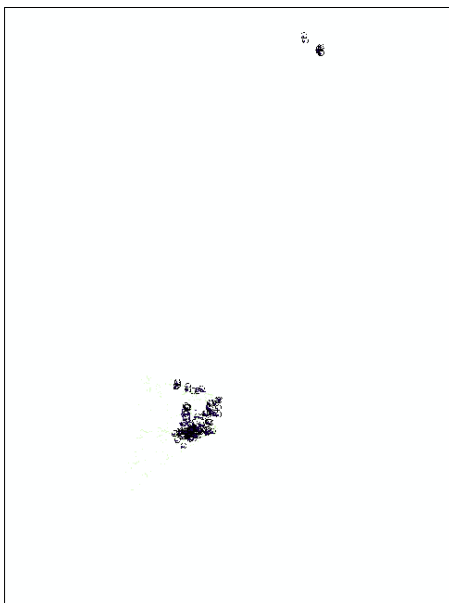


METADATOS DE LA CAPA- ÁREAS DE EXTRACCIÓN

VISTA



ETIQUETAS

Extracción, Industria y Servicios, República Argentina, Instituto Geográfico Nacional

RESUMEN

Se presenta el metadato de puntos de Extracción, dentro del dataset Industria y Servicios.

DESCRIPCIÓN

La capa Extracción se define como los objetos geográficos que se relacionan con la extracción de minerales, agua e hidrocarburos. Está compuesto por las entidades Cantera y Yacimiento de hidrocarburos.

CRÉDITOS

Instituto Geográfico Nacional de la República Argentina (IGN).

LIMITACIONES DE USO

Libre uso de la información, cumpliendo con la cita adecuada del Instituto Geográfico Nacional.

METADATOS

- Temas y contraseñas

Temas o categorías del recurso: estructura, economía

Tipo de contenido: datos que se pueden descargar

- Citación

Título: Áreas de extracción de la República Argentina

Fecha de creación: 03-05-2019

Formatos de presentación: Shapefile

Título de colección: Industria y Servicios

- Contacto de citación

Parte responsable: Dirección de Información Geoespacial

Nombre de la persona: Alejandro Puchet

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: Director

- Información del contacto
 - Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

Dirección de correo electrónico: infogeo@ign.gob.ar

EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

Longitud oeste -71.637968

Longitud este -54.568709

Latitud norte -21.876126

Latitud sur -53.365093

PUNTOS DE CONTACTO DE RECURSO

Nombre de la persona: Dirección de Información Geoespacial

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: punto de contacto

- Información de contacto
 - Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

Dirección de correo electrónico: infogeo@ign.gob.ar

DETALLES DEL RECURSO

- **Idiomas del dataset:** español; castellano (Argentina).
- **Juegos de caracteres de dataset:** utf8- Formato de transferencia UCS de 8 bits
- **Tipo de representación espacial:** vector

MANTENIMIENTO DEL RECURSO

- Mantenimiento del recurso

Frecuencia de actualización: mensualmente

- Contacto de mantenimiento

Nombre de la persona: Dirección de Información Geoespacial

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: punto de contacto

- Información de contacto
 - Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

Dirección de correo electrónico: infogeo@ign.gob.ar

RESTRICCIONES DE RECURSO

Limitaciones de uso

Libre uso de la información, cumpliendo con la cita adecuada del Instituto Geográfico Nacional

REFERENCIA ESPACIAL

- Sistema de coordenadas

Tipo Geográfica

Referencia de coordenadas geográficas: GCS_WGS_1984

- Detalles de referencia de coordenadas

Sistema de coordenadas: geográficas

Identificador conocido: 4326

Tipo de geometría: Polígono

LINAJE

Declaración de linaje:

Datos extraídos de la Base de Datos Institucional del Instituto Geográfico Nacional (IDEIGN02) y convertidos en archivos shapefile.

CAMPOS

Detalles para objeto: Extracción.

Tipo: Shapefile

Definición: objetos geográficos que se relacionan con la extracción de minerales, agua e hidrocarburos.

Fuente de definición:

Catálogo de objetos geográficos IGN

- Entidad

Alias: Entidad

Tipo de datos: Integer

Descripción de campo:

Código que hace referencia al objeto geográfico

Fuente de descripción: Base de Datos Geográfica Institucional IGN

Descripción de valores:

Número asignado en el Catálogo de Objetos que se corresponde con un objeto geográfico

- Objeto

Alias: Objeto

Tipo de datos: String

Descripción de campo:

Tipo de objeto geográfico

Fuente de descripción:

Base de Datos Geográfica Institucional IGN

Descripción de valores:

Asociado al subtipo de la de entidad.

Lista de valores:

- **Valor:** Cantera

Descripción: Explotación generalmente a cielo abierto de la que se obtienen rocas industriales, ornamentales y otros materiales. Una

cantera puede tener más de una cava. **Fuente de definición del valor del dominio enumerado:** Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor:** Yacimiento de hidrocarburos
Descripción: Cuerpo geológico aproximado, constituido por petróleo y/o gas, económicamente explotable. **Fuente de definición del valor del dominio enumerado:** Catálogo de objetos geográficos IGN

- FUN

Alias: Estado

Tipo de datos: Double

Descripción de campo:

Clasificación del estado constructivo de estructuras y/o equipos que componen una instalación.

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores:

Campos de texto libre

- **Valor** Información no disponible

Descripción Cuando no se dispone o no se tiene certeza de los datos.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Abandonado

Descripción Equipo y/o estructuras dejados de lado, pudiendo sufrir daños o degradación.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Desmantelado

Descripción La instalación no funciona. El equipo se ha retirado, pudiendo quedar restos de la estructura.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Activo

Descripción La instalación es capaz de funcionar completamente.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** En construcción

Descripción La instalación se encuentra en proceso de construcción, pero aún no es completamente funcional. Incluye la etapa de reparación.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- FNA

Alias: Nombre geográfico

Tipo de datos: String

Descripción de campo:

Nombre completo que se utiliza para designar un objeto en un mapa o carta. Está formado por el término genérico y el término específico. Ejemplo: río Mendoza.

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores:

Campos de texto libre

- GNA

Alias: Término genérico

Tipo de datos: String

Descripción de campo:

Parte del nombre geográfico que indica el tipo de objeto que identifica. Ejemplo: río, monte, glaciar, establecimiento.

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores:

Campos de texto libre

- NAM

Alias: Término específico

Tipo de datos: String

Descripción de campo:

Parte de un nombre geográfico que acompaña al término genérico y que identifica e individualiza un objeto geográfico determinado. Ejemplo: Paraná en río Paraná; Upsala en glaciar Upsala; Las Marías en establecimiento Las Marías; Esperanza en el caso de bahía Esperanza.

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores:

Campos de texto libre

- PPO

Alias: Producto

Tipo de datos: Double

Descripción de campo:

Indica el producto principal resultante de una actividad de producción, minera o agrícola.

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores:

Campos de texto libre

- **Valor** Información no disponible

Descripción Cuando no se dispone o no se tiene certeza de los datos.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Cal

Descripción Sal de calcio, generalmente insoluble. Es de naturaleza de carbonato de calcio.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Arcilla

Descripción Tierra dura de grano fino, compuesta principalmente de aluminosilicatos hidratados, los cuales se vuelven más plásticos cuando se añade agua pudiendo ser moldeada y secada.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Carbón

Descripción Mineral duro opaco de color negro o negruzco, principalmente carbonizado de materia orgánica, que se encuentra en los estratos en o bajo la superficie de la tierra.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Canto rodado

Descripción Cantos rodados obtenidos principalmente para pavimentación y construcción.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor** Cobre

Descripción Metal de color rojizo que se utiliza especialmente para conductores eléctricos y como base de aleaciones.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Granito**

Descripción Roca plutónica con cristales granulares, que consiste esencialmente de cuarzo, ortoclasa, feldespato y mica o hornblenda.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Hierro**

Descripción Metal magnético, maleable, fácilmente oxidable.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Mármol**

Descripción Piedra caliza que se ha cristalizado por metamorfismo y es capaz de ser pulida. Generalmente es de color blanco y tiene una superficie moteada.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Petróleo**

Descripción Líquido oscuro y viscoso, compuesto de hidrocarburos que están presentes en algunas rocas.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Roca**

Descripción Piedra de cualquier tamaño.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Sal**

Descripción Mineral blanco, o marrón rojizo cuando es impuro.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Plata**

Descripción Metal precioso que se caracteriza por su color blanco brillante y gran maleabilidad y ductilidad.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Níquel**

Descripción Metal duro de color blanco plateado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Petróleo y gas natural**

Descripción Mezcla de petróleo crudo y gas natural extraído de depósitos subterráneos y ha sido separada antes de su transporte y uso.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Helio**

Descripción Gas de baja densidad.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Grafito**

Descripción Es una modificación del carbono con una estructura laminar distinta.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Calcita**

Descripción Mineral común en muchos carbonatos.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Gas natural**

Descripción Mezcla de gases de hidrocarburo que se produce con los depósitos de petróleo, principalmente metano junto con varias cantidades de etano, propano, butano y otros gases.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Mineral de oro**

Descripción Metal precioso que se caracteriza por su color amarillento, resistencia a la oxidación y la corrosión, y gran maleabilidad y ductilidad.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Cobalto**

Descripción Metal de transición de color gris azulado metalizado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Carbono**

Descripción En su forma pura se encuentra como diamante o grafito. No es un metal.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Mineral uranio**

Descripción Elemento químico metálico, radiactivo y pesado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Bórax**

Descripción Roca sedimentaria química constituida por sulfato cálcico acuoso.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Litio**

Descripción Metal alcalino de un color gris-blanco plateado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Cinc**

Descripción Elemento químico metálico azulado-blanco brillante duro, que se obtiene de la esfalerita y de otros minerales.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado Catálogo de objetos geográficos IGN

- **Valor Plomo**

Descripción Metal suave, pesado, maleable, gris azulado que ocurre en la galena y otros minerales. **Fuente de definición del valor del dominio enumerado** Catálogo de objetos geográficos IGN

- **FDC**

Alias Fuente de captura

Tipo de datos String

Descripción de campo

Identificación del nombre y tipo de fuente utilizada para capturar la información. Puede incluir fecha y otros datos adicionales

Fuente de descripción

Catálogo de objetos geográficos IGN

- **SAG**

Alias: Autoridad de fuente

Tipo de datos: String

Descripción de campo:

Nombre de la autoridad responsable de la información utilizada

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores: Campos de texto libre

DETALLES DE METADATOS

Idioma de metadatos: español; castellano (ESPAÑA)

Identificador de metadatos: 26142F9C-17F5-4BE6-BDD4-F673702C479D

Función del recurso: acceso fuera de línea

Última actualización: 22-05-2019

CONTACTOS DE LOS METADATOS

- Contacto de metadatos

Nombre de la persona: Dirección de Información Geoespacial

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: punto de contacto

- Información de contacto
 - Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

Dirección de correo electrónico: infogeo@ign.gob.ar

MANTENIMIENTO DE METADATOS

- Mantenimiento

Frecuencia de actualización: mensualmente

- Contacto de mantenimiento

Nombre de la persona: Alejandro Puchet

Nombre de la organización: Dirección de Información Geoespacial

Rol del contacto: Director

- Información de contacto

- Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

Dirección de correo electrónico: infogeo@ign.gob.ar