IDEGEO. Infraestructura de datos espaciales de CentroGeo.

"Áreas de aptitud de infiltración"

IDENTIFICACION DE LA INFORMACION
Autor del Metadato
Sergio Fabricio Mora Flores
Resumen
Capa de información geoespacial donde se muestran las áreas de aptitud de infliltración a partir de un Índice Normalizado de Vegetación Diferenciada e Índice de Clorofila. Índice Geoespectral estimado a partir de imagen Sentinel2 con fecha 27/12/2020.65
Fecha de publicación
2021-03-23 10:17:00
Edición
CentroGeo
Derechos
CentroGeo
Palabras Claves
02 Gestión sustentable del agua
Categoria
Aguas Continentales
FUENTE DE LA INFORMACIÓN
Fuente
JSGS, CentroGeo
JRL
nttp://idegeo.centrogeo.org.mx/layers/geonode%3Ainfiltracion_areas_de_captacion_0aqd7nn
Historial de procesamiento
No se provee información
REFERENCIA ESPACIAL

WKT

POLYGON((-99.37051369158596 19.048286978908273,-99.37051369158596 19.378381303867272,-98.94578553765731 19.378381303867272,-98.94578553765731 19.048286978908273,-99.37051369158596 19.048286978908273))

Codigo de la proyección

EPSG:4326

EXTENSIÓN DEL RECURSO

Oeste	Este	Norte	Sur
-99.3705136916	-98.9457855377	19.0482869789	19.3783813039

ATRIBUTOS

Nombre	Descripción
DRAINID	
NEXTDOWNID	
INFILTRA	
GRIDID	
HYDROID	
LEYENDA	