

**IDEIGN02.DBO.PMUI**

Clase de entidad SDE

**Etiquetas**

Puertos y muelles, República Argentina, Hidrografía y Oceanografía

**Resumen**

Se presenta el metadato de la capa de líneas Puertos y Muelles para el territorio de la República Argentina.

**Descripción**

La capa de líneas de Puertos y Muelles define como los objetos geográficos que se relacionan con obras o instalaciones destinadas al amarre y servicio de embarcaciones. Está compuesta por las entidades Muelle y Rompeolas.

**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

**Extensión**

**Oeste** -71.814590    **Este** -55.135335  
**Norte** -22.502552    **Sur** -54.814571

**Rango de escala**

**Máximo (acercado)** 1:5,000  
**Mínimo (alejado)** 1:150,000,000

**Metadatos de ArcGIS ►****Temas y contraseñas ►**

TEMAS O CATEGORÍAS DEL RECURSO    inlandWaters, océanos

\* TIPO DE CONTENIDO    Datos que se pueden descargar  
 EXPORTAR A FORMATO FGDC CSDGM XML COMO DESCRIPCIÓN DE RECURSO    No

OTRAS PALABRAS CLAVE    Aguas Continentales, República Argentina, Hidrografía y Oceanografía

*Ocultar Temas y contraseñas ▲*

**Citación ►**

\* TÍTULO    IDEIGN02.DBO.PMUI  
 TÍTULOS ALTERNATIVOS    Líneas de Puertos y Muelles de la República Argentina  
 FECHA DE CREACIÓN    2019-09-20    00:00:00

FORMATOS DE PRESENTACIÓN   mapa digital

[Ocultar Citación ▲](#)

## Contactos de citación ►

### PARTE RESPONSABLE

NOMBRE DE LA PERSONA   Alejandro Puchet  
 NOMBRE DE LA ORGANIZACIÓN   Instituto Geográfico Nacional  
 CARGO DEL CONTACTO   Director de Información Geoespacial  
 ROL DEL CONTACTO   punto de contacto

### INFORMACIÓN DE CONTACTO ►

DIRECCIÓN  
 PUNTO DE ENTREGA   Av. Cabildo 381  
 CIUDAD   Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
 PAÍS   AR  
 DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO   apuchet@ign.gob.ar

[Ocultar Información de contacto ▲](#)

[Ocultar Contactos de citación ▲](#)

## Detalles de recurso ►

IDIOMAS DE DATASET   Español; Castellano (ARGENTINA)  
 JUEGO DE CARACTERES DE DATASET   utf8 - Formato de transferencia UCS de 8 bits

TIPO DE REPRESENTACIÓN ESPACIAL   vector

\* ENTORNO DE PROCESAMIENTO   Microsoft Windows 7 Version 6.1 (Build 7601) Service Pack 1; Esri ArcGIS 10.3.1.4959

### CRÉDITOS

Instituto Geográfico Nacional de la República Argentina (IGN).

### PROPIEDADES DE ELEMENTO ARCGIS

\* NOMBRE   IDEIGN02.DBO.PMUI  
 \* UBICACIÓN   Server=sqlserver01; Service=sde:sqlserver:sqlserver01; Database=IDEIGN02;  
 User=geodba; Version=dbo.DEFAULT  
 \* PROTOCOLO DE ACCESO   ArcSDE Connection

[Ocultar Detalles de recurso ▲](#)

## Extensiones ►

### EXTENSIÓN

#### EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

##### RECTÁNGULO DE DELIMITACIÓN

LONGITUD OESTE   -66.088355  
 LONGITUD ESTE   -66.014695  
 LATITUD SUR   -39.236204  
 LATITUD NORTE   -22.500549  
 LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO   Sí

### EXTENSIÓN

#### EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

##### RECTÁNGULO DE DELIMITACIÓN

LONGITUD OESTE   -74.016965  
 LONGITUD ESTE   -53.832086  
 LATITUD SUR   -73.728718  
 LATITUD NORTE   -21.978834  
 LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO   Sí

## EXTENSIÓN

## EXTENSIÓN VERTICAL

\* VALOR MÍNIMO 0.000000  
 \* VALOR MÁXIMO 0.000000

## EXTENSIÓN

## EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

## RECTÁNGULO DE DELIMITACIÓN

LONGITUD OESTE -71.531684  
 LONGITUD ESTE -66.014695  
 LATITUD SUR -41.05308  
 LATITUD NORTE -22.500192  
 LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO Sí

## EXTENSIÓN

## EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

## RECTÁNGULO DE DELIMITACIÓN

TIPO DE EXTENSIÓN Extensión utilizada para buscar  
 \* LONGITUD OESTE -71.814590  
 \* LONGITUD ESTE -55.135335  
 \* LATITUD NORTE -22.502552  
 \* LATITUD SUR -54.814571  
 \* LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO Sí

## EXTENSIÓN EN EL SISTEMA DE COORDENADAS DEL ELEMENTO

\* LONGITUD OESTE -71.814590  
 \* LONGITUD ESTE -55.135335  
 \* LATITUD SUR -54.814571  
 \* LATITUD NORTE -22.502552  
 \* LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO Sí

[Ocultar Extensiones ▲](#)

## Puntos de contacto de recurso ►

## PUNTO DE CONTACTO

NOMBRE DE LA PERSONA Alejandro Puchet  
 NOMBRE DE LA ORGANIZACIÓN Instituto Geográfico Nacional  
 CARGO DEL CONTACTO Director de Información Geoespacial  
 ROL DEL CONTACTO punto de contacto

## INFORMACIÓN DE CONTACTO ►

## DIRECCIÓN

## TIPO

PUNTO DE ENTREGA Av. Cabildo 381  
 CIUDAD Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
 PAÍS AR  
 DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO apuchet@ign.gob.ar

[Ocultar Información de contacto ▲](#)

[Ocultar Puntos de contacto de recurso ▲](#)

## Mantenimiento del recurso ►

## MANTENIMIENTO DEL RECURSO

FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN mensualmente

[Ocultar Mantenimiento del recurso ▲](#)

## Restricciones de recurso ►

## RESTRICCIONES

## LIMITACIONES DE USO

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

[Ocultar Restricciones de recurso ▲](#)

## Referencia espacial ►

### SISTEMA DE COORDENADAS ARCGIS

- \* TIPO **Geographic**
- \* REFERENCIA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS **GCS\_WGS\_1984**
- \* DETALLES DE REFERENCIA DE COORDENADAS
  - SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS
    - IDENTIFICADOR CONOCIDO **4326**
    - ORIGEN X **-400**
    - ORIGEN Y **-400**
    - ESCALA XY **999999999.99999988**
    - ORIGEN Z **-100000**
    - ESCALA Z **10000**
    - ORIGEN M **-100000**
    - ESCALA M **10000**
    - TOLERANCIA XY **8.983152841195215e-009**
    - TOLERANCIA Z **0.001**
    - TOLERANCIA M **0.001**
    - PRECISIÓN ALTA **true**
    - LONGITUD IZQUIERDA **-180**
    - IDENTIFICADOR CONOCIDO MÁS RECIENTE **4326**
    - VCSWKID **105700**
    - LATESTVCSWKID **105700**
    - TEXTO CONOCIDO **GEOGCS["GCS\_WGS\_1984",DATUM["D\_WGS\_1984",SPHEROID["WGS\_1984",6378137.0,298.257223563]],PRIMEM["Greenwich",0.0],UNIT["Degree",0.0174532925199433],AUTHORITY["EPSG",4326]],VERTCS["WGS\_1984\_Geoid",VDATUM["WGS\_1984\_Geoid"],PARAMETER["Vertical\_Shift",0.0],PARAMETER["Direction",1.0],UNIT["Meter",1.0],AUTHORITY["ESRI",105700]]**

### IDENTIFICADOR DEL SISTEMA DE REFERENCIA

- DIMENSIÓN **horizontal**
- VALOR **4326**
- \* ESPACIO DEL CÓDIGO **EPSG**
- \* VERSIÓN **8.6.2**

[Ocultar Referencia espacial ▲](#)

## Propiedades de datos espaciales ►

### VECTOR ►

- \* NIVEL DE TOPOLOGÍA PARA ESTE DATASET **grafo planar completo**

### OBJETOS GEOMÉTRICOS

- NOMBRE DE CLASE DE ENTIDAD **IDEIGN02.DBO.PMUI**
- \* TIPO DE OBJETO **compuesto**
- \* CONTEO DE OBJETOS **140**

[Ocultar Vector ▲](#)

### PROPIEDADES DE LA CLASE DE ENTIDAD DE ARCGIS ►

- NOMBRE DE CLASE DE ENTIDAD **IDEIGN02.DBO.PMUI**
- \* TIPO DE ENTIDAD **Simple**
- \* TIPO DE GEOMETRÍA **Polilínea**
- \* TIENE TOPOLOGÍA **TRUE**
- \* CONTEO DE ENTIDADES **140**
- \* ÍNDICE ESPACIAL **TRUE**
- \* REFERENCIACIÓN LINEAL **TRUE**
- \* CLASIFICACIÓN XY **1**

\* CLASIFICACIÓN Z 1  
 \* PESO TOPOLÓGICO 1.000000  
 \* EVENTOS EN VALIDACIÓN FALSE

[Ocultar Propiedades de la clase de entidad de ArcGIS ▲](#)

[Ocultar Propiedades de datos espaciales ▲](#)

## Calidad de datos ►

ALCANCE DE LA INFORMACIÓN DE CALIDAD ►  
 NIVEL DE RECURSO atributo

[Ocultar Alcance de la información de calidad ▲](#)

[Ocultar Calidad de datos ▲](#)

## Linaje ►

### DECLARACIÓN DE LINAJE

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

[Ocultar Linaje ▲](#)

## Historial de geoprocесamiento ►

### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2015-05-22 12:44:52  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\AddSpatialIndex  
 COMANDO EMITIDO  
 AddSpatialIndex "Conexiones de base de  
 datos\ideign2015.sde\IDEIGN2015.DBO.Hidrografía\_y\_Oceanografía\IDEIGN2015.DBO.PM01"  
 -6 0 0  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2015-08-11 08:33:09  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\CalculateField  
 COMANDO EMITIDO  
 CalculateField "Líneas de Puertos y Muelles" SAG "IGN" VB #  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2016-11-15 10:00:02  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\AddField  
 COMANDO EMITIDO  
 AddField "Líneas de Puertos y Muelles" Escala DOUBLE # # # Escala NULLABLE  
 NON\_REQUIRED Escala  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-02-26 14:02:50  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA C:\Program Files (x86)\ArcGIS\EsriProductionMapping\Desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Production Mapping Tools.tbx\DropVisualSpecifications  
 COMANDO EMITIDO  
 DropVisualSpecifications 'Líneas de Puertos y Muelles' "Conexiones de base de

datos\IDEIGN2016\_PL.sde" '100KREP :: Representacion 2017'  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

#### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-06-06 09:25:21  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\CalculateField  
 COMANDO EMITIDO  
 CalculateField "Líneas de Puertos y Muelles" FDC "Esri-World\_Imagery\_2010" VB #  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

#### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-06-06 09:25:38  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\CalculateField  
 COMANDO EMITIDO  
 CalculateField "Líneas de Puertos y Muelles" Escala 100000 VB #  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

#### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-07-11 10:27:56  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\CalculateField  
 COMANDO EMITIDO  
 CalculateField "Líneas de Puertos y Muelles" FNA "" VB #  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

#### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-07-11 10:28:10  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\CalculateField  
 COMANDO EMITIDO  
 CalculateField "Líneas de Puertos y Muelles" GNA "" VB #  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

#### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-07-11 10:28:22  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA c:\program files (x86)\arcgis\desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Data Management Tools.tbx\CalculateField  
 COMANDO EMITIDO  
 CalculateField "Líneas de Puertos y Muelles" NAM "" VB #  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

#### PROCESO

NOMBRE DEL PROCESO  
 FECHA 2019-07-21 17:01:04  
 UBICACIÓN DE LA HERRAMIENTA C:\Program Files (x86)\ArcGIS\EsriProductionMapping\Desktop10.3\ArcToolbox\Toolboxes\Production Mapping Tools.tbx\DropVisualSpecifications  
 COMANDO EMITIDO  
 DropVisualSpecifications 'Líneas de Puertos y Muelles'  
 C:\Users\hmadro\AppData\Roaming\ESRI\Desktop10.3\ArcCatalog\IDEIGN2016\_PL.sde  
 '100KREP :: Representacion 2017'  
 INCLUIR EN LINAJE AL EXPORTAR METADATOS No

*Ocultar Historial de geoprocresamiento ▲*

## Distribución ►

#### FORMATO DE DISTRIBUCIÓN

\* NOMBRE Clase de entidad SDE  
 VERSIÓN Version 2

[Ocultar Distribución ▲](#)

## Campos ►

[DETALLES PARA OBJETO IDEIGN02.DBO.PMUI ►](#)[TIPO](#) Puertos y muelles[\\* CONTEO DE FILAS](#) 140[DEFINICIÓN](#)

Objetos geográficos que se relacionan con obras o instalaciones destinadas al amarre y servicio de embarcaciones.

[FUENTE DE DEFINICIÓN](#)

Catálogo de objetos geográficos IGN

[CAMPO OBJECTID ►](#)[\\* ALIAS](#) OBJECTID[\\* TIPO DE DATOS](#) OID[\\* ANCHO](#) 4[\\* PRECISIÓN](#) 10[\\* ESCALA](#) 0[\\* DESCRIPCIÓN DE CAMPO](#)

Internal feature number.

[\\* FUENTE DE DESCRIPCIÓN](#)

Esri

[\\* DESCRIPCIÓN DE VALORES](#)

Sequential unique whole numbers that are automatically generated.

[Ocultar Campo OBJECTID ▲](#)[CAMPO Entidad ►](#)[\\* ALIAS](#) Entidad[\\* TIPO DE DATOS](#) Integer[\\* ANCHO](#) 4[\\* PRECISIÓN](#) 10[\\* ESCALA](#) 0[DESCRIPCIÓN DE CAMPO](#)

Código que hace referencia al objeto geográfico

[FUENTE DE DESCRIPCIÓN](#)

Base de Datos Geográfica Institucional IGN

[Ocultar Campo Entidad ▲](#)[CAMPO Objeto ►](#)[\\* ALIAS](#) Objeto[\\* TIPO DE DATOS](#) String[\\* ANCHO](#) 50[\\* PRECISIÓN](#) 0[\\* ESCALA](#) 0[DESCRIPCIÓN DE CAMPO](#)

Tipo de objeto geográfico

[FUENTE DE DESCRIPCIÓN](#)

Base de Datos Geográfica Institucional IGN

[INFORMACIÓN DE SUBTIPO](#)

## \* NOMBRE DE SUBTIPO (CÓDIGO DE SUBTIPO)

Muelle (0)	Muelle
Rompeolas (1)	Rompeolas

## LISTA DE VALORES

VALOR Muelle

DESCRIPCIÓN Obra construida sobre el agua, afianzada en el lecho acuático por medio de bases que la sostienen firmemente, para facilitar tareas de atraque de embarcaciones, carga, descarga, embarque.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL VALOR DEL DOMINIO ENUMERADO Catálogo de objetos geográficos IGN

VALOR Rompeolas

DESCRIPCIÓN Muro o pared de contención para la protección contra olas o mareas a lo largo de una costa, protección contra crecida en corrientes de agua y para facilitar operaciones de atraque de embarcaciones, carga, descarga, embarque.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL VALOR DEL DOMINIO ENUMERADO Catálogo de objetos geográficos IGN

[Ocultar Campo Objeto ▲](#)

## CAMPO FNA ►

\* ALIAS Nombre Geográfico

\* TIPO DE DATOS String

\* ANCHO 150

\* PRECISIÓN 0

\* ESCALA 0

## 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

[Ocultar Campo FNA ▲](#)

## CAMPO GNA ►

\* ALIAS Término Genérico

\* TIPO DE DATOS String

\* ANCHO 50

\* PRECISIÓN 0

\* ESCALA 0

## 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

[Ocultar Campo GNA ▲](#)

## CAMPO NAM ►

\* ALIAS Término Específico

\* TIPO DE DATOS String

\* ANCHO 100

\* PRECISIÓN 0

\* ESCALA 0

## 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

[Ocultar Campo NAM ▲](#)

## CAMPO SAG ►

- \* ALIAS Autoridad de Fuente
- \* TIPO DE DATOS String
- \* ANCHO 50
- \* PRECISIÓN 0
- \* ESCALA 0

## DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Nombre de la autoridad responsable de la información utilizada.

## FUENTE DE DESCRIPCIÓN

Catálogo de objetos geográficos IGN

[Ocultar Campo SAG ▲](#)

## CAMPO FDC ►

- \* ALIAS Fuente de captura
- \* TIPO DE DATOS String
- \* ANCHO 100
- \* PRECISIÓN 0
- \* ESCALA 0

## 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

[Ocultar Campo FDC ▲](#)

## CAMPO TRO ►

- \* ALIAS Tipo de Rompeolas
- \* TIPO DE DATOS Double
- \* ANCHO 8
- \* PRECISIÓN 38
- \* ESCALA 8

## DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Tipo de muro o pared de contención según su ubicación.

## FUENTE DE DESCRIPCIÓN

Catálogo de objetos geográficos IGN

## INFORMACIÓN DE SUBTIPO

## \* NOMBRE DE SUBTIPO (CÓDIGO DE SUBTIPO)

Muelle (0)	-2
Rompeolas (1)	-1

- \* NOMBRE DEL DOMINIO tro
- \* DESCRIPCIÓN Tipo de Rompeolas
- \* TIPO Coded Value
- \* REGLA DE FUSIÓN Default value
- \* REGLA DE DIVISIÓN Default value

## LISTA DE VALORES

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 Malecón

DESCRIPCIÓN Muro o pared normalmente construido en paralelo a la línea de costa para constituir una dársena.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL VALOR DEL DOMINIO ENUMERADO Catálogo de objetos geográficos IGN

VALOR Espigón

DESCRIPCIÓN Muro o pared normalmente construido en forma perpendicular a la línea de costa y con un extremo libre. Puede o no llevar escollera.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL VALOR DEL DOMINIO ENUMERADO Catálogo de objetos geográficos IGN

VALOR Escollera

DESCRIPCIÓN Construcción de roca acumulada sobre el lecho de una corriente de agua o mar hasta emerger, para proteger del oleaje y corrientes litorales a costas y lugares para fondeadero de embarcaciones u operaciones de carga y descarga.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL VALOR DEL DOMINIO ENUMERADO Catálogo de objetos geográficos IGN

*Ocultar Campo TRO ▲*

#### CAMPO SHAPE ►

\* ALIAS SHAPE

\* TIPO DE DATOS Geometry

\* ANCHO 4

\* PRECISIÓN 0

\* ESCALA 0

\* DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Feature geometry.

\* FUENTE DE DESCRIPCIÓN

Esri

\* DESCRIPCIÓN DE VALORES

Coordinates defining the features.

*Ocultar Campo SHAPE ▲*

#### CAMPO SHAPE.STLength() ►

\* ALIAS SHAPE.STLength()

\* TIPO DE DATOS Double

\* ANCHO 0

\* PRECISIÓN 0

\* ESCALA 0

DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Longitud del objeto geográfico

FUENTE DE DESCRIPCIÓN

Base de Datos Geográfica Institucional IGN

*Ocultar Campo SHAPE.STLength() ▲*

*Ocultar Detalles para objeto IDEIGN02.DBO.PMUI ▲*

*Ocultar Campos ▲*

### Detalles de metadatos ►

IDIOMA DE METADATOS Español; Castellano (ARGENTINA)

CONJUNTO DE CARACTERES DE METADATOS utf8 - Formato de transferencia UCS de 8 bits

IDENTIFICADOR DE METADATOS E9BC2E00-A5EC-4E4B-A8EE-A9BC9296D994

ALCANCE DE LOS DATOS DESCRITOS POR LOS METADATOS dataset

NOMBRE DE ALCANCE \*dataset

\* ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN 2019-09-20

PROPIEDADES DE METADATOS DE ARCGIS

FORMATO DE METADATOS ArcGIS 1.0

ESTÁNDAR O PERFIL UTILIZADO PARA EDITAR METADATOS NAP

CREADO EN ARCGIS PARA EL ELEMENTO 2019-02-20 10:49:13

ÚLTIMA MODIFICACIÓN EN ARCGIS DEL ELEMENTO 2019-09-20 14:44:46

ACTUALIZACIONES AUTOMÁTICAS

SE HA REALIZADO Sí

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN 2019-09-20 14:26:57

[Ocultar Detalles de metadatos ▲](#)

## Contactos de los metadatos ►

CONTACTO DE METADATOS

NOMBRE DE LA PERSONA Alejandro Puchet

NOMBRE DE LA ORGANIZACIÓN Instituto Geográfico Nacional

CARGO DEL CONTACTO Director de Información Geoespacial

ROL DEL CONTACTO punto de contacto

INFORMACIÓN DE CONTACTO ►

DIRECCIÓN

PUNTO DE ENTREGA Av. Cabildo 381

CIUDAD Ciudad Autónoma de Buenos Aires

PAÍS AR

DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO apuchet@ign.gob.ar

[Ocultar Información de contacto ▲](#)

[Ocultar Contactos de los metadatos ▲](#)

## Mantenimiento de metadatos ►

MANTENIMIENTO

FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN semanalmente

[Ocultar Mantenimiento de metadatos ▲](#)

## Restricciones de metadatos ►

RESTRICCIONES

LIMITACIONES DE USO

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

[Ocultar Restricciones de metadatos ▲](#)

## Documentos adjuntos y miniatura ►

MINIATURA

TIPO MINIATURA JPG

[Ocultar Documentos adjuntos y miniatura ▲](#)

## Metadatos de FGDC (solo lectura) ▼