



# El sol dispara la llegada de turistas a Euskadi en la mejor Semana Santa en España desde la crisis



MARTA  
FERNÁNDEZ VALLEJO

mfernandez@elcorreo.com

Los alojamientos rurales del País Vasco logran sus mejores cifras de ocupación desde el año 2010 y los hoteles rozan el lleno los días festivos

**BILBAO.** El buen tiempo ha disparado la llegada de turistas a Euskadi durante la Semana Santa. Los alojamientos rurales vascos han logrado sus mejores ocupaciones de los últimos cinco años, los hoteles de las capitales vendieron entre un 80% y un 100% de sus plazas en los días festivos, y la hostelería -sobre todo locales con terrazas- se beneficiaron del ambiente primaveral y las altas temperaturas con un aumento de la clientela. Agencias de viaje y negocios vinculados al ocio y el deporte en la naturaleza han vivido su particular agosto.

«Hemos superado las previsiones», explicaba ayer Idoia Ezkurdia, responsable de Nekatur, la agrupación de alojamientos rurales de Euskadi. «Hoy en día la meteorología es muy importante. Como consecuencia de la crisis económica, la gente sale menos y cuando se decide a ir de vacaciones quiere que todo sea perfecto. Espera hasta última hora para hacer la reserva y asegurarse el buen tiempo. Por eso cada vez la meteorología juega un mayor papel», añadía. Los establecimientos rurales vascos han alcanzado el 65,20% de su ocupación frente al 58% de 2010. «Entre los años 2011 y 2013 ha habido un parón en el turismo rural, pero parece que se está recuperando», señalaba la responsable de Nekatur, quien destacó también que el hecho de que las fiestas hayan caído tan tarde ha beneficiado al sector.

Las comarcas con más gancho esta Semana Santa han sido la montaña alavesa (79,41% de ocupación); Urdaiabai, en Bizkaia (68,08%); y Bidasa en Gipuzkoa (78,3%). «Se ha notado un incremento de visitantes, tanto de Euskal Herria como de fuera, principalmente catalanes y madrileños», explicaba ayer un portavoz del centro de interpretación de aves de la reserva del Urdaibai, que como numerosos servicios de actividades al aire libre -piraguas, parapentes, bicis, sen-



**Una ruta de cine.** La plaza de San Juan con la fuente, en Zumaia, arriba; a la derecha, la cresta que baja desde la ermita de San Telmo, en la misma localidad guipuzcoana; en la otra página, el puerto de Getaria y el asador Bedua. :: PEDRO ONTOSO

derismo-, han multiplicado su negocio estas fiestas. De hecho, la demanda de deporte de aventura durante las vacaciones de Semana Santa ha crecido un 300% en solo un año, según los datos facilitados por las agrupaciones del sector.

Las oficinas de turismo también han detectado el tirón de Euskadi gracias al buen tiempo. «Hemos tenido más gente y, además, de lugares de los que no es tan habitual que nos visiten. Junto con catalanes, madrileños o zaragozanos, han venido viajeros de Cuenca, Segovia, Zamora, Andalucía, Canarias... Y muchos alemanes y franceses y hasta brasileños», detallaban desde uno de los puestos de Getxo.

El sol y las altas temperaturas han supuesto un balón de oxígeno para los hoteles vascos. Algunos profesionales del sector aseguran que ha habido más visitantes que otros años gracias al buen tiempo, aunque únicamente los días concretos de las fiestas. Durante esas jornadas de jue-



## La costa vasca hace taquilla con '8 apellidos vascos'

:: M. F. V.

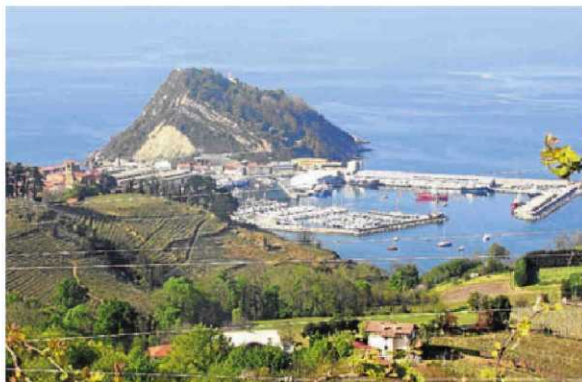
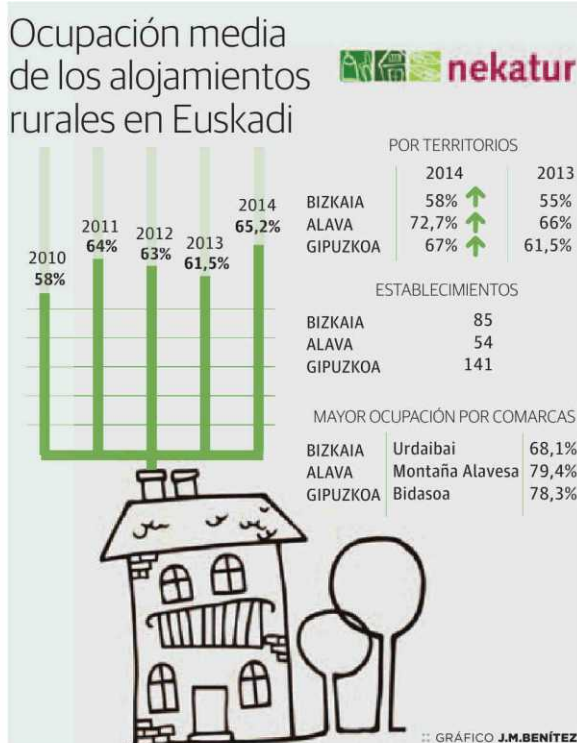
**BILBAO.** Los escenarios en los que se rodó la película que arrasa en todos los cines de España se han convertido en un perfecto gancho para atraer turistas durante esta calurosa Semana Santa. En Zumaia, la ermita de San Telmo en la que no llegan

a casarse los protagonistas, la plaza de San Juan en la que se celebra la concentración abertzale y el asador Bedua, además del puerto de Getaria -donde atraca el pesquero del personaje interpretado por Karra Elejalde-, son ya lugares de peregrinación vinculados al fenómeno '8 apellidos

vascos', que roza los siete millones de espectadores.

Miguel Ángel Rodríguez, un joven madrileño casado con una vizcaína, es uno estos turistas que ha disfrutado de unos días de 'cine' durante su escapada de Semana Santa a Euskadi. «Al margen del fabuloso tiempo que ha hecho, ha sido un verdadero placer visitar Zumaia y Getaria, descubriendo aquellos rincones donde se rodó la película del año. La ermita encaramada en un acantilado, sus calles y plazas. Y como colofón, un banquete en el

Las comarcas con más gancho han sido la Montaña alavesa, el Urdaiabai y Bidasa



asador Bedua degustando productos de la tierra. Imposible no recordar a Karra Elejalde y demás actores de esta película que, por cierto, mi mujer ya la ha visto dos veces», comentaba este joven, que completaba su excursión cinematográfica acompañado de su familia política.

Cientos de turistas -asturianos, cántabros, madrileños, catalanes... y muchos vascos- han subido estos días hasta la ermita de San Telmo para conseguir un trofeo: una foto que demuestre haber pisado uno de los escenarios más famosos de la pe-

lícula. La mayoría de los visitantes optaban después por hacer el recorrido por una cresta que baja hasta los 'flysch', la rasa mareal que queda descubierta con marea baja.

El recorrido por Zumaia -el fenómeno afecta también a Getaria y Zarautz- se completaba con una parada en el asador Bedua. «Si hemos notado que vienen muchos turistas, se toman algo en la barra y nos piden que les enseñemos la mesa en la que se rodó la cena», explicaba ayer la hija del dueño del establecimiento.

### Cabárceno se colapsa, con un 62% más de visitantes

El Parque de la Naturaleza de Cabárceno, ubicado a 15 kilómetros de Santander, recibió durante los tres días centrales de la Semana Santa -jueves, viernes y sábado-, la visita de 24.844 personas, casi un 63% más que en esas mismas fechas de 2013. La afluencia de visitantes fue tan grande que se llegó a colapsar el tráfico en los accesos. Otra atracción turística que ha batido récords durante esta Semana Santa en la comunidad vecina es el teleférico de Fuente Dé, ubicado en la comarca lebaniega y 'puerta' al Parque Nacional de los Picos de Europa: subieron 6.177 personas en tres días (frente a las 4.587 de 2013), un 35% más.

ves, viernes, sábado y domingo, los hoteles de las capitales vascas disfrutaron de entre un 90% y un 100% de ocupación -en Vitoria era difícil conseguir habitación entre el viernes y el sábado-. Sin embargo, las previsiones desde hoy caen hasta el 65% o el 70%. «Ha acompañado el buen tiempo y se ha notado en la llegada de viajeros», explicaban en el hotel Villa de Bilbao, que se encontraba ayer a un 80% de ocupación, con muchos clientes nacionales pero también extranjeros, principalmente grupos de franceses y estadounidenses.

### Cifras récord en España

La Semana Santa también ha sido muy favorable para las agencias de viaje vascas, que han visto cómo las reservas crecían un 40%. «Hemos estado desbordados. Estas vacaciones, además, suelen ser un termómetro muy fiable de cómo será el verano», comentaba la empleada de una agencia de Eroski.

Si en Euskadi la semana ha sido buena, en otros puntos de España se han batido récords. Canarias y Andalucía lograban los mejores datos en ocupación hotelera y en pernoctaciones desde 2007. En Granada, por ejemplo, ha sido la mejor Semana Santa en una década y Córdoba rozó el lleno. En Sevilla no se registraban un impacto económico igual gracias al turismo desde que empezó la crisis.

No sólo la costa andaluza se ha beneficiado de que haya lucido el sol estas vacaciones. Canarias consiguió las mejores cifras de visitantes en cinco años, y la ciudad de Zaragoza superó el 85% de reservas. Los hoteles de Gijón aprobaron con nota la primera cita importante del año con un 95% de ventas; en Valencia se rebasó el 80% y en Toledo se colgó el cartel de lleno total. Hasta la mayoría de las estaciones de esquí españolas cerraron ayer la temporada con crecimientos de más de un 10% en número de usuarios.

# nº59 aurkibidea



04

Eskadiko Parke Teknologikoen  
Sarearen 2013ko balantzea

07

Modelos de empresa basados en la  
participación de las personas

16

Elkartzeta: Jose Antonio Aranda,  
EUSKALMETen arduraduna

26

Iritzia: Los nuevos servicios 4G abren  
la puerta a multitud de innovadoras  
aplicaciones.

Juan Antonio Gomara, Vodafone

28

Euskadiko Parke Teknologikoetan  
kokatutako enpresen zerrenda



Euskadiko Parke  
Teknologikoen Sarea  
Red de Parques Tecnológicos  
del País Vasco



**ARGITARATZAILEA**  
Euskadiko Parke  
Teknologikoen Sarea

Argitartzailea  
Euskadiko Parke  
Teknologikoen Sarea

**KOORDINATZAILEA**

Komunikazio arloa  
Tel: 94 403 95 00  
komunikazioa@parque-tecnologico.net

Depósito legal SS-616/98  
ISSN 1139-0298

© Euskadiko Parke Teknologikoen Sarea



Argitartzailea  
Euskadiko Parke  
Teknologikoen Sarea



Aldezari honetako artikulu edo intzirik ezin da  
beste iran argitaratu, ez osark eza zatka ere,  
editorearen baimendik gabe. Editoreak ez dira  
aldukari honetan artikulu-egileek emandako intziz  
erantzule eta ez datozi, nahi tzet, intzi hilekin bat.

Ningún artículo de esta revista puede ser  
reproducido total o parcialmente, en cualquier  
forma o por cualquier medio, sin autorización  
escrita del editor. Los editores no se hacen  
responsables de las opiniones vertidas por  
los autores en esta publicación, ni comparten  
necesariamente sus criterios.

Arabako Parke  
Teknologikoan  
kokatuta dagoen  
Euskal Meteorología  
Agentziaren  
arduradunagaz  
hitz egin dugu  
meteorologiaz eta  
agentziaren ibilbideaz.

Entrevista con  
**José Antonio Aranda,**

Responsable de la Agencia  
Vasca de Meteorología,  
Euskalmet

**"El recurso más importante con el que cuenta Euskalmet son las 'ganas', querer hacer bien tu trabajo, estar enamorado de lo que haces y el amor a tu tierra. De todo esto vamos sobrados"**



→ El año que viene Euskalmet cumplirá 25 años. ¿Qué balance puede realizar del recorrido de la agencia?

Empezamos estudiando las carencias existentes en el área de meteorología. La más notoria era la falta de información especialmente en tiempo real. De hecho no se sabía qué ocurría, salvo en los aeropuertos donde había personal del antiguo Instituto Nacional de Meteorología. Por ello se empezó primero diseñando y a continuación implantando una red de estaciones automáticas conectadas vía telefónica.

→ ¿Cuáles han sido los hitos más destacados en estos años?

Primero desarrollar una amplísima red automática conectada en tiempo real. Son más de 110 estaciones que suministran datos cada 10 minutos. Además, tanto las Diputaciones Forales, como de los consorcios, ayuntamientos, la Agencia Vasca del Agua (URA) y la Dirección de Atención de Emergencias y Meteorología nos hemos unido para desarrollar esta red hidro-meteorológica que suministra una información imprescindible tanto para el área de meteorología como para la de hidrología. Además, junto a AZTI-Tecnalia, hemos desarrollado la red océano-meteorológica, pionera en Europa. Otros hitos que debemos destacar han sido la puesta en marcha del primer perfilador de la Península Ibérica (situado en Punta Galea, Bizkaia) y la instalación del radar meteorológico de Kapildui (situado en Álava). Sin embargo, el principal hito en mi opinión ha sido sin lugar a dudas, la puesta en marcha de Euskalmet como servicio completo de vigilancia y predicción operativo, las 24 horas del día, los 365 días del año.

→ ¿Cómo es el trabajo diario en Euskalmet?

Hay siempre alguien vigilando la atmósfera, el mar y los ríos las 24 horas del día, lo que significa que si se recaba algún dato que nos indique que existe algo anormal o que puede darnos problemas, se informa inmediatamente. Al mismo tiempo se corren los modelos de 2 a 4 veces al día y se bajan a una escala de trabajo adecuada a nuestras necesidades. De forma paralela alimentamos y vigilamos nuestra cuenta Twitter, @Euskalmet y nuestra página web, informamos diariamente a más de 50 emisoras de radio, generamos avisos amarillos, alertas naranjas y alarmas rojas, depuramos series, vigilamos la calidad de los datos provenientes de las estaciones, hacemos climatologías, etc. En fin, como ves se trata de un trabajo intenso y continuo.

→ Ante una situación de emergencia ¿qué protocolo se sigue?

Si se detecta un posible problema de meteorología severa se informa con unos días de antelación (entre 4 y 7) de manera interna al resto de áreas de la Dirección de Atención de Emergencias y Meteorología (DAEM). A partir de aquí se valora la situación con los compañeros y compañeras del área de Intervención de Emergencias y si se considera conveniente, en función de la gravedad del asunto, nos ponemos al habla con otras instituciones (URA, Dirección de Tráfico, diputaciones forales, Puertos, consorcios...). Cuando la situación se confirma a 2-3 días vista se hace pública. Pero antes de llegar a ello hemos valorado el impacto que dicha situación podría tener en los distintos puntos o áreas. Es decir, se lanza un aviso amarillo, una alerta naranja o una alarma roja en función del impacto que creemos que provocará dicha situación meteorológica. Esta información se envía a través de SOS Deiak a más de 1.000 usuarios, instituciones, empresas u organismos y se publica en nuestra página web, se alerta a los medios de comunicación y se envían notas de prensa, informamos a través de nuestra cuenta en Twitter, en la nueva aplicación gratuita de Euskalmet, etc. La



La plantilla de Euskalmet celebró el día Meteorológico mundial, el 23 de marzo, con sus familias y la consejera de Seguridad, Estefanía Beltrán de Heredia.

## La primera labor de Euskalmet, hace casi 25 años, fue diseñar e implantar una red de estaciones automáticas vía telefónica.

información se actualiza cada 12 horas. Cuando nos enfrentamos a una situación adversa hacemos, además, un seguimiento minuto a minuto. El objetivo final es que antes de que ocurra todo el mundo lo sepa y mientras está ocurriendo, también.

→ El comienzo de 2014 nos ha traído numerosas alertas y alarmas ¿cómo han vivido ustedes estas situaciones?

Hemos vivido 7 situaciones alerta naranja por oleaje y 2 situaciones de alarma roja por el mismo motivo en tan solo 60 días, algo que NO ES NORMAL. Tenemos que tener en cuenta que cada alarma roja conlleva una presión muy importante debido, sobre todo, a la gran cantidad de recursos que hay que movilizar. Además, el trabajo en este tipo de situaciones se multiplica.

→ Los recursos técnicos y tecnológicos más avanzados ¿son lo más importante a la hora de realizar su trabajo?

El recurso más importante son las "ganas", querer hacer bien tu trabajo, estar enamorado de lo que haces y el amor a tu tierra. De todo esto vamos sobrados. El segundo recurso más importante es tener

datos en cada momento de lo que está ocurriendo tanto en la atmósfera, como en los ríos o en la mar. Para ello contamos con una tecnología y una red de estaciones de alta calidad que nos permite saber qué está ocurriendo a cada momento. El tercer recurso es la experiencia que nos da el conocimiento de situaciones meteorológicas similares que hemos padecido y los problemas que generaron en cada situación. El hecho de saber qué ocurrió en situaciones parecidas nos ayuda a encarar los nuevos episodios.

→ De entre todos sus medios técnicos ¿destacaría alguno en especial?

Sin duda alguna, el radar de Kapildui y la extensa y completa red oceáno-hidro-meteorológica. Contar con tantas estaciones y en tiempo real es un privilegio y el de Kapildui es el radar más moderno de la Península Ibérica.

→ ¿Cómo se presenta este año 2014, meteorológicamente hablando? ¿Se puede hacer una previsión a tan largo plazo?

El invierno recientemente finalizado, ya lo hemos visto, puede clasificarse como excepcional en vientos y, sobre todo, en temporales. Cómo vendrán la primavera, el verano y el invierno es un misterio también para nosotros. Hoy en día, la tecnología y el conocimiento no son suficientes para ofrecer con garantías un pronóstico estacional. El índice de aciertos es inferior al 30%. Por tanto, creemos que lanzar un pronóstico con una predictibilidad tan baja supone, en definitiva, no ser honestos con la ciudadanía.