Proyecto Pulitzer

Metadatos

Nombre de capa: Departamentos

Nombre original: ine depto

Descripción: Contiene los polígonos de los departamentos del Uruguay, de acuerdo a la división político

administrativa oficial.

Fuente: Dirección Nacional de Topografía (DNOT) MTOP-INE

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página origen: https://www.ine.gub.uy/web/quest/338

Estructura y descripción de tabla:

Area_km2_: refiere al área del polígono en km2 Sum_perime; refiere al perímetro del polígono en ml Depto: refiere al código INE de departamento Nombre: refiere al nombre del departamento Cdepto iso: refiere al código ISO del departamento

Nombre de capa: Secciones

Nombre original: ine seccen

Descripción: Contiene los polígonos de las Secciones Policiales correspondientes al año 2010 adaptados a partir de agregaciones de la Unidad Geoestadística Zona Censal correspondiente a Censos 2011.

Fuente: Ministerio del Interior- INE

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página origen: https://www.ine.gub.uy/web/guest/338

Estructura y descripción de tabla: Área: refiere al área del polígono en m2

Perimeter: refiere al perímetro del polígono en ml Depto: refiere al código INE de departamento Seccion: refiere al código INE de sección censal

Codsec: refiere al código compuesto INE de sección censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de

departamento y posiciones 3-4 al código INE de sección censal

Nombdepto: refiere al nombre de departamento. Cdepto iso: refiere al código ISO del departamento.

Nombre de capa: Zonas

Nombre original: ine zonas 11

Descripción: Contiene los polígonos de las Unidades Geoestadísticas zona censal correspondientes a

Censos 2011.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística Sistema de Referencia: WGS 84, proyec

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página origen: https://www.ine.gub.uy/web/guest/338

Estructura y descripcion de tabla: Area: refiere al área del polígono en m2

Perimeter: refiere al perímetro del polígono en ml Depto: refiere al código INE de departamento Seccion: refiere al código INE de sección censal Segmento: refiere al código INE de segmento censal

Zona: refiere al código INE de zona censal

Localidad: refiere al código INE de localidad censal

Codsec: refiere al código compuesto INE de sección censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento y posiciones 3-4 al código INE de sección censal

Codseg: refiere al código compuesto INE de segmento censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento, posiciones 3-4 al código INE de sección censal y posiciones 5-6-7 al código de segmento censal

Codcomp: refiere al código compuesto de zona censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de

departamento, posiciones 3-4 al código INE de sección censal, posiciones 5-6-7 al código de segmento censal v posiciones 8-9-10 al código de zona censal

Codcomp a: refiere al código compuesto de zona censal alfabético. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento, posiciones 3-4 al código INE de sección censal, posiciones 5-6-7 al código de segmento censal y posiciones 8-9-10 al código de zona censal. A través de este campo es posible asociar la cartografía al marco censal.

Codloc: refiere al código compuesto de localidad censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento y posiciones 3 a 5 al código INE de localidad censal Nombdepto: refiere al nombre de departamento Nombloc: refiere al nombre de localidad censal

Cdepto iso: refiere al código ISO del departamento

Cloc iso: refiere al código ISO de localidad censal dispuesto por SGM

Nombre: Censo2011_zona
Nombre original: Censo2011_zona
Descripcion: Contiene los poligonos de las Unidades Geoestadísticas zona censal correspondientes a
Censos 2011 y sus datos censales. Se genero unidiendo el atributo CODCOMP del archivo 2022-2-70000235.xlsx y ine_zonas_11
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página origen: este trabajo

Nombre: Linea de costa

Nombre original: Linea_de_costa_50_cortada Descripción: Se define a partir de la intersección del modelo digital de terreno (MDT) de la Infraestructura de Datos Espaciales con el plano horizontal que pasa por determinado cuantil del nivel del mar total, calculado en la boya virtual más próxima al tramo de costa, a partir de los resultados del

Cuantil 50% Cuantil 80% (archivos .shp)
Fuente: Observatorio Ambiental Nacional, Ministerio de Ambiente
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://www.ambiente.gub.uy/oan/datos-abiertos/

Nombre: E10TR500
Nombre original: inundacion_sup_E10_TR500
Descripción: Poligono de cotas de modelos de inundación escenario 10. Zona costera, Escenario climático 10 con Tiempos de Retorno 500 Raster (4 m). Caracterización de peligrosidad asociada al clima (incluyendo la variabilidad climática a diferentes escalas temporales) para la zona costera de Uruguay. Resultados de la modelización realizada por IH Cantabria (2019). Cotas de inundación medidas en metros.
Fuente: Observatorio Ambiental Nacional, Ministerio de Ambiente Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://www.ambiente.gub.uy/oan/datos-abiertos/

Nombre: E8TR100
Nombre original: inundacion_sup_E8_TR100
Descripción: Poligono de cotas de modelos de inundación escenario 8. Zona costera, Escenario climático 8 con Tiempos de Retorno 100 Raster (4 m). Caracterización de peligrosidad asociada al clima (incluyendo la variabilidad climática a diferentes escalas temporales) para la zona costera de Uruguay. Resultados de la modelización realizada por IH Cantabria (2019). Cotas de inundación medidas en metros.
Fuente: Observatorio Ambiental Nacional, Ministerio de Ambiente Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://www.ambiente.gub.uy/oan/datos-abiertos/

Nombre: Asentamiento irregular Nombre original: v_ai_asentamientos_publicables Descripción: Polígonos que contienen la ubicación y extensión de los asentamientos irregulares vigentes en Montevideo. Fuente: Observatorio de Asentamientos Irregulares de la División Tierras y Hábitat, Intendencia de Montevideo Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://catalogodatos.gub.uy/dataset/intendencia-montevideo-asentamientos-irregulares

Nombre: Centros de salud Nombre original: Centros_de_salud_UY Descripción: Puntos representando centros de salud de Uruguay Fuente: Ministerio de Desarrollo Social de Uruguay Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://mapas.mides.gub.uy

Nombre: Hospitales Nombre original: Hospitales_UY Descripción: Puntos representando Hospitales de Uruguay Fuente: Ministerio de Desarrollo Social de Uruguay Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://mapas.mides.gub.uy

Nombre: Policlinicas Nombre original: Policlinicas Descripción: Puntos representando Policlinicas de Uruguay Fuente: Ministerio de Desarrollo Social de Uruguay Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://mapas.mides.gub.uy

Nombre: Centros Educativos
Nombre original: anep2021 MVD
Descripción: Puntos representando los Centros de Educación Pública según ANEP. Contiene
Centros Primaria, Secundaria, Educación Técnico Profesional y Formación Docente.
Fuente: Administración Nacional de Educación Pública
Sistema de Referencia: SIRGAS2000 ITRF2000, proyección UTM 21S.
Página de origen: https://sig.anep.edu.uy/siganep

Nombre: secc_tot_2 Nombre original: secc_tot Descripcion: Poligonos representando las secciones censales de Uruguay. Datos tomados del

Censo 2011
Fuente: Ministerio del Interior- INE
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://visualizador.ide.uy/ideuy/core/load_public_project/GeoportalINE/#

Nombre: Segmento censal

Nombre original: seg_tot Descripción: Poligonos representando los segmentos censales de Uruguay. Datos tomados del

Censo 2011 Fuente: Ministerio del Interior- INE Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://visualizador.ide.uy/ideuy/core/load_public_project/GeoportalINE/#

Nombre: Zona censal

Nombre original: zona tot Descripción: Poligonos representando las zonas censales de Uruguay. Datos tomados del Censo

Fuente: Ministerio del Interior- INE Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://visualizador.ide.uy/ideuy/core/load_public_project/GeoportalINE/#

Nombre: Basurero Nombre original: Basurero Descripción: Puntos representando los basureros en Delta del Tigre, San José.

Fuente: AmenazaRoboto Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: Autoria propia

Nombre: Industria

Nombre original: Industria
Nombre original: Industria
Descripción: Puntos representando las industrias en Delta del Tigre, San José.
Fuente: AmenazaRoboto
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: Autoria propia

Nombre: Cauces principales
Nombre original: cauces_principales
Descripción: Lineas. Principales cursos fluviales en la ciudad de Montevideo
Fuente: INTGIS
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen:

ágina de origen:

https://intgis.montevideo.gub.uy/sit/php/common/datos/listar_archivos.php?cadena_shp=cauces_principales&cadena_gis=mdg_espejos_aguas%7Cmdg_ejes_aguas&accion=descarga&categ=false&nombre=Hidrografia%20de%20Montevideo

Nombre: Paradas

Nombre: Paradas
Nombre original: v_paradas_suburbanos
Descripción: Puntos. Ubicación de paradas de ómnibus
Fuente: Plan de Movilidad Urbana de Montevideo
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen:
https://ckan.montevideo.gub.uy/dataset/transporte-colectivo-paradas-puntos-de-control-y-recorridosde-omnibus

Nombre: Transporte
Nombre original: tran_cargas
Descripción: Polígonos con las zonas diferenciadas según régimen de circulación de cargas
Fuente: INTGIS
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://catalogodatós.gub.uy/dataset/transporte-de-cargas

Nombre: Recorrido

Nombre original: v_uptu_lsv Descripción: Lineas. Recorrido de las líneas de transporte Fuente: INTGIS

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen:

https://ckan.montevideo.gub.uy/dataset/transporte-colectivo-paradas-puntos-de-control-y-recorridos-de-o

mnibus

Nombre: Paradas

Nombre original: v_uptu_paradas Descripción: Puntos. Ubicación de paradas de ómnibus Fuente: INTGIS

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen:

https://ckan.montevideo.gub.uy/dataset/transporte-colectivo-paradas-puntos-de-control-y-recorridos-de-o

mnibus

Nombre: Trabajadores por segmento (2011)
Nombre original: Marco2011_SEG_Montevideo_Total
Descripción: Polígono Los datos recolectados por la ECH, a nivel geográfico, cubren Montevideo, las localidades urbanas de 5.000 habitantes o más, las localidades urbanas de menos de 5.000 habitantes y el área rural.

Fuente: INE

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S Página de origen: https://www.ine.gub.uy/Anda5/index.php/catalog/730

Nombre: Empleadas por barrio

Nombre original: Barriostrabajoempleadas Descripción: Punto. Trabajadoras domesticas por barrio. Fuente: AmenazaRoboto Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: Autoria propia