

## **Aumenta la inestabilidad en canarias y en el sur peninsular**

- **La atmósfera dará hoy muestras de estabilidad en casi toda España con predominio de ambiente soleado, aunque habrá algunas excepciones • Mañana se producirá un ligero ascenso de las temperaturas en la mitad norte de la peninsular y estacionarias en el resto de España.**

Madrid, 12 septiembre 2013.- Tras la jornada de ayer, en la que se produjeron chubascos en algunas zonas de Baleares de la mitad oriental de la Península y de la zona centro (estas últimas, inesperadas), la atmósfera dará hoy muestras de estabilidad en casi toda España con predominio de ambiente soleado, aunque habrá algunas excepciones.

Esta es la previsión de [www.eltiempo.es](http://www.eltiempo.es), la web líder de información meteorológica. En las costas mediterráneas podrían producirse algunos chubascos de poca cuantía, y en Canarias, debido a la presencia de un embolsamiento frío en los niveles altos que mañana se aproximará al Golfo de Cádiz, irá aumentando la nubosidad y la tarde puede ser lluviosa en distintos puntos del archipiélago.

### Viernes, 13 septiembre

Nubosidad abundante con chubascos moderados y localmente fuertes en Canarias. Aumento de la nubosidad en Andalucía, donde irán apareciendo precipitaciones que también pueden llegar a ser fuertes en el transcurso de la jornada en la provincia de Cádiz y en Ceuta. Nuboso con posibilidad de chubascos débiles en el sureste de Castilla la Mancha, Murcia, el sur de la Comunidad Valenciana, Baleares, la cordillera cantábrica y la zona más oriental del Cantábrico. Predominio de los cielos poco nubosos en las demás regiones.

Ligero ascenso de las temperaturas en la mitad norte de la peninsular y estacionarias en el resto de España. Soplará levante fuerte en el estrecho y moderado en otras zonas de la costa andaluza. Noreste entre flojo y moderado en Canarias y noroeste asimismo, de flojo a moderado en el Valle del Ebro y en el Ampurdán.

## Sábado, 14 septiembre

Muy nuboso con chubascos que pueden ser fuertes en el sur de Andalucía y de menor cuantía en el resto de la comunidad andaluza, Murcia y el sureste de Baleares. Nubosidad variable con precipitaciones débiles a moderadas en la cornisa cantábrica. Aumento de la nubosidad en la mayor parte de las regiones peninsulares, sin descartar algún chubasco débil, excepto en el sur de Castilla y León y Extremadura, donde no habrá lluvia. Intervalos nubosos en Canarias, más abundantes en la mitad norte.

Tendencia a subir algo las temperaturas en el noreste peninsular y en la meseta castellanoleonesa y en ligero descenso en la comunidad gallega. Vientos moderados del este en las costas andaluzas y entre flojo y moderado del noreste en Canarias.

## Domingo, 15 septiembre

Nuboso o muy nuboso con chubascos débiles a moderados y ocasionalmente fuertes en Cataluña, la Comunidad Valenciana, Murcia, las provincias orientales andaluzas y Baleares. Nuboso con posibilidad de precipitaciones débiles en el litoral cantábrico y los Pirineos. Intervalos nubosos en las demás regiones peninsulares, predominando en muchas de ellas el ambiente soleado, sobre todo, en el sur de Galicia y el noroeste de Castilla y León. Parcialmente nuboso en las islas Canarias. Ligera subida de las temperaturas diurnas excepto en las costas cantábricas y mediterráneas. Vientos, en general, flojos y de dirección variable.

### Sobre Eltiempo.es

www.eltiempo.es se ha convertido en el referente de la información meteorológica en Internet desde su lanzamiento en España en 2008, gracias a la fiabilidad, calidad y precisión de los datos que ofrece a los internautas, además de la actualización y renovación constante de sus contenidos.

Según la compañía de investigación demarketing en Internet *comScore*, ElTiempo.es ocupa el 17º puesto de los principales sitios webs de noticias e información, y el primer puesto en las webs de información meteorológica. Cuenta con casi un 20,3% de penetración y un total de 4.407.446 visitantes únicos. Cuenta con una media mensual de 70.850.000 páginas vistas y 25.236.000 visitas (datos de julio 2013)

En la actualidad, ElTiempo.es ofrece la predicción meteorológica de más casi 26.000 localidades de España y cerca de 200.000 de todo el mundo, además de un servicio adicional exclusivo que permite la consulta de la previsión meteorológica hora por hora y en tiempo real. ElTiempo.es también ofrece las App para iPhone, iPad (una de las aplicaciones más descargadas en Apple Store) y dispositivos Android.

Además de un buscador, las últimas consultas y las máximas y mínimas temperaturas, entre sus secciones principales hay que señalar la dedicada a los mapas de España, Europa y resto del Mundo, a través de las cuales los usuarios pueden ver la aparición y evolución de las lluvias, viento y la nubosidad, así como el satélite junto con los rayos.

Por otra parte, y en función de la temporada, laEltiempo.es incluye pestañas de contenido de interés para los internautas: costas, playas, polen, esquí, golf o fútbol.

José Antonio Maldonado, el director meteorológico deEltiempo.es, cuenta con su propio blog en la página (<http://maldonado.eltiempo.es/>), en el que los usuarios pueden comentar directamente los artículos, compartir opiniones y otros temas de interés con el conocido meteorólogo.

[Para más información:](#)

ACTITUD DE COMUNICACIÓN

María López de Lerma, 91 302 28 60

maria.lopezdelerma@actitud.es

---