

carácter y su aportación al desarrollo del montañismo local le habían convertido en una institución. Joxe fue uno de los pioneros en la introducción de las técnicas de escalada en el valle del Urola a inicios de los setenta y uno de los iniciadores de un movimiento expedicionario azpeitiarra.

Ya en el 1976 se enroló en una expedición al Salkantay y tres años después era seleccionado para tomar parte en la expedición vasca al Everest que alcanzó la cumbre en 1980.

El Lhotse Shar (1981), Annapurna II (1986), Yalung Kang (1988), Cho Oyu (1990), Everest (1991), Cho Oyu otra vez (1992) y Shisha Pangma (1995), son algunas de las expediciones en las que participó, sin la fortuna en ninguna de ellas de conseguir su perseguido deseo de coronar un ocho mil. Al margen del Himalaya, había llegado a la cumbre del Aconcagua (1982) y del Lenin (1985).

MEDIO AMBIENTE

LLEGARON LOS MOLINOS

Ya han llegado los primeros aerogeneradores a la Comunidad Autónoma Vasca. En la sierra de Elgea, cubriendo las cimas de Aumategi, Saiturri y Mugarriluze, se han instalado 37 torres, de las 40 previstas en la primera fase, que no han podido completarse porque el Ayuntamiento de Eskoriatza ha denegado el permiso para ceder sus terrenos.

La industrialización de la sierra de Elgea puede ser el comienzo de ejecución del Plan Territorial Sectorial de Energía Eólica de Euskadi previsto para 2005. La Diputación de Alava ha presentado 8 alegaciones a los emplazamientos alaveses argumentando su "coste ambiental elevado" y las "medicinas de viento insuficientes". El Ayuntamiento de Gasteiz alega que los 128 aerogeneradores a instalar en la sierra de Badaia son "una barbaridad contra el PGOU del municipio". Pero las obras se realizan en un plazo muy breve y los recursos pendientes quedan en lista de espera.

El ritmo de crecimiento de la producción energética de origen eólico en España es impresionante: 7 Mw instalados en 1990, 75 Mw en 1994, 1000 Mw en 1999... 9000 Mw previstos para 2010. ¿Dónde se van a poner? ¿Es necesario llenar nuestros montes de altas torres? ¿Es la única o la mejor solución al problema de las necesidades energéticas?

Las energías alternativas, y la eólica entre ellas, son la solución buena a largo plazo. Pero para demostrarlo hay que empezar paralizando los proyectos de nue-

vas térmicas en curso y hay que empezar a cerrar centrales nucleares. De los 28 proyectos presentados, superando con creces las previsiones de la demanda, 6 se sitúan en Euskadi (4 en Bizkaia y 2 en Nafarroa). ¿Además de eso, se construirá en la sierra de Kodes una de las mayores centrales eólicas de Europa, con sus 128 torres?

¿Qué sentido tiene que las mismas empresas que van a instalar centrales de energías sucias nos estén vendiendo como solución ecológica la multiplicación de las "presas eólicas", como las han denominado en las Merindades de Burgos, donde están asustados ante los múltiples emplazamientos previstos por el Plan Eólico Provincial, que ya han empezado a cubrir los alrededores del cañón del Ebro y que contemplan también las sierras de La Peña y Ordunte?

CAMBIOS EN EL GR 25

El pasado mes de junio el Comité de Medio Ambiente de la Federación Alavesa de Montaña presentó un escrito ante el Departamento de Obras Públicas de la Diputación de Álava con el objeto de solicitar que en las obras de modificación de la mejora de la incorporación a la autovía N-I de la carretera N-102, se contemple un paso inferior que garantice la continuidad del sendero GR 25 entre las localidades de Zumelzu y Nancloares de la Oca. Con fecha 11 de julio de 2000, el director del citado departamento foral, Rodolfo Sáenz de Ugarte, notifica oficialmente que "habida cuenta de la peligrosidad que supone el cruce de las calzadas de la N-1 por parte de los peatones usuarios del sendero, procede la ejecución completa de la obra de drenaje referida, y su adaptación interior



Ruinas del convento de Santa Catalina

para el paso de peatones, conforme a lo solicitado por la Federación Alavesa de Montaña".

Pero las modificaciones del GR 25 en la Llanada Occidental no terminan ahí. Al llegar a Nancloares de la Oca, el citado sendero evitará seguir el trazado actual, el cual se adentra en la vertiente meridional de la sierra Badaia para descender por el barranco Badaia al viejo convento de Santa Catalina. Según nos informan del municipio de Iruña de Oca, las recientes obras emprendidas en las ruinas del histórico convento para convertirlo en jardín botánico, nos obligan a desviar el GR. Por lo tanto, la unión entre Nancloares y Trespuentes se hará siguiendo parte del itinerario cultural o "Sendero Verde" que arranca en Montevite y que discurre por las localidades de Ollívarre y Nancloares finalizando en Trespuentes.

Josean Gil-García
Delegado de Medio
Ambiente F.A.M.

ANUNCIOS GRATUITOS

Extraviados 3 piolets tracción modelo "Lucky" y "Faders" en avalancha en los seracs del Petit Vignemale, el 15 de mayo. Agradeceríamos devolución. Tel. 943 520 168 (Edu)

Somos tres ilusionados montañeros que tenemos el proyecto de editar una guía de escalada de Gipuzkoa. En caso de que estés interesado en echarnos una mano, puedes contactar con nosotros en los teléfonos 943 340 459 (Txingu Arrieta) ó 943 614 411 (Gorka Obeso)

Me gustaría contactar con gente para salir al monte los fines de semana. Vivo en Pamplona. Tel. 609 716 467 (Joan)

Vendo fijaciones de travesía "Silvretta Yoy" en perfecto estado. Precio: 14.000 ptas. Tel. 944 790 986 (llamar por la noche o dejar recado en el contestador).

Alpine Info. Web de montaña, alpinismo y naturaleza. Dirección: www.galeon.com.alpineinfo

Proyecciones: En el próximo número de Pyrenaica, se publicará una relación de personas que dispongan de audiovisuales o proyecciones de diapositivas, para poder ofertarlas a los Clubs. Si estás interesado en aparecer en esa relación, envía tu nombre, número de teléfono y proyecciones a: Pyrenaica-Proyecciones. Apartado 4134. 48080 Bilbao

CARTAS

ARTIKUTZAKO ITZULIA, ZUZENKETA

2000. urteko 199. alean idatzi nuen "Artikutzako itzulia" artikuluan egindako hutsegite bat zuzendu beharrean nago. Aipatu artikulua horretan agertzen ziren planoaren kopiaren eta Elamako metalurgia-multzoaren eskemaren egilea nor den aipatzeko utzi nituen nahigabe. Bi kasuetan Etnogintzako kidea den Luis del Barrioren lanak direla azpimarratu nahi dut. Bakoitzari zor zaiona eman behar zaio. Horra hor.

Mikel Arrizabalaga

PUBLICACIONES

Título: Los senderos de Lobo y Seda, guía de los picos de Europa

Autor: Juanjo Alonso
Edita: Desnivel
Formato: 19x12 cm
Páginas: 95
Precio: 1650 ptas

Título: La brecha de Rolando

Autor: Alberto Martínez Embid
Edita: Desnivel
Formato: 24x17 cm
Páginas: 270
Precio: 4200 ptas

Título: Annapurna, 50 años de expediciones a la zona de la muerte

Autor: Reinhold Messner
Edita: Desnivel
Formato: 24x17 cm
Páginas: 190
Precio: 4450 ptas

Título: GR 11 Senda pirenaica, de mar...a mar

Autor: Varios
Edita: Prames
Formato: Libro y 47 mapas
Escala: 1:40.000
Precio: 3400 ptas

Título: País Vasco, guías canguro para moverse con niños

Autor: Varios
Edita: Acento
Formato: 20,5x13 cm
Páginas: 135
Precio: 1495 ptas

Título: Rincones singulares de Gipuzkoa

Autor: Santiago Yaniz
Edita: Sua
Formato: 21x13 cm
Páginas: 220
Precio: 2100 ptas

Título: Mapa Parque Nacional Picos de Europa

Autor: Varios
Edita: Alpina
Formato: 2 mapas
Escala: 1:40.000
Precio: 900 ptas