



MINISTERIO
DEL INTERIOR

SUBSECRETARÍA

DIRECCIÓN GENERAL
DE PROTECCIÓN CIVIL
Y EMERGENCIAS

Centro Nacional de Seguimiento y Coordinación de Emergencias (CENEM)

INCENDIOS FORESTALES

Asunto CENEM – Boletín informativo últimas 24h - 31/08/2021

CORREO ELECTRÓNICO

cenem@procivil.mir.es



Quintiliano, 21
28002 MADRID
TEL 915 373 100
FAX 915 628 926



Incidencias sobre incendios forestales

Boletín informativo últimas 24 horas

Situación Operativa: 2

COMUNIDAD VALENCIANA

Castellón de la Plana

Azuébar. Inicio: 14/08/2021

Situación Operativa: 2

Estado: Controlado

Área afectada:

Almedíjar

Azuébar

Soneja

Situación Operativa: 1

CASTILLA Y LEÓN

León

Matallana de Torío. Inicio: 30/08/2021 20:59

Situación Operativa: 1

Estado: Activo

Área afectada:

Matallana de Torío

Situación Operativa: 0

CASTILLA Y LEÓN

Burgos

Merindad de Río Ubierna. Inicio: 27/08/2021

Situación Operativa: 0

Estado: Controlado

Área afectada:

Merindad de Río Ubierna

León

Boca de Huérgano. Inicio: 30/08/2021 10:24

Situación Operativa: 0

Estado: Activo

Área afectada:

Boca de Huérgano





Incidencias sobre incendios forestales

Boletín informativo últimas 24 horas

Otros

CASTILLA Y LEÓN

Ávila

Candeleda. Inicio: 30/08/2021

Fecha final: 31/08/2021 09:45

Estado: Extinguido

Área afectada:

Candeleda

GALICIA

Lugo

Quiroga. Inicio: 30/08/2021 10:24

Estado: Controlado

Área afectada:

Quiroga

A Fonsagrada. Inicio: 28/08/2021

Fecha final: 30/08/2021 20:06

Estado: Extinguido

Área afectada:

A Fonsagrada

LA RIOJA

La Rioja

Pedroso. Inicio: 30/08/2021

Estado: Controlado

Área afectada:

Pedroso



INTERVENCIONES DE MEDIOS DEL MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO PARA APOYAR A LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

Última actualización: 9:28:11 del día 31/08/2021

lunes, 30 de agosto de 2021

CASTILLA Y LEON

AVILA

Localización: **CANDELEDA**

Estado del Incendio: **ACTIVO**

S.O: **SE**

Medios asignados por el MITECO:

- 2 AA (Avión anfíbio de 5.500 litros)
- 1 ACO (Aeronave de coordinación y observación)
- 1 BRIF-A (Brigada helitransportada con 2 helicópteros de 1.200 litros)
- 1 BRIF-B (Brigada helitransportada con 1 helicóptero de 1.200 litros)
- 1 HK (Helicóptero de extinción de 4.500 litros)

LEON

Localización: **BOCA DE HUERGANO**

Estado del Incendio: **ACTIVO**

S.O: **1**

Medios asignados por el MITECO:

- 2 Aa (Avión anfíbio de 3.100 litros)
- 1 ACO (Aeronave de coordinación y observación)
- 1 BRIF-A (Brigada helitransportada con 2 helicópteros de 1.200 litros)
- 1 HK (Helicóptero de extinción de 4.500 litros)

GALICIA

LUGO

Localización: **QUIROGA**

Estado del Incendio: **ACTIVO**

S.O: **SE**

Medios asignados por el MITECO:

- 2 ACT (Avión de extinción de 3.100 litros)
- 1 BRIF-A (Brigada helitransportada con 2 helicópteros de 1.200 litros)

LA RIOJA

LA RIOJA

Localización: **PEDROSO**

Estado del Incendio: **ACTIVO**

S.O: **SE**

Medios asignados por el MITECO:

- 2 ACT (Avión de extinción de 3.100 litros)

ACTUACIONES DE LOS MEDIOS DEL MINISTERIO

Nº INCENDIOS	4
Nº DE PROVINCIAS	4
Nº INTERVENCIONES	
AA	2
ACT	4
Aa	2
BRIF/A	3
BRIF/B	1
HK	2
HKB	0
ACO	2
UMAP	0
RPAS	0
EPRIF ..	0
BRIGADAS SELVÍCOLAS.....	0
Nº TOTAL DE HORAS VOLADAS	085:04

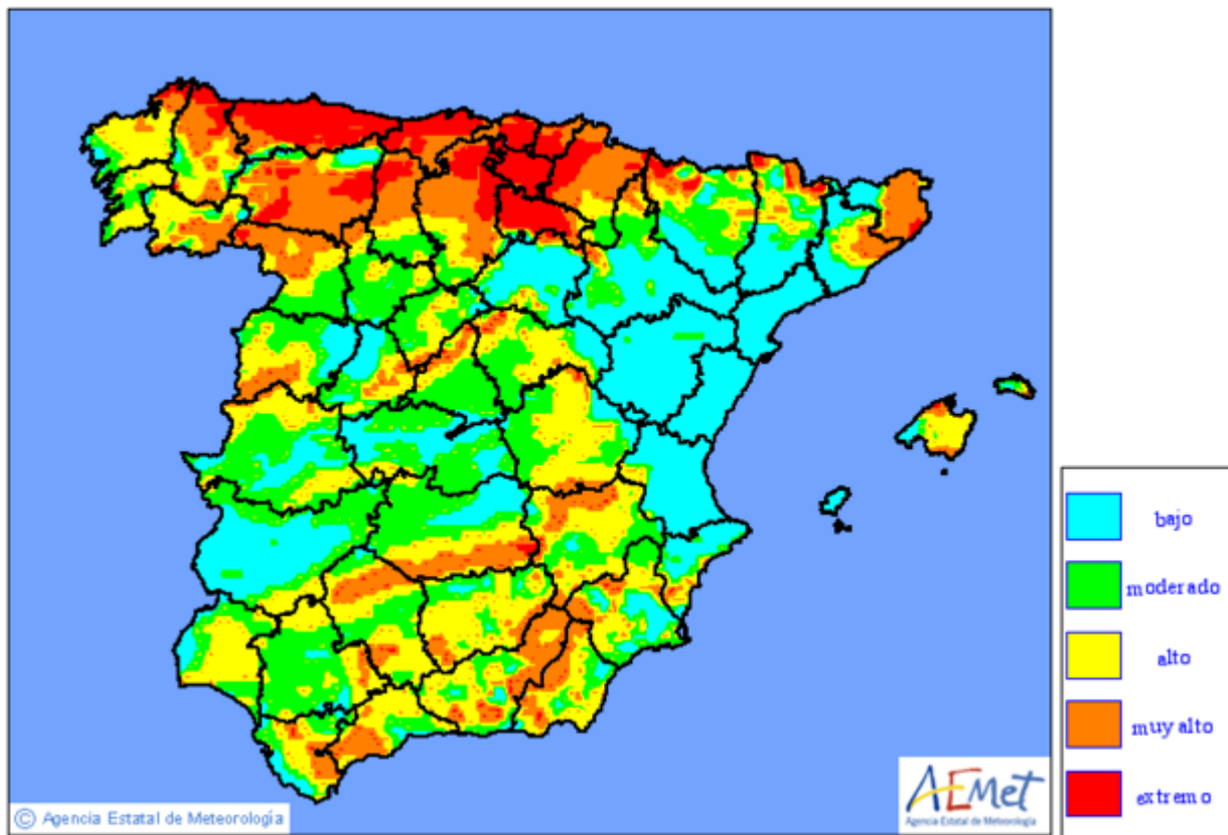
NOTA: Del total de horas voladas, 009:46 corresponden a otras misiones.

***S.O: Situación operativa del incendio según la Directriz Básica de Protección Civil de Emergencia por Incendios Forestales. Niveles del 0 al 3 (SE- Sin especificar)**

***Medio asignado: Medio despachado por el MITECO a incendio forestal a solicitud de la Comunidad Autónoma o para la sustitución de un medio asignado previamente. No implica que el total de medios asignados hayan trabajado simultáneamente, pudiendo haber trabajado de forma alterna en el incendio**

Fuente: CCINIF (Centro de coordinación de la información nacional sobre incendios forestales)

Mapa de niveles de riesgo de incendio previstos para el día 31 de agosto de 2021



Mapa de niveles de riesgo de incendio previstos para el día 31 de agosto de 2021

