



SISTEMAS NATURALES DE VEGETACIÓN DE LA RED DE PARQUES NACIONALES

PARQUE NACIONAL DE LAS TABLAS DE DAIMIEL



Sistemas de vegetación

BOSQUES

- Dehesas
- Encinares o carrascales de *Q. ilex subsp. ballota*

PASTIZALES

- Herbazales ruderales y malezas nitrófilas
- Pastizales eutrofos mediterráneos
- Tagardinales o cardales subnitrófilos

SISTEMAS AZONALES

- Bosques de ribera y saucedas mediterráneas
- Formaciones freáticas mediterráneas: adelfares, alocares, tamujares y tarayales
- Praderas juncuales salinas y subsalinas
- Praderas juncuales mediterráneas no salinas
- Saladares sobre suelos salinos
- Matorrales halonitrófilos subdesérticos
- Carrizales, espadañales, masegares y cañaverales

OTROS

- Agua
- Replantaciones
- Sistemas agrícolas
- Sistemas artificiales

N

0,5 0 0,5 1 Km

1:35.000

Proyección UTM. DATUM ETRS89. Huso 30
Cuadrícula de coordenadas UTM

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

Fecha Impresión: Noviembre 2014
Información de referencia: MTN 50



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

ORGANISMO AUTÓNOMO DE PARQUES NACIONALES