

Reconocimiento Biofísico de Espacios Naturales Protegidos

Doñana: Una Aproximación Ecosistémica

Junta de Andalucía

Consejería de Medio Ambiente

COORDINACION

C. Montes ¹, F. Borja ², M.A. Bravo ² y J.M. Moreira. ³

EQUIPO DE TRABAJO:

“ Bases Conceptuales y Metodológicas:

C. Montes, F. Borja y J.M. Moreira.

“ Clasificación y Cartografía de Ecosistemas:

Interpretación y elaboración:

M.A. Bravo, F. Borja, C. Montes y F. Díaz del Olmo. ⁴

Cartografía Automática y S.I.G.

M. Rodríguez ³ y J.M. Moreira.

“ Fuentes Documentales

Territoriales:

A. Cortés ⁵, D. Sánchez ³ y J.M. Moreira.

Bibliográficas:

I. Prieto ¹, M. Bernués ¹ y C. Montes.

1. Departamento Interuniversitario de Ecología. Facultad de Ciencias. Universidad Autónoma de Madrid; **2.** Area de Geografía Física. Facultad de Humanidades. Universidad de Huelva; **3.** Servicio de Evaluación de Recursos Naturales. Consejería de Medio ambiente. Junta de Andalucía; **4.** Departamento de Geografía Física y Análisis Geográfico Regional. Facultad de Geografía e Historia. Universidad de Sevilla; **5.** Consejería de Obras Públicas y Transportes. Junta de Andalucía.

Edita:

- Junta de Andalucía
- Consejería de Medio Ambiente

Diseño y Maquetación:

- Revisatlas S.A.

Impresión:

- Depósito Legal
- ISBN 84-89650-22-5
- Proyecto Cofinanciado con fondos FEDER de la Unión Europea