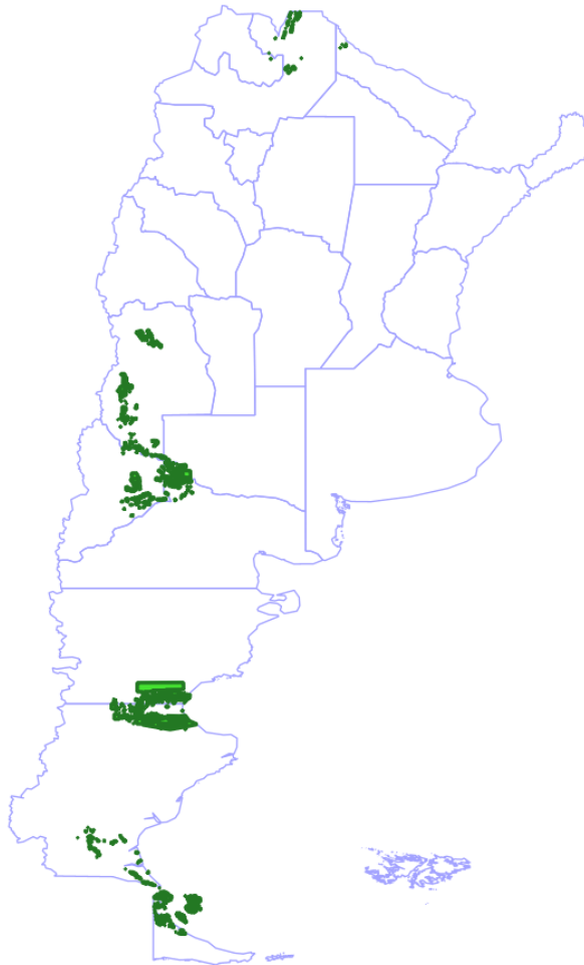


METADATOS DE LA CAPA YACIMIENTO DE HIDROCARBUROS

VISTA



ETIQUETAS

“Yacimiento de hidrocarburos”, “Extracción”, “Industria y servicios”, República Argentina.

RESUMEN

Se presenta el metadato de la entidad de área “Yacimiento de hidrocarburos”, incluida en el dataset “Industria y servicios”.

DESCRIPCIÓN

La entidad de área “Extracción” se define como los objetos geográficos que se relacionan con la extracción de minerales, agua e hidrocarburos.

Un “Yacimiento de hidrocarburos” es un cuerpo geológico aproximado, constituido por petróleo y/o gas, económicamente explotable.

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: sociedad

Tipo de contenido: datos que se pueden descargar

- Citación

Título: Yacimiento de hidrocarburo

Fecha de creación: 24-10-2021

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
 - o Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

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

EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

Longitud oeste -71.239171

Longitud este -62.004194

Latitud norte -22.000393

Latitud sur -53.998832

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
 - o Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

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

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
 - o Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381
Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires
País: AR
Dirección de correo electrónico: bdgi@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

- o Sistema de coordenadas

Tipo Geográfica

Referencia de coordenadas geográficas: GCS_WGS_1984

- o Detalles de referencia de coordenadas

Sistema de coordenadas: geográficas

Identificador conocido: 4326

Tipo de geometría: Punto

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: Yacimiento de hidrocarburos

Tipo: Shapefile

Definición:

Cuerpo geológico aproximado, constituido por petróleo y/o gas, económicamente explotable.

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:

Departamento de Base de Datos 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:

Departamento de Base de Datos IGN

Descripción de valores:

Asociado al subtipo de la de entidad.

- Lista de valores

- o **Valor** Pozo hidrocarburos

Descripción:

Perforación hecha en la tierra o mar para la extracción de hidrocarburos líquidos o gaseosos.

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: Yacimiento Aguada Bandera.

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: Yacimiento.

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: Aguada Bandera.

Fuente de descripción:

Catálogo de objetos geográficos IGN

Descripción de valores:

Campos de texto libre

- FUN

Alias: Estado

Tipo de datos: Doble

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

- o **Valor** -1 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

- o **Valor 2** 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

- o **Valor 4** 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

- o **Valor 6** Activo

Descripción:

La instalación es capaz de funcionar completamente.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 9** 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

- o **Valor -2** No Dato

- PPO

Alias: Producto

Tipo de datos: Doble

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

- o **Valor -1** 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

- o **Valor 14** Cal

Descripción:

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

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 17** Arcilla

Descripción:

Tierra dura de grano fino, compuesta principalmente de aluminio silicatos 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

- o **Valor 18** Carbón

Descripción:

Mineral duro opaco de color negro o negruzco, principalmente carbonizado de la 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

- o **Valor 19** Canto Rodado

Descripción:

Cantos rodados obtenidos principalmente para pavimentación y construcción.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

o **Valor 26 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

o **Valor 50 Granito**

Descripción:

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

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

o **Valor 58 Hierro**

Descripción:

Metal magnético, maleable, fácilmente oxidable.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

o **Valor 66 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

o **Valor 83 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

o **Valor 90 Material Radiactivo**

Descripción:

Material o combinación de materiales que espontáneamente emiten radiación ionizante. Ejemplo: partículas nucleares, rayos gamma.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 93 Roca**

Descripción:

Piedra de cualquier tamaño.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 95 Sal**

Descripción:

Mineral blanco, o marrón-rojizo cuando es impuro.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 105 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

- o **Valor 152 Níquel**

Descripción:

Metal duro de color blanco plateado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 157 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

- o **Valor 163 Helio**

Descripción:

Gas de baja densidad.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 179 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

- o **Valor 185** Calcita

Descripción:

Mineral común en muchos carbonatos.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 276** 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

- o **Valor 284** 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

- o **Valor 295** Cobalto

Descripción:

Metal de transición de color gris azulado metalizado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor 297** 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

- o **Valor 284** 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

- o **Valor** 356 Mineral uranio

Descripción:

Elemento químico metálico, radiactivo y pesado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor** 263 Bórax

Descripción:

Roca sedimentaria química constituida por sulfato cálcico acuoso.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor** 303 Litio

Descripción:

Metal alcalino de un color gris-blanco plateado.

Fuente de definición del valor del dominio enumerado

Catálogo de objetos geográficos IGN

- o **Valor** 126 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

- o **Valor** 59 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

- o **Valor** -2 No Dato

- 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

- 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

DETALLES DE METADATOS

Idioma de metadatos: español; castellano (ESPAÑA)

Identificador de metadatos: [A8421025-4099-4EE7-B36D-6EA689E47A31](#)

Función del recurso: acceso fuera de línea

Última actualización: 24-10-2021

CONTACTOS DE LOS METADATOS

- Contacto de metadatos

Nombre de la persona: Departamento de Base de Datos Geográfica

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: punto de contacto

- Información de contacto
 - o Dirección

Tipo: postal

Punto de entrega: Av. Cabildo 381

Ciudad: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

País: AR

Dirección de correo electrónico: bdgi@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: apuchet@ign.gob.ar