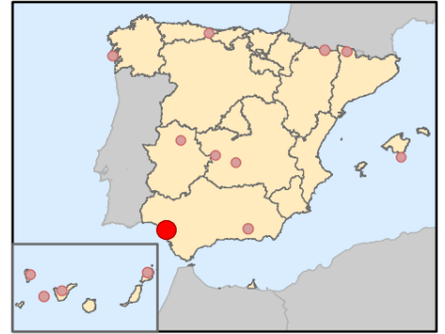


SISTEMAS NATURALES DE VEGETACIÓN DE LA RED DE PARQUES NACIONALES
PARQUE NACIONAL DE DOÑANA



Sistemas de vegetación

BOSQUES

- Alcornocales (*Q. suber*)
- Bosques mixtos esclerófilos termófilos: acebuchares (*Olea europaea* var. *sylvestris*), coscojares (*Quercus coccifera*), lentiscars (*Pistacia lentiscus*)
- Sabinars albares y negrals (*J. thurifera*, *J. phoenicea*)
- Pinares de pino piñonero (*P. pinea*) sobre dunas litorales

VEGETACIÓN HIDRÓFILA Y RIBEREÑA

- Bosques de ribera
- Formaciones freatófitas: tarayales
- Vegetación acuática de arroyos, lagos o lagunas de aguas lentas con pocas oscilaciones estacionales
- Vegetación acuática e higrofila de lagunas y charcas estacionales o temporales
- Bonales de invierno, pastizales inundados agostantes (*Isoetes-Nanojuncetea*)
- Turberas
- Carrizales, espadañales, masegares y cañaverales
- Praderas juncals mediterráneas no salinas

HÁBITATS COSTEROS

- Sistema ligado a lagunas costeras, marismas y saladares
- Vegetación ligada a dunas litorales

FORMACIONES ARBUSTIVAS

- Espinares, rosaledas, con majuelos (*Rhamno-Prunetea*)
- Madroñales con olivillas, aladiernos y brezos
- Lentiscars con acebuches, romero y espinos

MATORRALES

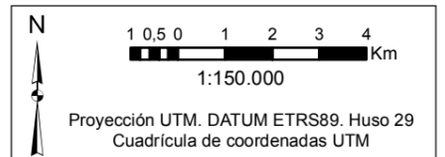
- Retamares, escobonales y piornales
- Jarales, brezales y maquis
- Tomillares y cantuesares

PASTIZALES

- Pastizales oligótrofos mediterráneos
- Pastizales de diente (*Molinio-Arrhenatheretea*) (*Cynosurion cristati*)
- Megaforbios eutrofos
- Herbazales ruderales y malezas nitrófilas

OTROS

- Agua
- Playas
- Repoblaciones
- Sistemas artificiales
- Fangos mareales



Encomienda de gestión para el desarrollo de la cartografía general de los sistemas naturales dentro de la Red de Parques Nacionales 2009-2013

Fecha Realización: Septiembre 2013
 (Actualización del perímetro en noviembre 2015)

Información de referencia: MTN 200



NOTA: Representación de los sistemas naturales de vegetación principales

