



## NUEVAS INTEGRACIONES EN EL CATÁLOGO

### Informe de Medio Ambiente en Andalucía. Edición 2024

Nueva publicación del **Informe de Medio Ambiente de Andalucía (iMA 2024)**. Esta publicación cumple con la legislación vigente en materia de información ambiental, poniendo a disposición de la ciudadanía un diagnóstico medioambiental con la información más actualizada y precisa disponible, producida en el entorno de la Red de Información Ambiental de Andalucía.

El iMA 2024 y las ediciones anteriores, se publican en formato interactivo digital descargable en el Portal de Información Ambiental: <https://lajunta.es/5f8ab>

Como producto derivado del iMA 2024 se ha elaborado la publicación “IMA de un vistazo”, que incluye la información más significativa de esta edición: <https://lajunta.es/5f7y9>

Se ha actualizado también el sistema de indicadores ambientales de la Rediam. La estructura y contenidos actualizados están disponibles en el siguiente enlace: <https://lajunta.es/5f7xj>

Acceso a los datos estadísticos en Descargas Rediam:

[16\\_INDICADORES\\_ESTADISTICAS\01\\_IMA\IMA\\_edicion\\_2024](#)



### Cartografía de ecosistemas terrestres y marinos de Andalucía. Publicación diciembre 2023.

Disponible la nueva Cartografía de Ecosistemas Terrestres y Marinos de Andalucía a escala 10:000, un hito para la evaluación y gestión de los recursos naturales al integrar por primera vez los ecosistemas terrestres y marinos en Andalucía.

Esta cartografía representa un avance significativo respecto a publicaciones anteriores, que se centraban exclusivamente en el ámbito terrestre. La integración de ambos entornos permite comprender mejor la interconexión de los ecosistemas y facilita la toma de decisiones para una gestión más sostenible.

Se trata de una herramienta esencial para evaluar el estado de los ecosistemas y realizar un seguimiento adecuado, además de posibilitar estudios de conectividad entre ecosistemas y hábitats, análisis de servicios ecosistémicos y la evaluación del impacto del cambio global.

Acceso a descargas Rediam:

[04\\_RECURSOS\\_NATURALES\01\\_BIODIVERSIDAD\01\\_VEGETACION\\_ECOSISTEMAS\03\\_HABITATS\\_BIOTOPOS\03\\_ECOSISTEMAS\Ecosistemas\\_2023\\_12](#)



## ACTUALIZACIONES EN EL CATÁLOGO



## Plan de recuperación y conservación de las aves necrófagas. Documentos del plan, ámbito y fichas de seguimiento. Periodo 2012-2024

Se actualiza con los fichas de seguimiento del año 2024.

[09\\_PLANIFICACION\08\\_PLANES\\_RECU\\_CONS\\_ESPECIES\plan\\_aves\\_necrofagas\Documentos](#)

## Equipamientos y senderos de Uso Público de Andalucía, información actualizada (febrero 2025)

Actualización de equipamientos y senderos a fecha febrero de 2025.

[07\\_PATRIMONIO\\_NATURAL\04\\_EQUIPAMIENTOS\\_USO\\_PUBLICO\Equipamientos\\_UsoPublico\\_2025\\_02](#)

## Planes de Gestión de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) y Zonas Especiales de Conservación (ZEC) de Andalucía

Se incluye el último Plan de Gestión aprobado en diciembre de 2024 por el Decreto 265/2024, de 10 de diciembre por el que se declaran Zonas Especiales de Conservación (ZEC) los Lugares de Importancia Comunitaria Dehesa del Estero y Montes de Moguer (ES6150012), Dunas del Odiel (ES6150013), Marisma de Las Carboneras (ES6150017) y Estuario del Río Piedras (ES6150028) y se aprueba su Plan de Gestión.

[09\\_PLANIFICACION\02\\_PLANIFICACION\\_ENP\05\\_PG\PG\\_ZEC\\_EsteroMMoguer\\_DOdiel\\_MCarboneras\\_ERPiedras](#)

## VISOR DE DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN FORESTAL DE ANDALUCÍA (INDIFO)

INDIFO es una aplicación desarrollada por la Rediam, y **basada en un sistema de rejillas, tiene como objetivo facilitar la consulta de multitud de datos vinculados a la información forestal de Andalucía**. La información sobre ecosistemas, hábitats, ocupación del suelo, especies amenazadas, especies forestales, altura de vegetación, información patrimonial, relativa a la descripción del medio, etc. se transforma a una cuadrícula o malla de celdas con el objetivo de simplificarla y facilitar su consulta y análisis, **permitiendo filtrar información según ámbito de interés y obtener estadísticas de superficie o porcentaje**.

Además, dispone de una potente herramienta para la **generación de informes estadísticos sobre los datos de interés** seleccionándolos a través de formularios.

Accesible desde el Portal de Información Ambiental:

<https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/portal/acceso-rediam/indicadores-forestales>

