

ANÁLISIS Y PREDICCIÓN DE CONDICIONES DE VENTILACIÓN ATMOSFÉRICA EN MADRID

Día de elaboración: 29-05-2023

| Situación ayer | |
|---------------------------|--|
| Situación sinóptica | Inversión de niveles bajos persistente e intensa |
| Bajas presiones relativas | No |

| Predicción | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------|----------------|-------------|
| Situación sinóptica | Inversión de niveles bajos persistente e intensa | Probabilidad de precipitación % | Viento | Ventilación |
| 29-05-2023 | | | | |
| Bajas presiones relativas | No | 100 | Flojo VARIABLE | Favorable |
| 30-05-2023 | | | | |
| Bajas presiones relativas | No | 100 | Flojo VARIABLE | Favorable |
| 31-05-2023 | | | | |
| Bajas presiones relativas | No | 90 | Calma | Favorable |

Esta información se actualiza diariamente a primera hora de la mañana.

© AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.