

IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Refinerías de América del Norte, SENER, 2016"

IDENTIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autor del Metadato

Sergio Fabricio Mora Flores

Resumen

En este caso se presenta información georreferenciada de las refinerías localizadas en América del Norte.

Propósito

Dar a conocer la localización de la infraestructura perteneciente a refinerías en América del Norte.

Fecha de publicación

2016-06-29 00:00:00

Colaboradores

Canada
Department of Natural Resources
Statistics Canadá
National Energy Board of Canada
México
Secretaría de Energía
Comisión Reguladora de Energía
Comisión Nacional de Hidrocarburos
Centro Nacional de Control de Energía
Centro Nacional de Control de Gas Natural
Petróleos Mexicanos
Comisión Federal de Electricidad
Instituto Nacional de Estadística y Geografía
Estados Unidos
U.S. Energy Information Administration
U.S. Census Bureau

Edición

SENER

Derechos

SENER

Nombre Administrativo

Estados Unidos Mexicanos

Palabras Claves

- Servicios/Infraestructura

Categoría

Economía

FUENTE DE LA INFORMACIÓN**Fuente**

SENER

URL<http://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Arefinerias>**Historial de procesamiento**

En esta área de cooperación se promueve el intercambio de información geoespacial de infraestructura energética de América del Norte que se encuentra públicamente disponible como: Puntos de cruce fronterizos de líneas de transmisión eléctricas, ductos de gas natural y ductos de hidrocarburos líquidos, así como refinerías, centrales de generación eléctrica con combustibles fósiles, centrales de generación eléctrica con energías renovables, plantas de procesamiento de gas natural y terminales de importación y/o exportación de gas natural licuado. Además en cooperación con el National Renewable Energy Laboratory (NREL) se publica información georreferenciada de los recurso solar de América del Norte sobre: NSRDB PSM* Irradiación Directa Normal e Irradiación Global Horizontal.

http://base.energia.gob.mx/nacei/mapas_infraestructura_energetica.aspx

REFERENCIA ESPACIAL**WKT**

```
POLYGON((-158.110931396 16.2089130000001,-158.110931396  
70.3248291020001,-53.9958 70.3248291020001,-53.9958  
16.2089130000001,-158.110931396 16.2089130000001))
```

Código de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-158.1109313960	-53.9958000000	16.2089130000	70.3248291020

PERIODO DE VALIDEZ DE DATOS**Fecha inicial**

2014-12-01 00:00:00

Fecha final

2016-06-29 00:00:00

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
Asf_Mm3d	Producción de asfalto (Mm ³ d)
Coqui_Mm3d	Coquización (Mm ³ d)
DestV_Mm3d	Destilación al vacío (Mm ³ d)
DA_Mm3d	Destilación atmosférica (Mm ³ d)
Periodo	Periodo de referencia
Fuente	Fuente de información
Asf_Mbd	Producción de asfalto (Mbd)
Coqui_Mbd	Coquización (Mbd)
RefCa_Mbd	Reformación catalítica (Mbd)
DestV_Mbd	Destilación al vacío (Mbd)
DA_Mbd	Destilación atmosférica (Mbd)
Direccion	Lugar donde está ubicada la refinería
Municipio	Municipio en donde está la refinería
Propietari	Nombre a quien pertenece la refinería
Pais	País al que pertenece la refinería

Nombre	Descripción
HDS_Mm3d	Hidrodesulfuración (Mm ³ d)
RefCa_Mm3d	Reformación catalítica (Mm ³ d)
DesCa_Mm3d	Desintegración catalítica (Mm ³ d)
Isal_Mbd	Alquilación e isomerización (Mbd)
Tipo	A lo que se dedica la refinería
Estado	Estado donde está la refinería
Latitud	Coordenadas geográficas latitud de la refinería
CodigoPost	Combinación de números que se asignada a la refinería
DesCa_Mbd	Desintegración catalítica (Mbd)
ReduV_Mbd	Reducción de viscosidad (Mbd)
HDS_Mbd	Hidrodesulfuración (Mbd)
ReduV_Mm3d	Reducción de viscosidad (Mm ³ d)
Isal_Mm3d	Alquilación e isomerización (Mm ³ d)
Instalacio	Nombre de la refinería
Longitud	Coordenadas geográficas longitud de la refinería
Ciudad	Ciudad en donde está la refinería