18196A00100040
778	00326	18196A	R	I	399602,37	4092173,45	59,59	18196A00700326
779	00327	18196A	R	I	399456,1	4092302,37	39,98	18196A00700327
780	00327	18196A	R	I	399464,18	4092316,22	14,26	18196A00700327
781	00329	18196A	R	I	399479,07	4092335,85	5,47	18196A00700329
782	00329	18196A	R	I	399483,28	4092319,7	131,99	18196A00700329
783	00329	18196A	R	I	399485,59	4092337,12	13,19	18196A00700329
784	00333	18196A	R	I	399577,14	4092274,9	15,6	18196A00700333
785	00336	18196A	R	I	399654,89	4092378,43	9,53	18196A00700336
786	00057	18196A	R	I	400274,7	4094112,32	1049,4 1	18196A00500057
787	00059	18196A	R	I	400505,55	4094093,46	66,01	18196A00500059
788	00059	18196A	R	I	400535,72	4094091,28	1032,3 2	18196A00500059
789	00059	18196A	R	I	400553,08	4094026,05	536,75	18196A00500059
790	00060	18196A	R	I	400762,05	4093839,11	568,32	18196A00500060
791	00060	18196A	R	I	400820,82	4093827,24	14,6	18196A00500060
792	00060	18196A	R	I	400838	4093803,64	17,79	18196A00500060
793	00060	18196A	R	I	400858,35	4093792,54	29,12	18196A00500060
794	00075	18196A	R	I	401107,06	4093086,07	17,44	18196A00500075
795	00089	18196A	R	I	401007,91	4093168,28	77,34	18196A00500089
796	00095	18196A	R	I	401226,07	4093615,57	39,35	18196A00500095

797	001	00UF99D	D	I	396194,24	4093569,91	245,4	001200100UF99D
798	001	00UF99D	D	I	396205,94	4093556,23	71,04	001200100UF99D
799	001	00UF99D	D	I	396210,59	4093565,55	22,11	001200100UF99D
800	001	00UF99D	D	II	396212,52	4093558,98	50,5	001200100UF99D
801	00271	18196A	R	I	396492,88	4094175,33	30,65	18196A00300271
802	00044	18196A	R	I	399431,87	4092519,2	13,55	18196A00700044
803	00045	18196A	R	I	399410,82	4092645,76	5,19	18196A00700045
804	00046	18196A	R	I	399185,97	4092748,62	7,11	18196A00700046
805	00138	18196A	R	I	398283,04	4094585,81	53,48	18196A00300138
806	00166	18196A	R	I	397870,07	4094344,78	19,29	18196A00300166
807	00180	18196A	R	I	397428,06	4094715,15	50,83	18196A00300180
808	00015	18196A	R	I	399064	4092627,68	3,5	18196A00700015
809	00015	18196A	R	I	399086,66	4092645,46	10,1	18196A00700015
810	00017	18196A	R	I	398988,56	4092835,61	17,42	18196A00700017
811	00018	18196A	R	I	399119,53	4092902,38	53,19	18196A00700018
812	00267	18196A	R	I	398768,98	4092057,26	100,12	18196A00700267
813	00014	18196A	R	I	392111,09	4096237,83	15,31	18196A00200014
814	00338	18196A	R	I	399804,16	4092446,95	10,72	18196A00700338
815	00338	18196A	R	I	399810,47	4092448,47	15,93	18196A00700338
816	00340	18196A	R	I	399946,86	4092305,71	3,11	18196A00700340
817	00340	18196A	R	I	399952,22	4092308,92	19,01	18196A00700340
818	00342	18196A	R	I	399928,64	4092402,76	20,99	18196A00700342
819	00140	18196A	R	I	400307,8	4093701,65	63,08	18196A00500140
820	00140	18196A	R	I	400313,16	4093715,22	12,93	18196A00500140
821	00048	18196A	R	I	399231,25	4092915,54	7,68	18196A00700048
822	00185	18196A	R	I	401017,89	4092617,86	13,64	18196A00500185
823	00189	18196A	R	I	400926,44	4092924,06	14,89	18196A00500189
824	00474	18196A	R	I	396596,45	4091796,67	12,98	18196A00100474
825	00283	18196A	R	I	398898,93	4091096,79	11,54	18196A00800283
826	00114	18196A	R	I	400709,2	4093237,8	13,48	18196A00500114
827	00117	18196A	R	I	400657,14	4093279,75	16,29	18196A00500117
828	00117	18196A	R	I	400661,86	4093294,03	89,16	18196A00500117
829	00125	18196A	R	I	400657,61	4093846,82	79,71	18196A00500125
830	00129	18196A	R	I	400545,34	4093897,72	31,24	18196A00500129
831	00135	18196A	R	I	400327,02	4093991,86	60,97	18196A00500135
832	00137	18196A	R	I	400313,45	4093747,45	376,62	18196A00500137
833	00137	18196A	R	I	400330,26	4093783,22	27,75	18196A00500137
834	00025	18196A	R	I	398797,57	4091606,95	25,81	18196A00800025
835	00175	18196A	R	I	400295,93	4091943,88	41,73	18196A00700175
836	00187	18196A	R	I	397259,25	4094404,58	27,09	18196A00300187
837	00187	18196A	R	I	397261,49	4094436,47	18,4	18196A00300187
838	00187	18196A	R	I	397274,3	4094429,96	21,78	18196A00300187
839	00188	18196A	R	I	397212,52	4094446,65	95,08	18196A00300188

840	00224	18196A	R	I	396538,89	4094466,72	153,37	18196A00300224
841	00224	18196A	R	I	396579,41	4094452,81	11,86	18196A00300224
842	00229	18196A	R	I	396756,22	4094648,03	4,32	18196A00300229
843	00020	18196A	R	I	399087,51	4092788,47	9,46	18196A00700020
844	00029	18196A	R	I	399258,53	4092824,77	4,26	18196A00700029
845	00029	18196A	R	I	399289,33	4092730,47	5,95	18196A00700029
846	00024	18196A	R	I	399264,61	4092594,7	7,97	18196A00700024
847	00344	18196A	R	I	400015,91	4092353,03	23,56	18196A00700344
848	00344	18196A	R	I	400050,77	4092365,07	8,55	18196A00700344
849	00345	18196A	R	I	400153,36	4092295,14	15,3	18196A00700345
850	00345	18196A	R	I	400163,43	4092385,68	9,86	18196A00700345
851	00347	18196A	R	I	400189,3	4092505,82	103,21	18196A00700347
852	00349	18196A	R	I	400040,43	4092608,54	7,9	18196A00700349
853	00152	18196A	R	I	400497,85	4093301,07	37,65	18196A00500152
854	00152	18196A	R	I	400598,68	4093390,52	8,14	18196A00500152
855	00051	18196A	R	I	399333,03	4092969,08	14,73	18196A00700051
856	00043	18196A	R	I	392311,44	4095461,08	43,01	18196A00100043
857	00117	18196A	R	I	399019,49	4094771,5	52,54	18196A00400117
858	00193	18196A	R	II	400899,25	4092401,91	46,15	18196A00500193
859	00196	18196A	R	I	400766,82	4092324,47	18,52	18196A00500196
860	00196	18196A	R	I	400862,5	4092281,44	27,29	18196A00500196
861	00146	18196A	R	I	398123,53	4094056,97	457,42	18196A00300146
862	00197	18196A	R	I	400761,57	4092209,49	11,79	18196A00500197
863	00199	18196A	R	I	400699,5	4092395,92	8,11	18196A00500199
864	00202	18196A	R	I	400726,54	4092535,64	10,79	18196A00500202
865	00205	18196A	R	I	400681,79	4092730,43	13,95	18196A00500205
866	00205	18196A	R	I	400684,18	4092725	39,93	18196A00500205
867	00475	18196A	R	I	396521,83	4091686,15	24,74	18196A00100475
868	00020	18196A	R	I	392127,66	4096300,65	191,8	18196A00200020
869	00020	18196A	R	II	392121,92	4096310,83	10,12	18196A00200020
870	00020	18196A	R	I	392130,9	4096350,18	150,62	18196A00200020
871	00020	18196A	R	I	392154,97	4096309,78	8,18	18196A00200020
872	00055	18196A	R	I	393134,6	4095718,15	92,03	18196A00200055
873	00055	18196A	R	II	393148,83	4095716,55	1431,6 9	18196A00200055
874	00055	18196A	R	I	393175,83	4095759,06	789,13	18196A00200055
875	00055	18196A	R	I	393156,03	4095704,36	90,81	18196A00200055
876	00283	18196A	R	I	398977,13	4091179,14	3,68	18196A00800283
877	00285	18196A	R	I	398137,24	4091387,09	16,33	18196A00800285
878	00295	18196A	R	I	397874,82	4092039,58	30,88	18196A00800295
879	00296	18196A	R	I	398529,28	4091548,01	4,34	18196A00800296
880	00298	18196A	R	I	399266,8	4091163,35	18,55	18196A00800298
881	00305	18196A	R	I	398808,03	4091379,66	18,95	18196A00800305

882	00175	18196A	R	I	400294,77	4091934	4,4	18196A00700175
883	00179	18196A	R	I	400087,38	4091751,62	31,83	18196A00700179
884	00179	18196A	R	I	400111,13	4091818,16	6,64	18196A00700179
885	00183	18196A	R	I	399853,59	4091569,04	22,29	18196A00700183
886	00186	18196A	R	I	399810,1	4091667,92	7,5	18196A00700186
887	00054	18196A	R	I	398770,26	4091026,48	423,22	18196A00800054
888	00056	18196A	R	I	398660,84	4090995,27	9,59	18196A00800056
889	00058	18196A	R	I	398574,3	4091057,01	117,15	18196A00800058
890	00061	18196A	R	I	398506,62	4090975,47	173,74	18196A00800061
891	00061	18196A	R	I	398524,9	4090974,18	62,47	18196A00800061
892	00061	18196A	R	I	398541,13	4091019,77	14,29	18196A00800061
893	00065	18196A	R	I	398360,5	4091233,88	33,95	18196A00800065
894	00108	18196A	R	I	400454,3	4092835,89	17,79	18196A00700108
895	00349	18196A	R	I	400050,83	4092605,46	13,39	18196A00700349
896	00157	18196A	R	I	400743,54	4092976,38	56,69	18196A00500157
897	00160	18196A	R	I	400778,94	4092978,53	60,8	18196A00500160
898	00074	18196A	R	I	400009,26	4093298,85	13,34	18196A00700074
899	00074	18196A	R	I	400075,47	4093292,78	69,98	18196A00700074
900	00075	18196A	R	I	400179,24	4093324,29	16,16	18196A00700075
901	00075	18196A	R	I	400184,02	4093383,64	15,29	18196A00700075
902	00075	18196A	R	I	400187,53	4093361,04	80,89	18196A00700075
903	00076	18196A	R	I	400272,14	4093350,56	14,36	18196A00700076
904	00023	18196A	R	II	401710,38	4092808,38	136,13	18196A00600023
905	00023	18196A	R	II	401725,95	4092811,02	39,3	18196A00600023
906	00029	18196A	R	I	401393,42	4092610,2	21,19	18196A00600029
907	00029	18196A	R	I	401426	4092644,86	9,21	18196A00600029
908	00035	18196A	R	I	401281,94	4092659,4	30,31	18196A00600035
909	00039	18196A	R	I	401636,9	4092960,68	30,07	18196A00600039
910	00058	18196A	R	I	401620,16	4092998,2	11,18	18196A00600058
911	00049	18196A	R	I	401615,44	4093058,92	102,37	18196A00600049
912	00053	18196A	R	I	401358,39	4093097,22	46,9	18196A00600053
913	00001	18196A	R	I	398709,08	4092647,78	21,37	18196A00700001
914	00349	18196A	R	I	397180,32	4092014,19	6,42	18196A00100349
915	00352	18196A	R	I	397272,7	4091875,56	18,92	18196A00100352
916	00355	18196A	R	I	397477,38	4091886,38	21,08	18196A00100355
917	00368	18196A	R	I	397158,02	4091690,88	139,16	18196A00100368
918	00368	18196A	R	I	397167,67	4091685,69	14,48	18196A00100368
919	00188	18196A	R	I	399945,36	4091662,87	14,76	18196A00700188
920	00191	18196A	R	I	399910,81	4091838,68	37,5	18196A00700191
921	00198	18196A	R	I	399708,34	4091787,15	10,67	18196A00700198
922	00201	18196A	R	I	399595,93	4091828,1	44,99	18196A00700201
923	00201	18196A	R	I	399606,04	4091835,61	66,04	18196A00700201
924	00203	18196A	R	I	399477,6	4091623,01	3,48	18196A00700203

925	00203	18196A	R	I	399491,72	4091616,82	172,31	18196A00700203
926	00203	18196A	R	I	399505,36	4091650,15	8,7	18196A00700203
927	00203	18196A	R	I	399544,25	4091741,83	7,95	18196A00700203
928	00206	18196A	R	I	399842,58	4091544,91	63,42	18196A00700206
929	00206	18196A	R	I	399875,77	4091534,54	50	18196A00700206
930	00221	18196A	R	II	399285,74	4091406,89	115,58	18196A00700221
931	00221	18196A	R	II	399301,42	4091406,51	128,91	18196A00700221
932	00221	18196A	R	I	399310,63	4091413,19	194,83	18196A00700221
933	00221	18196A	R	I	399299,51	4091284,21	7,91	18196A00700221
934	00352	18196A	R	I	400136,66	4092650,16	60,72	18196A00700352
935	00354	18196A	R	I	399981,12	4092699,3	12,2	18196A00700354
936	00359	18196A	R	I	399894,46	4092769,2	17,43	18196A00700359
937	00360	18196A	R	I	399838,36	4092677,36	16,8	18196A00700360
938	00361	18196A	R	I	399796,89	4092560,08	18,18	18196A00700361
939	00079	18196A	R	I	400315,79	4093198,45	8,33	18196A00700079
940	00079	18196A	R	I	400405,99	4093220,03	4	18196A00700079
941	00081	18196A	R	I	400101,53	4093247,9	26,51	18196A00700081
942	00082	18196A	R	I	400058,65	4093201,47	16,27	18196A00700082
943	00086	18196A	R	I	400187,37	4093071,51	50,04	18196A00700086
944	00207	18196A	R	I	400819,92	4092592,47	15,43	18196A00500207
945	00210	18196A	R	I	400803,16	4092707,63	47,7	18196A00500210
946	00414	18196A	R	I	396872,12	4091576,08	31,17	18196A00100414
947	00268	18196A	R	I	398481,39	4091310,45	37,42	18196A00800268
948	00268	18196A	R	I	398501,09	4091307,27	4,86	18196A00800268
949	00021	18196A	R	I	398610,96	4093969,87	19,74	18196A00900021
950	00037	18196A	R	I	398893,04	4093939,01	82,6	18196A00900037
951	00057	18196A	R	I	399201,36	4093918,05	19,48	18196A00900057
952	00070	18196A	R	I	399502,95	4093785,59	31,76	18196A00900070
953	00209	18196A	R	I	399557,3	4091313,31	3,26	18196A00700209
954	00209	18196A	R	I	399626,93	4091439,33	15,38	18196A00700209
955	00213	18196A	R	I	399527,12	4091519,55	9,37	18196A00700213
956	00217	18196A	R	I	399332,22	4091593,64	110,54	18196A00700217
957	00219	18196A	R	I	399359,81	4091469,98	58,36	18196A00700219
958	00220	18196A	R	I	399276,71	4091492,51	21,73	18196A00700220
959	00220	18196A	R	I	399281,63	4091490,21	8,31	18196A00700220
960	00116	18196A	R	I	394208,26	4094441,91	124,22	18196A00200116
961	00116	18196A	R	I	394213,28	4094428,96	64,06	18196A00200116
962	00116	18196A	R	I	394229,72	4094408,5	70,87	18196A00200116
963	00116	18196A	R	I	394596,44	4094221,8	23,74	18196A00200116
964	00073	18196A	R	I	398758,42	4094037,32	15,49	18196A00400073
965	00073	18196A	R	I	398773	4094056,89	157,27	18196A00400073
966	00365	18196A	R	I	399715,57	4092619,05	16,34	18196A00700365
967	00366	18196A	R	I	399667,6	4092500,58	19,44	18196A00700366

968	00367	18196A	R	I	399729,43	4092699,53	33,58	18196A00700367
969	00371	18196A	R	I	399576,73	4092593,55	38,69	18196A00700371
970	00025	18196A	R	I	397379,96	4093180,59	155,99	18196A01000025
971	00271	18196A	R	I	397392,39	4093119,6	47,32	18196A01000271
972	00012	18196A	R	I	396564,34	4093454,08	35,31	18196A01000012
973	00337	18196A	R	I	395053,07	4095534,93	192,68	18196A00300337
975	00285	18014A	R	I	401162,66	4095561,14	1377,16	18014A00900285
977	001	00UF99H	D	II	398304,34	4098701,38	63	001400100UF99H
974	00001	18014A	R	I	402820,52	4094442,68	151,59	18014A01900001
976	001	00UF99H	D	II	398309,31	4098706,6	57,96	001400100UF99H
978	00001	18014A	R	I	402856,59	4094428,24	927,99	18014A01900001
979	00271	18014A	R	I	401749,15	4095025,57	140,49	18014A00900271

