BOLETÍN REDIAM ATIENDE AGOSTO 2024



## NUEVAS INCORPORACIONES EN EL CATÁLOGO

### Previsión diaria del Índice de Riesgo de Incendios Forestales en Andalucía

Cartografía de los niveles de riesgo de incendios forestales a partir del índice meteorológico FWI calculado por AEMET, a través de su red de estaciones sinópticas y automáticas y del modelo CEPPM, y de su adaptación a la realidad del territorio andaluz, teniendo en cuenta factores como la disponibilidad del combustible y el riesgo estructural. La clasificación en 5 clases de valores (0 a 4) ofrece una aproximación sobre la dinámica de los posibles fuegos que se originen y la complejidad para llegar a su control.

Diariamente se lleva a cabo una previsión de los índices de riesgo de incendio forestal para los tres días siguientes a la fecha de la previsión.



Acceso en Descargas Rediam:

06\_RIESGOS\_NATURALES\_TECNOLOG\01\_RIESGOS\_NATURALES\01\_RIESGO\_INCENDIOS\Indices\_riesgo\_incendio\_diario

### Observaciones de algas marinas en el litoral de Andalucía

Registro de observaciones de Laminariales, Phyllariacea y Cystoseira en el litoral andaluz durante las inmersiones del equipo de buceadores de Biodiversidad - Medio Marino de AMAYA, desde el año 2004 al 2023.



Acceso en Descargas Rediam:

08\_AMBITOS\_INTERES\_AMBIENTAL\02\_LITORAL\_MARINO\03\_BIOLOGIA\ObservacionesAlgas

## **ACTUALIZACIONES EN EL CATÁLOGO**

#### Programa de Aprovechamientos Forestales (PAA)

Actualización con los datos de Sevilla 2024.

Acceso en Descargas Rediam:

10\_SISTEMAS\_PRODUCTIVOS/03\_RECURSOS\_FORESTALES/ProgAnuAprovForest/InfGeografica/InfAlfanum/PAA\_2024

# Observaciones de hábitats marinos del litoral de Andalucía (Programa del Medio Marino de la Junta de Andalucía). Serie 2004 - 2023

Información levantada por el Programa del Medio Marino de la Junta de Andalucía sobre los hábitats marinos existentes entre 0 y 100 metros de profundidad. Los datos recogidos se ajustan a la Lista Patrón de Hábitats del Ministerio y se toman por observación directa (inmersión, cámara vertical, ROV u otros medios).

Acceso en Descargas Rediam:

08\_AMBITOS\_INTERES\_AMBIENTAL\02\_LITORAL\_MARINO\03\_BIOLOGIA\HabitatsMedioMarino

BOLETÍN REDIAM ATIENDE AGOSTO 2024

#### **NUEVOS SERVICIOS WMS/WFS**



#### REDIAM. WMS/WFS Plan Hidrológico de las Cuencas Mediterráneas Andaluzas (2022-2027)

Servicio WMS/WFS correspondiente al tercer ciclo de planificación hidrológica (2022-2027) de la Demarcación Hidrográfica de las Cuencas Mediterráneas Andaluzas.

URL del servicio: https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_plan\_hidrologico\_cuencas\_med\_2022\_27?

#### REDIAM. WMS/WFS Plan Hidrológico del Guadalete y Barbate (2022-2027)

Servicio WMS/WFS correspondiente al tercer ciclo de planificación hidrológica (2022-2027) de la Demarcación Hidrográfica del Guadalete y Barbate.

URL del servicio: https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_plan\_hidrologico\_GB\_2022\_27?

#### REDIAM. WMS/WFS Plan Hidrológico del Tinto, Odiel y Piedras (2022-2027)

Servicio WMS/WFS correspondiente al tercer ciclo de planificación hidrológica (2022-2027) de la Demarcación Hidrográfica del Tinto, Odiel y Piedras.

URL del servicio: https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_plan\_hidrologico\_TOP\_2022\_27?

# REDIAM. WMS/WFS Estado de las masas de agua del Plan Hidrológico de las Cuencas Mediterráneas de Andalucía (2022-2027)

Servicio WMS/WFS correspondiente al estado de las masas de agua del PH de las Cuencas Mediterráneas Andaluzas.

URL del servicio: https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_estado\_masas\_phcma\_2022\_27?

## REDIAM. WMS/WFS Estado de las masas de agua del Plan Hidrológico del Tinto, Odiel y Piedras (2022-2027)

Servicio WMS/WFS correspondiente al estado de las masas de agua del PH del Tinto, Odiel y Piedras.

URL del servicio: https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_estado\_masas\_phtop\_2022\_27?

# REDIAM. WMS/WFS Estado de las masas de agua del Plan Hidrológico del Guadalete y Barbate (2022-2027)

Servicio WMS/WFS correspondiente al estado de las masas de agua del PH del Guadalete y Barbate (2022-2027)

URL del servicio: https://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/mapwms/REDIAM\_estado\_masas\_phgb\_2022\_27?



- Información climatológica mensual Actualización con informe de julio 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 julio 2024.
   http://lajunta.es/3hw0b







