

Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b

Shapefile

Miniatura no disponible

Etiquetas

Parques nacionales, invierno, aves

Resumen

Se muestran los recorridos de muestreo donde se han realizado los censos de aves en invierno siguiendo la metodología del programa Sacin de SEO/BirdLife

Descripción

Con el objetivo de obtener la tendencia de las poblaciones de aves comunes en invierno en los parques nacionales se realizan censos en los mismos recorridos de muestreo durante una serie larga de años, siguiendo la metodología Sacin de SEO/BirdLife. Cada muestreo está formado por 8 recorridos de una duración de 15 min en los que se registra el número de aves detectadas dentro y fuera de un radio de 25 metros. Este muestreo se realiza dos veces entre el 15 de noviembre y el 15 de febrero.

Créditos

CENTRO BALEAR DE BIOLOGÍA APLICADA, S.L. SEO/BirdLife, Novotec consultores S.L. Tragsatec

Limitaciones de uso

Acceso público y gratuito. Será necesario nombrar la fuente de procedencia de la información de la siguiente manera : "Fuente: Organismo Autónomo Parques Nacionales"

Extensión

Oeste -9.071451 **Este** 3.317552
Norte 43.246156 **Sur** 36.738430

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 entorno, biota

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

PALABRAS CLAVE DEL TEMA Aves comunes

PALABRAS CLAVE DEL TEMA parques nacionales

PALABRAS CLAVE DEL TEMA lugares protegidos

DICCIONARIO ►

TÍTULO GEMET

FECHA DE CREACIÓN 2020-05-26 00:00:00

Ocultar Diccionario ▲

[Ocultar Temas y contraseñas ▲](#)

Citación ►

* TÍTULO Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b

FECHA DE REVISIÓN 2021-01-21 00:00:00

FECHA DE EDICIÓN 2021-01-21

FORMATOS DE PRESENTACIÓN * mapa digital

[Ocultar Citación ▲](#)

Detalles de recurso ►

IDIOMAS DE DATASET * Español; Castellano (ESPAÑA)

JUEGO DE CARACTERES DE DATASET 4

ESTADO completado

TIPO DE REPRESENTACIÓN ESPACIAL * vector

RESOLUCIÓN ESPACIAL

ESCALA DEL DATASET

DENOMINADOR DE ESCALA 10000

DISTANCIA DE LA MUESTRA TERRESTRE

PRECISIÓN DE DATOS ESPACIALES 1 m (metro)

* ENTORNO DE PROCESAMIENTO Version 6.2 (Build 9200) ; Esri ArcGIS 10.7.0.10450

CRÉDITOS

CENTRO BALEAR DE BIOLOGÍA APLICADA, S.L. SEO/BirdLife, Novotec
consultores S.L.Tragsatec

PROPIEDADES DE ELEMENTO ARCGIS

* NOMBRE Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b

* TAMAÑO 0.001

* UBICACIÓN file:///dfs/SIG/ORGANIZACION_2022/2_GyP/2-09_Difusion/2-09-02_Descargas/2-09-02-003_Descargas_seg_aves/INFORMACION/20240517_Act_des_2022_2023\descarga_aves_comunes_Agosto_2022\Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b.shp

* PROTOCOLO DE ACCESO Local Area Network

[Ocultar Detalles de recurso ▲](#)

Detalles del servicio ►

TIPO DE ACOPLAMIENTO flexible

[Ocultar Detalles del servicio ▲](#)

Extensiones ►

EXTENSIÓN

EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

RECTÁNGULO DE DELIMITACIÓN

TIPO DE EXTENSIÓN Extensión utilizada para buscar

* LONGITUD OESTE -9.071451

* LONGITUD ESTE 3.317552

- * LATITUD NORTE 43.246156
- * LATITUD SUR 36.738430
- * LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO Sí

EXTENSIÓN EN EL SISTEMA DE COORDENADAS DEL ELEMENTO

- * LONGITUD OESTE 5744.743100
- * LONGITUD ESTE 1014407.018500
- * LATITUD SUR 4081350.066700
- * LATITUD NORTE 4788150.555600
- * LA EXTENSIÓN CONTIENE EL RECURSO Sí

[Ocultar Extensiones ▲](#)

Puntos de contacto de recurso ►

PUNTO DE CONTACTO

NOMBRE DE LA PERSONA Jorge Bonache
NOMBRE DE LA ORGANIZACIÓN Organismo Autónomo Parques Nacionales
CARGO DEL CONTACTO Jefe del Servicio de Conservación
ROL DEL CONTACTO punto de contacto

INFORMACIÓN DE CONTACTO ►

TELÉFONO
Voz +34 915468229

DIRECCIÓN

TIPO physical
PUNTO DE ENTREGA Hernani 59, 5º planta
CIUDAD Madrid
ÁREA ADMINISTRATIVA Madrid
CÓDIGO POSTAL 28020
PAÍS España
DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO sig@oapn.es

HORAS DE SERVICIO
+34 915468171

[Ocultar Información de contacto ▲](#)

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

Mantenimiento del recurso ►

MANTENIMIENTO DEL RECURSO

FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN anualmente

ALCANCE DE LAS ACTUALIZACIONES dataset

[Ocultar Mantenimiento del recurso ▲](#)

Restricciones de recurso ►

RESTRICCIONES

LIMITACIONES DE USO

Acceso público y gratuito. Será necesario nombrar la fuente de procedencia de la información de la siguiente manera : "Fuente: Organismo Autónomo Parques Nacionales"

[Ocultar Restricciones de recurso ▲](#)

Referencia espacial ►

SISTEMA DE COORDENADAS ARCGIS

- * TIPO **Projected**
- * REFERENCIA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS **GCS_ETRS_1989**
- * PROYECCIÓN **ETRS_1989_UTM_Zone_30N**
- * DETALLES DE REFERENCIA DE COORDENADAS

SISTEMA DE COORDENADAS PROYECTADAS

IDENTIFICADOR CONOCIDO **25830**
ORIGEN X **-5120900**
ORIGEN Y **-9998100**
ESCALA XY **450445547.3910538**
ORIGEN Z **-100000**
ESCALA Z **10000**
ORIGEN M **-100000**
ESCALA M **10000**
TOLERANCIA XY **0.001**
TOLERANCIA Z **0.001**
TOLERANCIA M **0.001**
PRECISIÓN ALTA **true**

IDENTIFICADOR CONOCIDO MÁS RECIENTE **25830**

TEXTO CONOCIDO

PROJCS["ETRS_1989_UTM_Zone_30N",GEOGCS["GCS_ETRS_1989",DATUM["D_ETRS_1989",SPHEROID["GRS_1980",6378137.0,298.257222101]],PRIMEM["Greenwich",0.0],UNIT["Degree",0.0174532925199433]],PROJECTION["Transverse_Mercator"],PARAMETER["False_Easting",500000.0],PARAMETER["False_Northing",0.0],PARAMETER["Central_Meridian",-3.0],PARAMETER["Scale_Factor",0.9996],PARAMETER["Latitude_Of_Origin",0.0],UNIT["Meter",1.0],AUTHORITY["EPSG",25830]]

IDENTIFICADOR DEL SISTEMA DE REFERENCIA

- * VALOR **25830**
- * ESPACIO DEL CÓDIGO **EPSG**
- * VERSIÓN **5.1(4.0.0)**

[Ocultar Referencia espacial ▲](#)

Propiedades de datos espaciales ►

VECTOR ►

- * NIVEL DE TOPOLOGÍA PARA ESTE DATASET **sólo geometría**

OBJETOS GEOMÉTRICOS

NOMBRE DE CLASE DE ENTIDAD **Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b**

- * TIPO DE OBJETO **punto**
- * CONTEO DE OBJETOS **40**

[Ocultar Vector ▲](#)

PROPIEDADES DE LA CLASE DE ENTIDAD DE ARCGIS ►

NOMBRE DE CLASE DE ENTIDAD Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b
* TIPO DE ENTIDAD Simple
* TIPO DE GEOMETRÍA Punto
* TIENE TOPOLOGÍA FALSE
* CONTEO DE ENTIDADES 40
* ÍNDICE ESPACIAL TRUE
* REFERENCIACIÓN LINEAL 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 dataset

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

[Ocultar Calidad de datos ▲](#)

Linaje ►

DECLARACIÓN DE LINAJE

Creación de la nueva capa de recorridos a partir de los datos recopilados por los sensores de aves para el muestreo de invierno de los parques nacionales

PASO DE PROCESO ►
DESCRIPCIÓN

Unión de las capas de los parques nacionales con el correspondiente cambio de sistemas de coordenadas al de referencia.

[Ocultar Paso de proceso ▲](#)

PASO DE PROCESO ►

CUÁNDO OCURRIÓ EL PROCESO 2019-12-01 00:00:00

DESCRIPCIÓN

Inclusión de los nuevos datos correspondientes a 2019

[Ocultar Paso de proceso ▲](#)

DATOS DE ORIGEN ►

DESCRIPCIÓN

Los datos son recopilados por los sensores contratados siguiendo la metodología del programa Sacin: anotación del número de individuos de cada especie dentro y fuera de un radio de 25 metros. Cada muestreo está formado por 8 recorridos de una duración de 15 min en los que se registra el

número de aves detectadas dentro y fuera de un radio de 25 metros. Este muestreo se realiza dos veces entre el 15 de noviembre y el 15 de febrero.

[Ocultar Datos de origen ▲](#)

[Ocultar Linaje ▲](#)

Distribución ►

FORMATO DE DISTRIBUCIÓN

VERSIÓN 10.7

* NOMBRE Shapefile

OPCIONES DE TRANSFERENCIA

* TAMAÑO DE TRANSFERENCIA 0.001

[Ocultar Distribución ▲](#)

Campos ►

DETALLES PARA OBJETO Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b ►

* TIPO Feature Class

* CONTEO DE FILAS 40

CAMPO FID ►

* ALIAS FID

* TIPO DE DATOS OID

* ANCHO 4

* PRECISIÓN 0

* 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 FID ▲](#)

CAMPO Shape ►

* ALIAS Shape

* TIPO DE DATOS Geometry

* ANCHO 0

* PRECISIÓN 0

* ESCALA 0

* DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Feature geometry.

* FUENTE DE DESCRIPCIÓN

Esri

* DESCRIPCIÓN DE VALORES

Coordinates defining the features.

Ocultar Campo Shape ▲

CAMPO Nom_Parque ►

* ALIAS Nom_Parque

* TIPO DE DATOS String

* ANCHO 2

* PRECISIÓN 0

* ESCALA 0

DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Nombre del Parque Nacional

Ocultar Campo Nom_Parque ▲

CAMPO UTM ►

* ALIAS UTM

* TIPO DE DATOS String

* ANCHO 10

* PRECISIÓN 0

* ESCALA 0

DESCRIPCIÓN DE CAMPO

Hoja UTM

Ocultar Campo UTM ▲

CAMPO Itinerario ►

* ALIAS Itinerario

* TIPO DE DATOS Integer

* ANCHO 5

* PRECISIÓN 5

* ESCALA 0

DESCRIPCIÓN DE CAMPO

número de itinerario en el que se estén recogiendo los datos

Ocultar Campo Itinerario ▲

CAMPO Identifica ►

* ALIAS Identifica

* TIPO DE DATOS String

* ANCHO 11

* PRECISIÓN 0

* ESCALA 0

Ocultar Campo Identifica ▲

CAMPO ORIG_FID ►

- * ALIAS ORIG_FID
- * TIPO DE DATOS Integer
- * ANCHO 10
- * PRECISIÓN 10
- * ESCALA 0

Ocultar Campo ORIG_FID ▲

CAMPO d_Nom_Parq ►

- * ALIAS d_Nom_Parq
- * TIPO DE DATOS String
- * ANCHO 254
- * PRECISIÓN 0
- * ESCALA 0

Ocultar Campo d_Nom_Parq ▲

Ocultar Detalles para objeto Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b ▲

Ocultar Campos ▲

Detalles de metadatos ►

* IDIOMA DE METADATOS Español; Castellano (ESPAÑA)
CONJUNTO DE CARACTERES DE METADATOS utf8 - Formato de transferencia UCS de 8 bits

ALCANCE DE LOS DATOS DESCRITOS POR LOS METADATOS * dataset
NOMBRE DE ALCANCE * dataset

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN 2021-01-21

PROPIEDADES DE METADATOS DE ARCGIS
FORMATO DE METADATOS ArcGIS 1.0
ESTILO DE METADATOS INSPIRE Metadata Directive
ESTÁNDAR O PERFIL UTILIZADO PARA EDITAR METADATOS INSPIRE

CREADO EN ARCGIS PARA EL ELEMENTO 2018-02-13 09:49:51
ÚLTIMA MODIFICACIÓN EN ARCGIS DEL ELEMENTO 2024-05-17 17:08:49

ACTUALIZACIONES AUTOMÁTICAS
SE HA REALIZADO Sí
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN 2024-05-17 17:08:49

Ocultar Detalles de metadatos ▲

Contactos de los metadatos ►

CONTACTO DE METADATOS
NOMBRE DE LA PERSONA Jorge Bonache
NOMBRE DE LA ORGANIZACIÓN Organismo Autónomo Parques Nacionales

CARGO DEL CONTACTO Jefe del Servicio de Conservación
ROL DEL CONTACTO punto de contacto

INFORMACIÓN DE CONTACTO ►

TELÉFONO

Voz +34 915468229

DIRECCIÓN

TIPO physical

PUNTO DE ENTREGA Hernani 59, 5º planta

CIUDAD Madrid

ÁREA ADMINISTRATIVA Madrid

CÓDIGO POSTAL 28020

PAÍS España

DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO sig@oapn.es

HORAS DE SERVICIO

+34 915468171

Ocultar Información de contacto ▲

Ocultar Contactos de los metadatos ▲

Mantenimiento de metadatos ►

MANTENIMIENTO

FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN anualmente

ALCANCE DE LAS ACTUALIZACIONES dataset

Ocultar Mantenimiento de metadatos ▲

Metadatos de FGDC (solo lectura) ▼

DESCRIPCIÓN DETALLADA

TIPO DE ENTIDAD

ETIQUETA DEL TIPO DE ENTIDAD Centroides_Transectos_Aves_Inv_p_b

ATRIBUTO

ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA FID

DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO

Internal feature number.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO Esri

VALORES DE DOMINIO DE ATRIBUTO

DOMINIO NO REPRESENTABLE

Sequential unique whole numbers that are automatically generated.

ATRIBUTO

ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA Shape

DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO

Feature geometry.

FUENTE DE DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO Esri

VALORES DE DOMINIO DE ATRIBUTO

DOMINIO NO REPRESENTABLE

Coordinates defining the features.

ATRIBUTO

ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA Nom_Parque

DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO

Nombre del Parque Nacional

ATRIBUTO
ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA UTM
DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO
Hoja UTM

ATRIBUTO
ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA Itinerario
DEFINICIÓN DEL ATRIBUTO
número de itinerario en el que se estén recogiendo los datos

ATRIBUTO
ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA Identifica

ATRIBUTO
ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA ORIG_FID

ATRIBUTO
ATRIBUTOS DE LA ETIQUETA d_Nom_Parq

Ocultar Entidades y atributos ▲