IMAGEN :

# Descenso de las temperaturas, otra vez

##  La última semana de la primavera comienza con un nuevo y llamativo cambio de las características meteorológicas en casi toda España

 A finales de la semana subirán de nuevo las temperaturas, pero no alcanzarán las cotas termométricas de este fin de semana, el más caluroso desde que comenzó el año

Madrid, 17 junio 2013.- Siguiendo con los cambios bruscos que vienen caracterizando a la primavera que está próxima a terminar (el inicio del verano astronómico tendrá lugar a las 7h 4 min peninsular y balear del día 21), su última semana comienza con un nuevo y llamativo cambio de las características meteorológicas en casi toda España. Un frente ha comenzado a penetrar hoy por el noroeste de la Península y a su paso irá dando origen a precipitaciones en numerosos puntos de la mitad norte y tras él las temperaturas descenderán de forma generalizada aunque esa bajada también será más acusada en la mitad septentrional. En muchas zonas, entre el jueves y el viernes se habrá producido una recuperación, pero en ningún caso parece previsible que se vayan a alcanzar las cotas termométricas de este fin de semana en el transcurso de la próxima.

Tras haber pasado el más caluroso fin de semana desde que comenzó el año y en el que se han registrado en muchas comarcas las temperaturas más altas, estas son algunas de las máximas y mínimas que se alcanzaron el pasado sábado, jornada en la que, excepto en Galicia, han sido incluso superiores:

Ourense: 29,8/12,5; Oviedo: 17,6/11,1; Santander 22,1/14,1; Zamora: 31/13,8; Logroño: 29,1/13; Pamplona: 25,2/11,7; Zaragoza: 34,1/18,3; Lérida: 32,1/16,2; Castellón de la Plana: 28,4/18,6; Murcia: 34,1/18,2; Palma de Mallorca: 34,2/14,8; Madrid: 34,7/14,8; Ciudad Real: 34,6/18,7; Cáceres: 33,5/16,8; Granada: 36,4/16; Córdoba: 37,6/18,2; Sevilla: 37/19; Las Palmas de Gran Canaria: 24,3/19/2 y Santa Cruz de Tenerife: 29,5/19,8.

Sobre Eltiempo.es

El tiempo.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 de marketing en Internet comScore, ElTiempo.es ocupa el 5º 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 4.563.201 visitantes únicos. Cuenta con una media mensual de 74.530.000 páginas vistas y 25.029.000 visitas (datos de abril 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, la Eltiempo.es incluye pestañas de contenido de interés para los internautas: costas, playas, polen, esquí, golf o fútbol.

José Antonio Maldonado, el director meteorológico de Eltiempo.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