



NUEVAS INCORPORACIONES EN EL CATÁLOGO

Revisión del Inventario de Caminos Forestales para la Prevención de Riesgos Naturales en Andalucía. Año 2024

Realización de la revisión y actualización del Inventario de Caminos Forestales en montes públicos y privados consorciados de la Comunidad Autónoma Andaluza.

Acceso en Descargas Rediam:

[10_SISTEMAS_PRODUCTIVOS\09_TRANSPORTE\01_REDES\REDVIA_2024](#)



Sistema de Información sobre el Patrimonio Natural de Andalucía, SIPNA. Publicación 2024

SIPNA es la base cartográfica que integra y mantiene diferentes contenidos de especial interés en la gestión medioambiental integrados en la Rediam, tales como los usos ya la ocupación del suelo (SIOSE_Andalucía), la caracterización de la vegetación a escala de detalle (comunidades vegetales), los Hábitats de Interés Comunitario, ecosistemas, vegetación potencial y la biogeografía andaluza. SIPNA_Publicación 2024 contiene la información de SIPNA a diciembre de 2023, verificada por fotointerpretación con la ortofotografía de 2020. Respecto a versiones anteriores, se han realizado una serie de revisiones orientadas a la mejora de la coherencia entre los datos de ocupación y de vegetación.

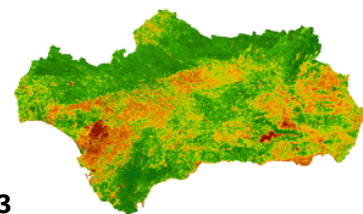
Acceso en Descargas Rediam:

[01_CARACTERIZACION_TERRITORIO\08_SIPNA\SIPNA_Pub2024_01](#)



Índices de Vegetación (NDVI) de Andalucía a partir de imágenes TERRA MODIS 2023

- Índice de vegetación (NDVI) de Andalucía, 2023
- Índice de vegetación (NDVI) de Andalucía. Promedio anual, 2023
- Índice de Vegetación (NDVI) de Andalucía. Promedio mensual, 2023
- Índice de Vegetación (NDVI) de Andalucía. Promedio del año hidrológico, 2021-2023
- Índice de Vegetación (NDVI) de Andalucía. Compuesto de Máximo Valor Decenal, 2023



Imágenes del satélite TERRA captadas por el sensor MODIS a las que se les ha calculado el Índice de Vegetación de la Diferencia Normalizada (NDVI) que basado en el contraste entre las bandas roja e infrarroja cercana del espectro, resalta la cobertura vegetal y su vigorosidad sobre áreas extensas.

Acceso en Descargas Rediam:

[04_RECursos_NATURALES\01_BIODIVERSIDAD\01_VEGETACION_ECOSISTEMAS\01_VEGETACION_NATURAL\04_INDICE_SATELITE\02_TERRA_MODIS](#)

Mapa de Unidades del Plan Forestal Andaluz obtenido a partir de de SIPNA20

Clasificación de los recintos de la cartografía del Sistema de Información del Patrimonio Natural de Andalucía (SIPNA20), publicación 2024_01, según categorías basadas en la leyenda del Plan Forestal Andaluz (PFA).

Acceso en Descargas Rediam:

[04_RECursos_NATURALES\01_BIODIVERSIDAD\01_VEGETACION_ECOSISTEMAS\01_VEGETACION_NATURAL\02_ECOSISTEMAS_FORESTALES\02_PLAN_FORESTAL_ANDALUZ\SIPNA20_PFA_2024_01](#)



Perímetros de incendios forestales en Andalucía 2008-2023

Se actualiza el contenido con los perímetros de incendios de la campaña 2023.

[06_RIESGOS_NATURALES_TECNOLOG\03_ACCIDENTES_DESASTRES\01_INCENDIOS\00_INCENDIOS\Historico_Incendios_COR](#)

Planes de Desarrollo Sostenible (PDS) de Parques Nacionales y Naturales de Andalucía

Actualización con los PSD_Sierra_Andujar_II_PN y PDS_Sierra_Grazalema_II_PN.

[09_PLANIFICACION\02_PLANIFICACION_ENP\03_PDS\PDS_And_Aprob](#)

Índice de Vegetación Medio, Máximo y Acumulado de Andalucía, 2002-2023

Se incorpora el indicador de seguimiento y evaluación del comportamiento de la vegetación del año 2023.

[04_RECursos_NATURALES\01_BIODIVERSIDAD\01_VEGETACION_ECOSISTEMAS\01_VEGETACION_NATURAL\05_INDICADORE S_SATELITE\01_INDICES\IVM_S_2002_2023](#)

Indicador de Estrés Hídrico Global de Andalucía, 2002-2023

Se incorpora el Índice de Estres Hídrico correspondiente al año 2023.

[04_RECursos_NATURALES\01_BIODIVERSIDAD\01_VEGETACION_ECOSISTEMAS\01_VEGETACION_NATURAL\05_INDICADORE S_SATELITE\03_ESTRESGLOBAL\IEG_S_2002_2023](#)

Plan de recuperación y conservación de aves necrófagas en Andalucía

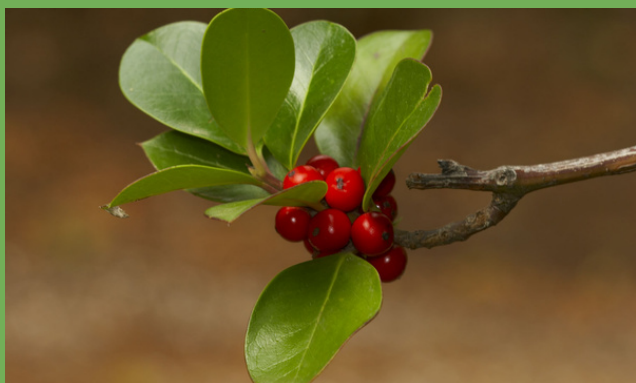
Actualización con las fichas de 2023

[09_PLANIFICACION\08_PLANES_RECU_CONS_ESPECIES\plan_aves_necrofagas\Documentos\Seguimiento\Fichas](#)

Programa de Aprovechamientos Forestales

Se actualiza con las tablas de Jaén, Cádiz y Granada de 2024.

[10_SISTEMAS_PRODUCTIVOS/03_RECursos_FORESTALES/ProgAnuAprovForest/InfGeografica/InfAlfanum/PAA_2024](#)



- **Información climatológica mensual**

Actualización con informe de febrero 2024.

<http://lajunta.es/4hgcd>

- **Análisis de la sequía en Andalucía**

A partir del estudio conjunto de la precipitación y el estrés de la vegetación . Actualización febrero 2024.

<http://lajunta.es/3hw0b>

