

TENIS » Masters 1.000 Roma: Isner vs Nadal, en directo. [http://www.elmundo.es/eventos/en-directo/2015/05/14/22837/?cid=ULTHR22001&s_k || <

TIEMPO Y provoca polvo en suspensión en Castellón y Valencia

Una bolsa de aire cálido de origen africano traerá temperaturas de 40°

- Los valores han aumentado hasta los 23.7 grados a 1.000 metros de altura
- Según los informes meteorológicos automáticos que emiten cifrados aviones comerciales
- El Centro de Emergencias decreta el Nivel 3 de Preemergencia ante incendios forestales
- Nivel rojo sanitario este jueves por la ola de calor en Segorbe, Burriana, Manises, Valencia, Sueca, Buñol, Alzira, Xàtiva, Ontinyent, Onda y Gandia



Las altas temperaturas previstas llenaron ya las playas este fin de semana. | MANUEL BRUQUE | EFE

EFE > Castellón

Actualizado:13/05/2015 13:18 horas



27



13



La Comunidad Valenciana ha amanecido este miércoles con el cielo de color blanquecino debido a la presencia de **polvo en suspensión** provocado por una bolsa de aire muy cálido de origen africano y que también provocará este jueves que las temperaturas a nivel del mar superen los 40 grados.

Según la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet), **entre 500 y 2.000 metros de altura** hay una burbuja de aire muy cálido de origen africano con polvo en suspensión.



Temperaturas que se registran este miércoles en Castellón. | EUGENIO TORRES

Así lo recoge el informe Amdar emitido por un avión comercial que despegó este miércoles de mañana del aeropuerto de Alicante, que indica que **mientras en el estrato más pegado al suelo se registra aire mediterráneo, a unos cientos de metros por encima se produce una "fuerte inversión"**.

Esta inversión está provocada por la **presencia de una bolsa de aire muy cálido de origen africano**, que está provocando que entre 500 y 1.800 metros de altitud el aire supere los 20 grados, y que los valores aumente hasta los 23.7 grados a 1.000 metros.

Según Aemet, Amdar es el término con el que se conocen los **informes meteorológicos automáticos** que emiten cifrados aviones comerciales.

Tanto **Castellón como Valencia** han amanecido con polvo en suspensión, mientras que en Alicante han predominado los bancos de niebla muy pegados al litoral, especialmente de madrugada.

El Centro de Coordinación de Emergencias han decretado el Nivel 3 de Preemergencia, riesgo máximo de

incendios forestales, en toda la Comunidad Valenciana.

Tema sanitario

La Conselleria de Sanitat ha activado la alerta ante la previsión de que se produzca una posible ola de calor en la Comunidad Valenciana, **con niveles de intervención extremo (rojo) o alto (naranja)**.

Este miércoles hay nivel de intervención rojo o extremo en las zonas climatológicas de Xàtiva y Gandia y de nivel naranja o alto en las zonas de Morella, Vilafranca, Manises, Cofrentes, Buñol, Alzira y Ontinyent.

Las previsiones del **Sistema de Vigilancia Meteorológico de la Fundación del Centro de Estudios Ambientales** del Mediterráneo (CEAM) para este jueves anuncian el nivel de intervención rojo o extremo para las zonas climatológicas de Segorbe, Burriana, Manises, Valencia, Sueca, Buñol, Alzira, Xàtiva, Ontinyent, Onda y Gandia.

El **nivel naranja o alto** se establecerá en Morella, Benasal, Vilafranca, Barracas, Castellón de la Plana, Cofrentes, La Font de la Figuera, Alcobida, Xixona, Alicante, Elda, Elche, Orihuela y Torreveja.

La Dirección General de Salud Pública ha recomendado beber mucha agua y líquidos, realizar comidas ligeras, **evitar salidas al exterior en horas centrales del día y actividades con esfuerzo importante**, así como utilizar ropa ligera y de colores claros; y utilizar protección solar.

Salud Pública ha advertido de la importancia de que los grupos de mayor riesgo, como son niños, embarazadas, ancianos y personas con enfermedades crónicas, sigan estos consejos.

Las mismas fuentes han indicado que los **efectos en la salud de las olas de calor son mayores durante la primavera** o inicio del verano, por lo que es necesario extremar la precaución.

