

# Catálogo de OG de IDERA

Aportes. Hacia la versión 2.0  
del catálogo



XIII JORNADAS DE **IDERA** 2018

**SAN JUAN**

DATOS ESPACIALES ABIERTOS AL ALCANCE DE LA COMUNIDAD

ORGANIZA:



MINISTERIO DE  
INFRAESTRUCTURA  
Y SERVICIOS PÚBLICOS

MINISTERIO DE  
HACIENDA Y FINANZAS



Quién	Nivel	Aporte	Observación	Conclusión
Ministerio de Agroindustria	OG	Definición 010701 Silo	“Debería definirse en forma más amplia (para que pueda tener objetos futuros). Solo contempla la referida a granos”.	Aceptado. Agroindustria propone la definición de <b>Silo</b> que definió el INDEC en el glosario del Censo Nacional Agropecuario del año 2002

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017 :** *Se acepta modificar la definición del OG silo. Se toma la definición provista por el glosario del CNA 2002-INDEC: “Construcción de estructura cilíndrica, destinada al almacenamiento de granos, semillas, harinas, etc. Puede ser de chapa, hormigón, mampostería, o cualquier otro material. Se incluyen también los silos de malla de alambre, tanto si están a la intemperie como bajo un galpón o tinglado”*

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Conclusión
Dirección General de Estadística y Censos (GCBA)	subclase	Nueva subclase	Se sugiere la incorporación en la Clase (01) Industria y Servicios de una nueva Subclase denominada <b>(0109) Turismo</b> . Un posible OG sería Alojamiento turístico. Su geometría sería de punto.	Se Incorporar el OG <b>Alojamiento hotelero</b> en la clase <b>(02) Geografía Social</b> a la subclase <b>(0202) Equipamiento</b> . Proponer definiciones y otros OG.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017: Aceptado.** Incorporar el OG Alojamiento hotelero en la clase (02) Geografía Social a la subclase (0202) Equipamiento. Su código será 020205. Su geometría sería de punto. Los posibles atributos serían los de toponimia (FNA, GNA, NAM), categoría de alojamiento, Autoridad de fuente (SAG), Dirección, Altura, Razón social”.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Conclusión
Ministerio de Agroindustria	OG	Revisar el contenido de 0513 “Áreas Protegidas” para incorporar el OTBN	Las zonificaciones del OTBN, son consideradas áreas especiales con valor de conservación. Los servicios ambientales que los bosques nativos brindan y que son reconocidos a través del Fondo Nacional para el Enriquecimiento y la Conservación de los Bosques Nativos, refuerzan el sostenimiento de las áreas boscosas cómo áreas protegidas.	<p>Las zonificaciones del OTBN, son consideradas áreas especiales con valor de conservación, por este motivo se decide catalogar el OTBN en la subclase (0513) “Áreas Protegidas”</p> <p>El nombre del OG no es OTBN, sino las zonificaciones que de la Ley se deducen. Estas serían:  <b>(051304) Zonas con alto valor de conservación del bosque nativo (I);</b>  <b>(051305) Zonas con mediano valor de conservación del bosque nativo(II), y</b>  <b>(051306) zonas con bajo valor de conservación del bosque nativo (III).</b></p>

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Se colocará en la subclase 0513, tendrán el código y el nombre de la zonificación que de la ley se deducen: 051304 Zonas con alto valor de conservación del bosque nativo (I); 051305 Zonas con mediano valor de conservación del bosque nativo (II), y 051306 zonas con bajo valor de conservación del bosque nativo (III). Cada provincia aportaba su OTBN.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Agencia Tributaria de Mendoza	OG	Nuevo OG	Nuevo OG <b>"Cuenca"</b> . Actualmente existe el atributo CU1 Cuenca hídrica superficial definido como Región hídrica superficial, con criterio topográfico, perteneciente al OG <b>"Corriente de agua"</b> 041103. Clase <b>"Hidrografía y Oceanografía"</b> Subclase <b>"Aguas Continentales"</b> .	Los organismos responsables de producir esta información geográfica, deben opinar al respecto y verificar si la publican. Definir clase y subclase

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** la sugerencia surgió luego de la reunión

Para discusión en **mesa físico-ambiental**.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Propuesta
SIAT			“Zonificación sísmica no está contemplada en el Catálogo de IDERA. Se incluiría en una nueva Clase”?	Zonificación sísmica, remoción en masa, riesgo volcánico, no están contemplada en el Catálogo de IDERA. <b>Discutir si se incluyen como objetos geográficos, atributos, en la nueva versión del catálogo todos aquellos que hacen referencia a riesgo, emergencias, amenazas.</b> Importante la opinión de los organismos especializados (SEGEMAR, INPRES, Universidades, etc.)
SEGEMAR			Otras sugerencias para agregar en el catálogo relacionadas a la temática riesgo que había propuesto SEGEMAR en la reunión de Catamarca eran riesgo volcánico, remoción en masa, sismicidad, etc.	

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Definir si se agregan como OG y discutir en que clase

Para discusión en  
**mesa físico-ambiental**

## Por ejemplo

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Agroindustria acordó catalogar las declaratorias de emergencias como atributos del OG Área de Riesgo Agropecuario.

Quién	Nivel	Aporte	Sugerencia/Conclusión
Ministerio de Agroindustria	OG	Atributos	Agroindustria catalogó cada una de las emergencias agropecuaria dentro del <b>OG Área de Riesgo Agropecuario (010304)</b> perteneciente a la <b>clase (01) Industria y Servicios, subclase (0103) Actividad Agropecuaria</b> .

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Conclusión
INDEC	OG	Posible nuevo OG	<p><b>“Explotación Agropecuaria Productiva “(EAP)</b> Es la unidad de organización de la producción que produce bienes agrícolas, pecuarios o forestales destinados al mercado. Tiene una dirección ejercida por el productor agropecuario que asume la gestión y los riesgos de la actividad productiva, con una superficie no menor a 500 m<sup>2</sup> y puede estar integrada por una o varias parcelas”.</p>	<p>Incorporar el OG Explotación Agropecuaria Productiva (EAP). La geometría es de punto. Definir pertenencia a clase y subclase.</p>

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** definir la pertenencia a clase y subclase. La misma está sujeta a la aprobación de la nueva clase (12) Unidades Geoestadística, subclase (1201) Divisiones Censales; o a la incorporación como nuevo OG en la subclase (0706) Unidades Geoestadísticas de la clase DEMARCACIÓN.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística.**



Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
INDEC	Clase	Posible nueva clase	<p>Las subclases (0706) <b>Unidades Geoestadísticas</b> Y (0707) <b>Planeamiento Urbano</b> salen de la clase (07) DEMARCACIÓN y se transforman en una nueva clase: 12 UNIDADES GEOESTADÍSTICAS, compuesta por 3 subclases: <u>divisiones censales</u>, con los OG → fracción censal, radio censal (con atributo tipo de radio censal urbano-rural-mixto, segmento censal, EAP), <u>zonas urbanas</u>, con OG → localidad censal (con atributo tipo de localidad censal simple-compuesta), aglomerado, entidad censal, <u>hitos geográficos</u> (aportar los OG y sus definiciones y atributos). Proponer definiciones y atributos.</p> <p>Los OG Segmento censal y Aglomerado NO se utilizarán porque no se publican.</p>	Incorporación de la clase. Aportar definiciones

12	UNIDADES GEOESTADÍSTICAS	1201	Divisiones censales	120101	fracción censal
				120102	Radio censal
				120103	Segmento censal
				120104	EAP
		1202	Zonas urbanas	120201	Localidad censal
				120202	Aglomerado
				120203	Entidad censal
1203	Hitos geográficos				

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Incorporación de la clase pendiente de acordar. Faltan aportes de definiciones, atributos, etc.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística**.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección General de Catastro, La Pampa	Atributo	<b>Nuevos atributo</b>	“ Generar un atributo que contemple el origen de la autoridad de fuente que dio lugar a la creación de radios, lotes, etc., que figuran en los catastros y que surgen a partir de leyes o decretos”.	Generar el atributo SDP (DFDD) Descripción de fuente ( <i>A description of the data set that was used to define the digital representation of the feature or data set</i> ). Se aplica a todos los OG de la Clase (11) Catastro. ARBA apoya esta modificación. <b>Queda pendiente revisar</b> si lo necesitan los OG de la Subclases 0706 Unidades geoestratégicas y 0707 Planeamiento urbano.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017: Aceptada.** Queda pendiente revisar si también lo necesitan los OG de la Subclases 0706 Unidades Geoestadísticas y 0707 Planeamiento urbano.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Instituto Provincial de la Vivienda, de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Nuevos Barrios”</b> para hacer referencia a las localización de nuevos emprendimientos de asentamientos urbanos-soluciones habitacionales sociales.	Incorporación del OG <b>“Nuevos Barrios”</b> con código (020108) en la clase Geografía Social (02) , Subclase Asentamientos (0201). La geometría sería el punto/polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Secretaría de Ambiente de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Puestos”</b> para hacer referencia a la localización de residencia permanente de personas con explotación de animales en zonas áridas	Incorporación del OG <b>“Puestos”</b> con código (020109), perteneciendo a la clase Geografía Social (02) , Subclase Asentamientos (0201). La geometría sería el punto.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística**.  
Cotejar con el catálogo de IDE Mendoza

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Poder Judicial de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Juzgado de familia”</b> para hacer referencia al asiento de la autoridad de familia.	Incorporación del OG “Juzgado de familia” con código (020512), perteneciendo a la clase Geografía Social (02) , Subclase Política y Administración (0205). La geometría sería el punto.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística**.  
Cotejar con el catálogo de IDE Mendoza

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Subsecretaría de Infraestructura de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Obra Pública”</b> para hacer referencia a la localización del emplazamiento de las obras generadas por el Gobierno Provincial o Nacional con intervención de la Provincia	Incorporación del OG <b>“Obra Pública”</b> con código (030811), perteneciendo a la clase (03) Transporte, Subclase Infraestructura (0308). La geometría sería el punto/polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística**.  
Cotejar con el catálogo de IDE Mendoza

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Departamento Gral. De Irrigación- Dirección de Hidráulica de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	<p>Incorporar el OG <b>“Perilago”</b> para hacer referencia a la línea de cota máxima de agua, a la que llega el llenado total de un lago artificial.</p> <p>Incorporar el OG <b>“Línea de Ribera”</b> para hacer referencia a la línea de máxima altura a la que llega el agua en la crecida ordinaria de los ríos.</p>	<p>Incorporación del OG “Perilago” con código (040101), perteneciendo a la clase (04) Hidrografía y Oceanografía, <b>Subclase Costas y Zonas Litorales (0401)</b>. La geometría sería la línea</p> <p>Incorporación del OG “Línea de Ribera” con código (040102), perteneciendo a la clase (04) Hidrografía y Oceanografía, Subclase <b>Costas y Zonas Litorales (0401)</b>. La geometría sería la línea</p>

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en **mesa físico-ambiental**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Departamento General de Irrigación- Dirección de Hidráulica de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Derecho de Riego”</b> para identificar el polígono con un derecho de uso de agua para riego, según el tipo y característica del mismo	Incorporación del OG <b>“Derecho de Riego”</b> con código (041115), perteneciendo a la clase (04) Hidrografía y Oceanografía, Subclase (0411) <b>Aguas Continentales</b> . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa físico-ambiental**



Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Departamento Gral. De Irrigación de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Cuencas Irrigadas”</b> para identificar la red de riego, se desprende de los embalses y llega a las propiedades inmuebles con derecho de riego asignado.	Incorporación del OG “Cuencas Irrigadas” con código (041116), perteneciendo a la clase (04) Hidrografía y Oceanografía, Subclase <b>(0411) Aguas Continentales</b> . La geometría sería el la línea.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa físico-ambiental**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección de Hidráulica de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Cauces aluvionales”</b> para la localización de circulación intermitente o inactiva de caudal de agua de esorrentía cordillerana o pedemontana.	Incorporación del OG “Cauces aluvionales” con código (041117), perteneciendo a la clase (04) Hidrografía y Oceanografía, Subclase (0411) Aguas Continentales . La geometría sería el la línea.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa físico-ambiental**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección de Hidráulica de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Cono Aluvional”</b> para la localización del área de resguardo de posibles crecidas aluvionales, a partir de la cresta de una montaña.	Incorporación del OG “Cono Aluvional” con código (041118), perteneciendo a la clase (04) Hidrografía y Oceanografía, Subclase (0411) Aguas Continentales . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
mesa físico-ambiental

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección General de Catastro de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Piedemonte”</b> para hacer referencia a la cadena orográfica ubicada entre la cordillera y el llano.	Incorporación del OG <b>“Piedemonte”</b> con código (050220), perteneciendo a la clase (05) Geografía Física, Subclase (0502) Geomorfología. La geometría sería la línea.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa físico-ambiental**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección de Nacional de Vialidad, sede en la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>“Alud”</b> para hacer referencia al lugar de deslizamiento aluvional de agua y arrastre de rocas.	Incorporación del OG “Alud” con código (100102), perteneciendo a la clase (10) Clima y Meteorología, Subclase <b>(1001) Fenómenos Meteorológicos</b> . La geometría sería el punto.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
mesa físico-ambiental

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Servicio Meteorológico Nacional, sede en la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG " <b>Zona según frecuencia anual media de heladas</b> " para hacer referencia al área definida en función de la ocurrencia de heladas.	Incorporación del OG "Zona según frecuencia anual media de heladas" con código (100305), perteneciendo a la clase (10) Clima y Meteorología, Subclase (1003) <b>Zonas y Regiones Climáticas</b> . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
mesa grupal.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Servicio Meteorológico Nacional, sede en la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>"Zona según frecuencia anual media de granizadas"</b> para hacer referencia al área definida en función de las precipitaciones de granizo.	Incorporación del OG "Zona según frecuencia anual media de granizadas" con código (100306), perteneciendo a la clase (10) Clima y Meteorología, Subclase (1003) <b>Zonas y Regiones Climáticas</b> . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
mesa grupal.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección de Contingencias Climáticas de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el <b>OG "Zona de cobertura de lucha antigranizo"</b> para indicar el área definida en función de las líneas de vuelo de los aviones sembradores de yoduro de Plata.	Incorporación del OG <b>"Zona de cobertura de lucha antigranizo"</b> con código (100307), perteneciendo a la clase (10) Clima y Meteorología, <b>Subclase (1003) Zonas y Regiones Climáticas</b> . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa físico-ambiental.**



Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección General de Catastro de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>"Superficies cubiertas"</b> para indicar las áreas edificadas localizadas dentro de las parcelas catastrales y sus características constructivas.	Incorporación del OG "Superficies cubiertas" con código (110104), perteneciendo a la clase (11) Catastro <b>Subclase (1101) Parcelario</b> . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa catastro y  
geoestadística.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección General de Catastro de la Provincia de Mendoza	OG	Nuevos OG	Incorporar el OG <b>"Barrios"</b> para indicar la localización de nuevos emprendimientos residenciales capturados desde los planos de mensura.	Incorporación del OG "Barrios" con código (110105), perteneciendo a la clase (11) Catastro Subclase <b>(1101) Parcelario</b> . La geometría sería el polígono.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** el aporte llegó posterior a la reunión. Queda pendiente de análisis y discusión.

Para discusión en  
**mesa catastro y  
geoestadística.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección General de Catastro, La Pampa	OG	Posible nueva OG	Radio censal no abarca el catastro, sino que es información geoestadística. Se propone ampliar la definición o crear un nuevo OG.	Se crea un nuevo OG: <b>Radio catastral</b> , diferente a radio censal. Irá en otra clase (11) CATASTRO, en la subclase (1101) Parcelario. Se aportarán definición y atributos.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Se crea un nuevo OG: Radio catastral, diferente a radio censal. Se agregará en la clase (11) CATASTRO en la subclase (1101) Parcelario. Se esperan aportes de definición y atributos.

Para discusión en mesa catastro y geoestadística.

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
ARBA	OG	Nuevos OG	<p>Incorporación del OG <b>FRACCIÓN</b>  <b>Fracción:</b> "No tienen especificaciones de ningún tipo dentro de la Ley 10707 (Ley de catastro de la Provincia de Bs. As., es por ello que podemos encontrarlas como macizos puros, o como subdivisiones de algún macizo puro."</p> <p>Incorporación del OG <b>CHACRA</b>  "Extensión de territorio cuya superficie es superior a 12 hectáreas y no excede 120 hectáreas, totalmente rodeadas de vías de comunicación."</p> <p>Incorporación del OG <b>QUINTA</b>  "Extensión de territorio cuya superficie es mayor a 1.5 hectáreas y no supere las 12 hectáreas."</p> <p>Incorporación del OG <b>CIRCUNSCRIPCIÓN</b>  "Polígonos en los que un Partido (Departamento) se subdivide, pudiendo contener en conjunto o separadamente plantas urbanas, suburbanas y rurales."</p> <p>Incorporación del OG <b>SUBPARCELA</b>  "La propiedad de la unidad funcional o subparcela comprende la parte indivisa del terreno, de las cosas y partes de uso común del inmueble o indispensables para mantener su seguridad, y puede abarcar una o más unidades complementarias destinadas a servirla."</p>	<p>Incluir los OG <b>FRACCIÓN, CHACRA, QUINTA, CIRCUNSCRIPCIÓN y SUBPARCELA</b> en la clase (11) CATASTRO, subclase (1101) Parcelario.</p>

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Queda pendiente la incorporación de los nuevos OG. Se recibieron los aportes hasta nivel de dominio.

Para discusión en **mesa catastro y geoestadística.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
ARBA	OG- Atributo	Nuevo OG, y nuevo atributo con valores de dominio	Incorporación del OG <b>MEDIDA LADO</b> : “Consiste en la medida de un lado de una parcela o del segmento del mismo lado en el caso que sean líneas quebradas o con martillos” - Nuevo atributo TDL (tipo de lado) - Valores de dominio 1, 2, 3, 4, 5 - Modificación en la definición de atributo LZN	Incluir OG <b>MEDIDA LADO</b> y Atributo TDL (tipo de lado) con valores de dominio: 1: frente - 2: contrafrente - 3: costado - 4: ochava - 5: indeterminado. - Cambiar definición del atributo LZN por " Distancia a lo largo de un eje o segmento" para utilizarlo en cualquier vector o segmento que precise metro lineal como unidad de medida.

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Queda pendiente la incorporación del nuevo OG y su atributo. Se recibieron los aportes hasta el nivel de dominio.

Para discusión en  
**mesa catastro y  
geoestadística.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
ARBA	Atributo	Nuevo atributo	Incorporación de los atributos <b>Nomenclatura catastral</b> y <b>Área</b> dentro del <b>OG Departamento</b> (070121) de la subclase Fronteras y Límites (0701) de DEMARCACIÓN.	Incorporación de nuevos atributos dentro del OG Departamento (070121) perteneciente a la subclase Fronteras y Límites (0701) de DEMARCACIÓN (07). Los atributos son: - Nomenclatura catastral - Área

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** Quedó pendiente de debate ya que los aportes llegaron luego de la reunión.

Para discusión en  
**mesa catastro y  
geoestadística.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Administración General de Vialidad Provincial Catamarca	OG	Revisar definición de OG	<p>“Generar un código para registrar los elementos sobre las rutas o en el ancho del camino de una ruta. Por ejemplo: la alcantarilla es un evento sobre la ruta. La balanza es un evento sobre el ancho de camino.</p> <p>-Existe solapamiento entre áreas jurisdiccionales de diferentes jerarquías de vialidad.</p> <p>-El valor de dominio abandonado, no se usa para caminos.</p> <p>-La red terciaria hoy no existe, no está hecha.”</p>	<p>El valor de dominio abandonado existe porque el atributo FUN Estado es compartido por más de un OG.</p> <p>Está pendiente de debate. Vialidad Nacional se está incorporando a IDERA y al mismo tiempo está generando su propio catálogo de OG.</p>

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** quedó pendiente de debate y definición

Para definición en la  
**mesa grupal.**

Quién	Nivel	Aporte	Observación	Sugerencia
Dirección General de Catastro de la Provincia de Córdoba	OG	Nuevo OG	“Se propone incorporar el OG <b>Pedanía</b> ”.	<b>Debatir.</b> La Provincia de Córdoba divide su territorio en departamentos, a los cuales subdivide en pedanías, excepto para el Departamento Capital. El Ministerio de Agroindustria también lo utiliza. <b>Aportar definición, atributos y ubicación.</b>

**Conclusión Reunión Agroindustria Sep. 2017:** quedó pendiente de debate y definición

Para discusión en  
**mesa catastro y  
geoestadística.**



# ¡Muchas Gracias!