

PLATAFORMA PARA LA RECUPERACIÓN DE LAS LAGUNAS DE TORNERO



LAGUNAS DE TORNERO



¿ DONDE ESTÁN ?



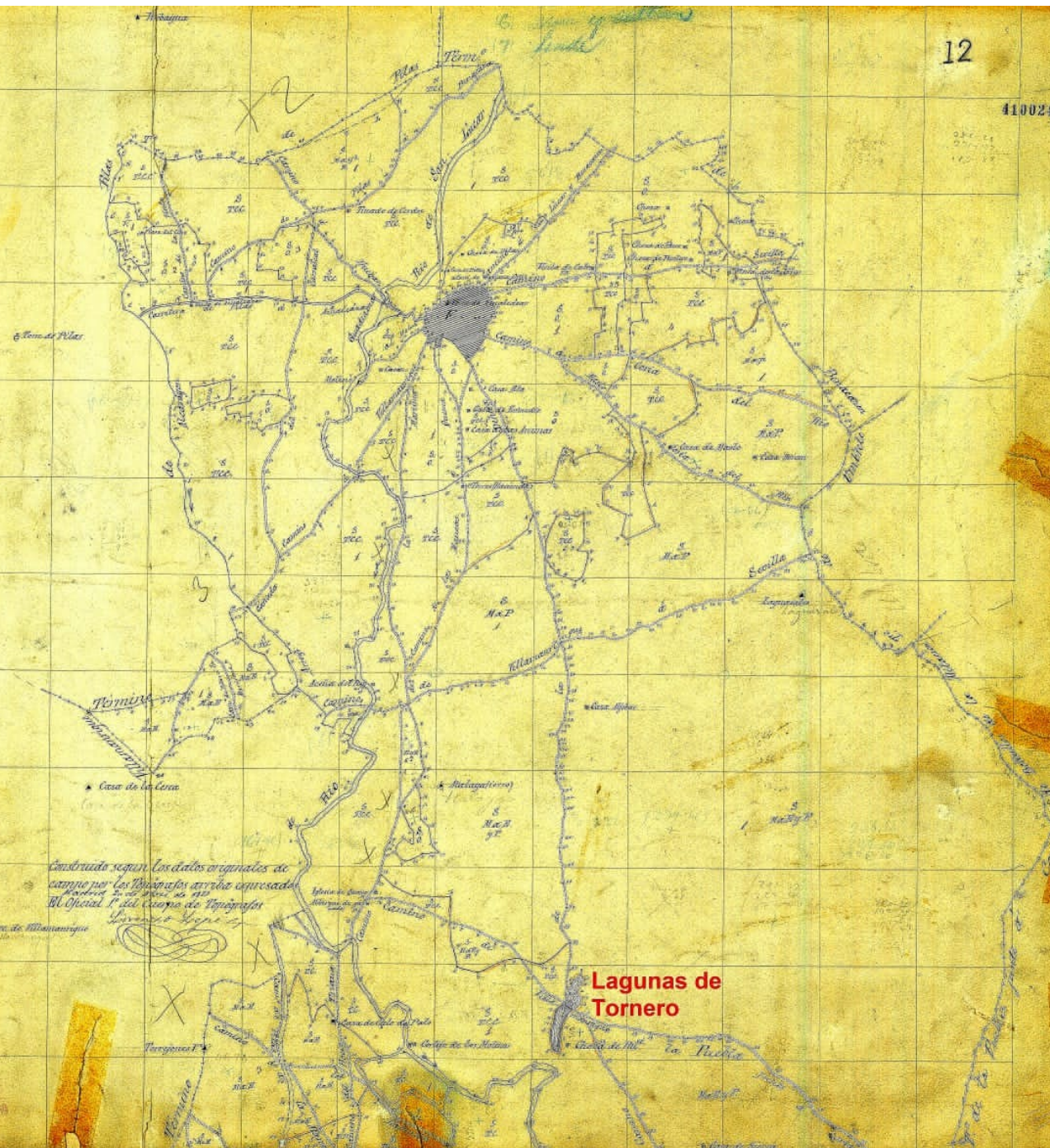
SEVILLA

TERMINO MUNICIPAL DE AZNALCÁZAR



Hoja A-1

Topografía
D. Pascual Lopez
D. Juan Pascual
D. Gregorio Berde
D. Jose Darias
D. Antonio R. Blanco



Construido segun los datos originales de campo por los Topografos arriba expresados
Madrid en el mes de Mayo de 1822
El Oficial 1.º del Cuerpo de Topografos
Joaquin Lopez

Confesion
El Sr. de 2.º clase y del Resguardo
Francisco Valdeon

F. B.
El Director general.



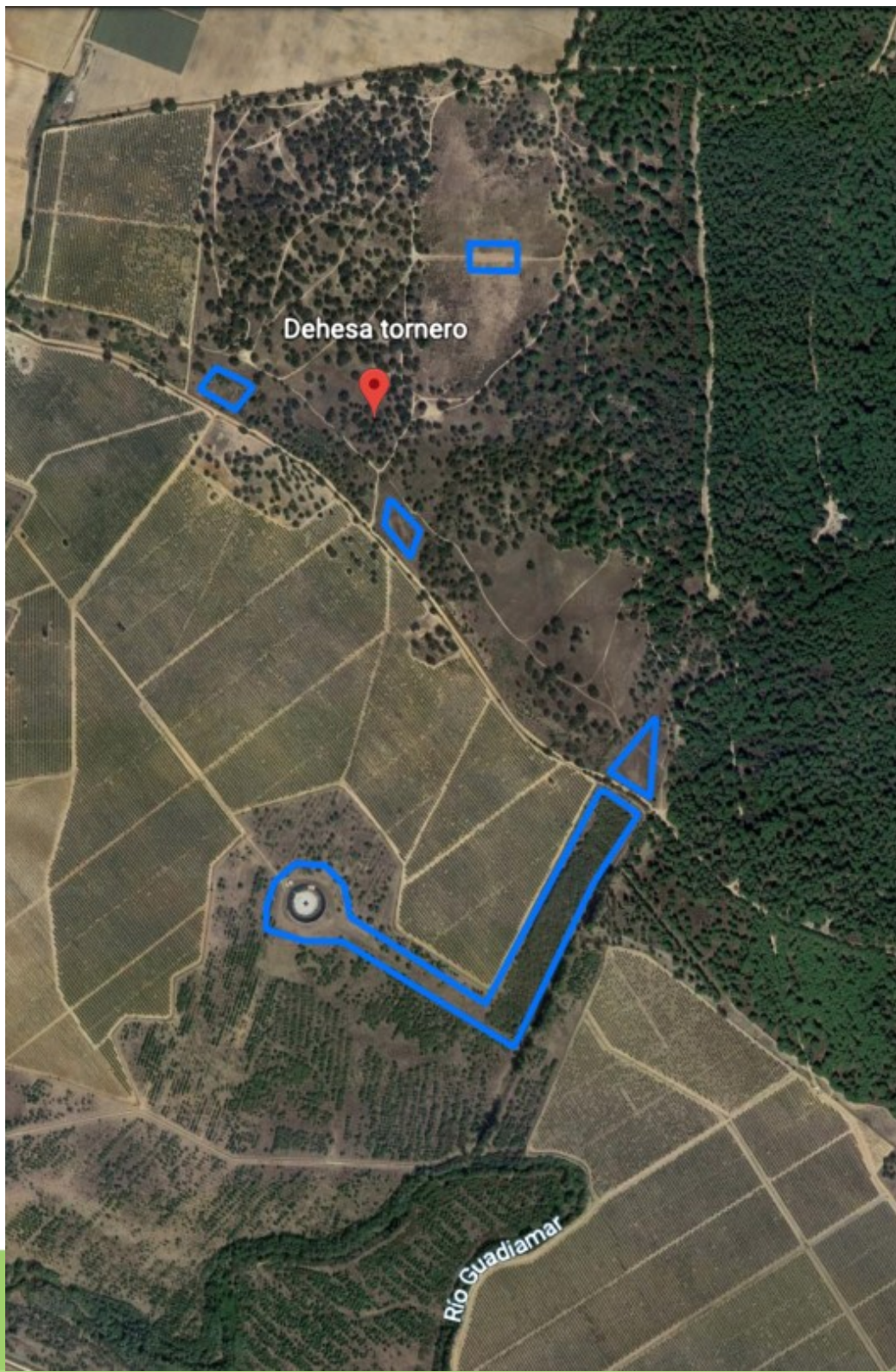
[Handwritten signature]



Lagunas de Tornero







Compuesto por 5 lagunas

Complejo lagunar a las puertas de Doñana.

En la zona de la Vera de la Marisma bañada por el Guadiamar en conexión con el Paisaje Protegido.

Desecado para Cultivos agrícolas en el siglo pasado por particulares.

Propiedad actual del Ayuntamiento de Aznalcázar y de la Junta de Andalucía.



Importancia de los Humedales

- Son los ecosistemas de mayor productividad y Biodiversidad del Planeta.
- En el mundo se conocen más de 100.000 especies de agua dulce, muchas de ellas endémicas, sin embargo sus poblaciones se han visto reducidas, al menos, un 75 % en los últimos 75 años.
- El 60 % de las especies de aves están ligadas a ellos.
- Gracias a ellos, se reducen los efectos de las inundaciones y la contaminación por su capacidad de retención y depuración del agua.



Desecación de Humedales

- En el pasado siglo se ha perdido en el mundo el 64 % de su extensión.
- En España se ha perdido el 60%.
- En Andalucía se ha perdido el 70%.(Inventario Nacional de los Humedales de España Peninsular),
- Esto ha sucedido en los últimos 200 años.
- De las 280.000 ha originales inventariadas quedan 114.000 ha.
- En la provincia de Sevilla de 110 lagunas quedan 20.

Los humedales de Andalucía ocupan prácticamente un 2 % de la superficie





F. Zamardo



F. Jamarco



F. Jamarco



A. Jamarulo



ESPECIES : ANFIBIOS



ESPECIES: REPTILES



ESPECIES: MAMÍFEROS



ESPECIES: AVES



Milano real (Milvus milvus)

F. Jamarco



Lechuza común (Asio alba)

F. Jamarco



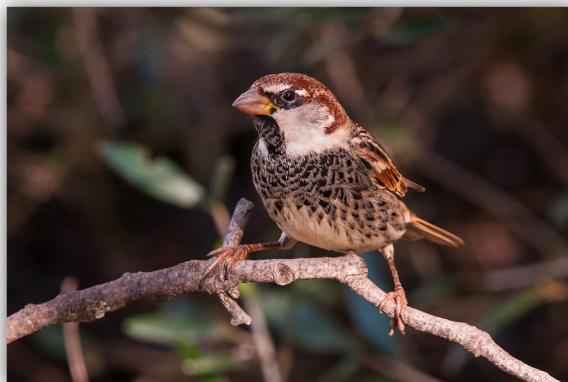
Milano negro (Milvus migrans)

F. Jamarco



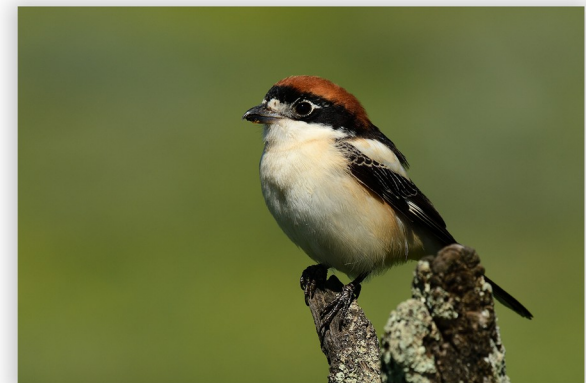
Acordón real (Lanius meridionalis)

F. Jamarco



Gorrion moruno (Passer hispaniolensis)

F. Jamarco



Alcaudón común (Lanius senator)

F. Jamarco



ESPECIES: AVES



Chotacabras cuellirrojo (Caprimulgus ruficollis)

F. Jamarido



Agatador común (Certhia brachydactyla)

F. Jamarido



Sarcoro herbor (Sialia ssp.)

F. Jamarido



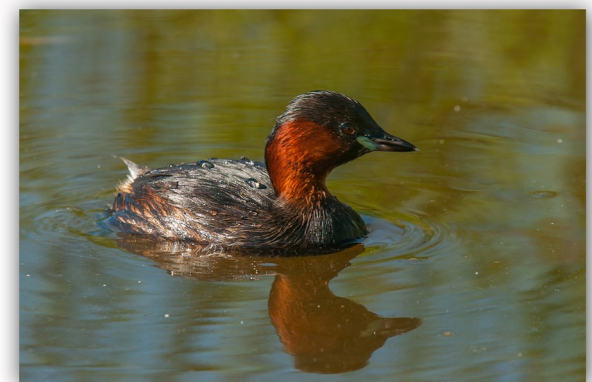
Ungaraco europeo (Merops apiaster)

F. Jamarido



Merlo común (Turdus merula)

F. Jamarido



Zampullin común (Tachybaptus ruficollis)

F. Jamarido



ESPECIES: AVES



Upupa epops

F. Jamarillo



Carduelis carduelis

F. Jamarillo



Phoenicurus phoenicurus

F. Jamarillo



Sylvia melanocephala

F. Jamarillo



Erithacus rubecula

F. Jamarillo



Motacilla cinerea

F. Jamarillo



ESPECIES: AVES



Mochuelo europeo (Ullenc noctua) *F. Jamarillo*



Buzardo ratonero (Buteo buteo) *F. Jamarillo*



Aguilacho lagunero occidental (Circus aeruginosus) *F. Jamarillo*



Livogordo (Coccothraustes coccothraustes) *F. Jamarillo*



Pico picapinos (Dendrocopos major) *F. Jamarillo*



Arbaleje ibérica (Sitta ibérica) *F. Jamarillo*



ESPECIES: LIBELULAS



MARCHA A TORNERO

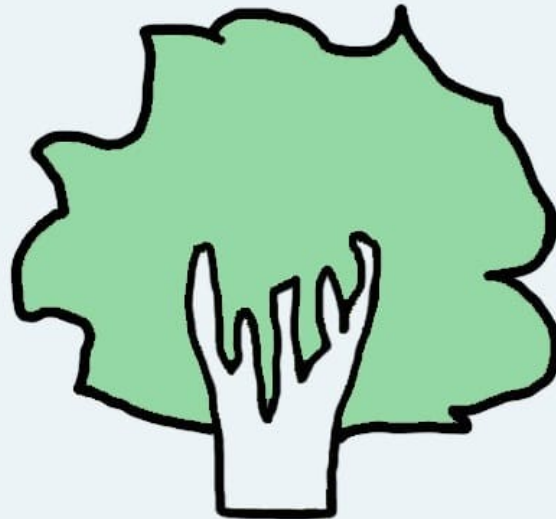


DOMINGO
5 DE
FEBRERO
11:00



RECUPEREMOS LAS LAGUNAS DE TORNERO





**PLATAFORMA
LAGUNAS DE
TORNERO**

GRACIAS POR VUESTRA ATENCIÓN

lagunastornero@gmail.com

