

Viernes, 19 de julio de 2013

GALERÍAS GRÁFICAS

CANALES

BLOGS

PARTICIPACIÓN

HEMEROTECA

BOLETÍN

ESPECIALES

MAPA WEB

diariodecadiz.es

PROVINCIA

PORTADA

CÁDIZ

ANDALUCÍA

DEPORTES

ACTUALIDAD

TECNOLOGÍA

CULTURA

TV

SALUD

CREER CREAR

OPINIÓN

CARNAVAL

GRÁFICOS

CÁDIZ

EL PUERTO

SAN FERNANDO

CHICLANA

PROVINCIA

RSS



Diario de Cádiz. Noticias de Cádiz y su Provincia

Cádiz

Provincia

Migres inicia las obras del centro sobre migración y cambio climático

Migres inicia las obras del centro sobre migración y cambio climático

Rehabilitará la batería de Punta Camorro, en Tarifa, para uso científico Red Eléctrica aporta 900.000 euros de la inversión total

A. R. TARIFA | ACTUALIZADO 19.07.2013 - 05:01

0 comentarios

0 votos



Me gusta

0

Twttear

0

COMPARTIR

Un espacio único que aspira a ser referencia mundial. Las obras de construcción del Centro de Investigación sobre Migraciones y Cambio Climático promovido por la Fundación Migres con el apoyo de Red Eléctrica de España -como principal patrocinador- comenzaron ayer con el acto protocolario de puesta de la primera piedra. Migres y Red Eléctrica también firmaron el convenio de colaboración que define la relación entre la entidad y la empresa en el futuro uso del centro, primero del mundo en su ámbito.



El arquitecto del proyecto explica a las autoridades los detalles de la reforma de la batería costera que acogerá el centro, ayer por la mañana.

En total, el proyecto supondrá una inversión de 1,6 millones de euros y nueve meses de ejecución para rehabilitar la antigua batería de costa D-8 Punta Camorro, enclavada cerca del casco urbano de Tarifa. Una vez puesto en marcha, se dedicará a la actividad científica, la aplicación de soluciones ambientales y la formación avanzada. Dispondrá de un observatorio y espacios para la interpretación del fenómeno migratorio abordándose, igualmente, la estrecha relación entre éste y el cambio climático.

Para hacer realidad la iniciativa ha sido necesario reunir la colaboración de varias



Ideas para otro tiempo

DIPUCÁDIZ.es
NOTICIAS DE LA INSTITUCION PROVINCIAL

PROVINCIA


administraciones y la compañía energética. Red Eléctrica de España es el principal valorador, con un aporte de 900.000 euros correspondientes a las medidas compensatorias del segundo circuito de interconexión eléctrica España-Marruecos (proyecto REMO); a los que se unen la Junta de Andalucía -a través de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo- con una subvención de 250.000 euros y el Grupo de Desarrollo Rural del Litoral de la Janda, con otra subvención superior a los 200.000 euros. También participan el Ministerio de Defensa (como entidad que ha cedido los terrenos y los inmuebles en desuso) y el Ayuntamiento de Tarifa.

Una nutrida representación de todas estas entidades asistió al arranque de las obras. Todos coincidieron en la importancia del trabajo desarrollado por Migres desde su constitución, que ahora se verá reforzado con una instalación de vanguardia cuyas obras comienzan en el décimo aniversario del parque natural del Estrecho.

"Llevamos más de siete años para hacer realidad este proyecto. Ayudará a hacer más visible al Estrecho de Gibraltar y Tarifa, por ser uno de los lugares clave para seguir la biodiversidad", apuntó Miguel Ferrer, presidente de Migres y que dirigirá el futuro centro.

El director de Medio Ambiente e Implantación de Proyectos de Red Eléctrica de España, Eduardo Ramos, apuntó a que el centro también ayudará a la compañía a mejorar el diseño de las redes de transporte energético con el fin de minimizar su impacto sobre la avifauna. Dentro del turno protocolario también intervinieron el alcalde tarifeño, Juan Andrés Gil; el secretario de la Subdelegación del Gobierno en Cádiz, David Fernández; el subdelegado de la Junta en la comarca, Ángel Gavino; el delegado territorial de Medio Ambiente, Federico Fernández y el subdelegado de Defensa; Vicente Ortells.

El centro cuenta con dos zonas diferenciadas: la batería (en la zona alta) y los edificios enclavados en una antigua vaguada que se recuperará. En el diseño se ha tenido en cuenta la imposibilidad de construir nuevas edificaciones. Una vez abierto, en su funcionamiento colaborarán instituciones de todo el mundo como la *Hawk Mountain Sanctuary* y la Universidad de Boise (de Estados Unidos) o el instituto Max Planck, de Alemania.

0 comentarios 0 votos 



El legado del dique

Un paseo gráfico por la historia del astillero de Puerto Real, recogida en el desconocido centro cultural ubicado junto al dique de Matagorda

www.villaderota.gentesde.com



FERNANDO GONZÁLEZ ZAMORA. DIRECTOR MÉDICO DE JEREZDENTAL



Pie de foto

"El empleo del láser en odontología es extremadamente beneficioso"

En esta clínica hay una apuesta constante por la



Nuevo iPhone - 17€

Experto en compras desvela cómo los españoles consiguen gangas aprovechando un vacío legal



Eres ingeniero técnico?

Completa con nosotros el Grado oficial. Online. Mecánica, forestal, informática. Infórmate ya!



Tu seguro en 2 minutos

Seguro Todo Riesgo con Franquicia desde 269 € Hasta 65% de bonificación por no siniestralidad



Vacaciones en Costa Brava

6 Hoteles de Playa Ideales para Tus Vacaciones en Familia. Elige tu Hotel en Costa Brava

innovación y la tecnología.

FERNANDO GONZÁLEZ ZAMORA. ODONTÓLOGO

"Realizamos cirugía guiada por ordenador"

Su clínica dental, instalada en Jerez desde el año 2003, está integrada por un equipo de profesionales especializados en diferentes ámbitos de la odontología, ofreciendo así un servicio integral con los últimos avances tecnológicos del sector

Publicidad  Ligatus

0 COMENTARIOS



[Ver todos los comentarios](#)

Su comentario

Nombre *

Email (no se muestra) *

Blog o web

Publicar información



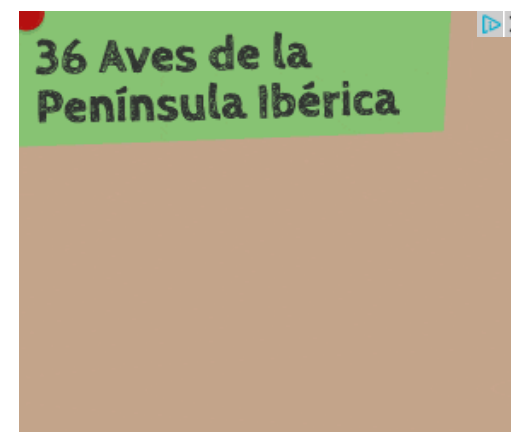
Introduce el código de la imagen

Acepto las [cláusulas de privacidad](#)

ENVIAR COMENTARIOS

Normas de uso

Este periódico no se responsabiliza de las opiniones vertidas en esta sección y se reserva el derecho de no publicar los mensajes de contenido ofensivo o discriminatorio.



[GALERÍAS GRÁFICAS](#) | [CANALES](#) | [BLOGS](#) | [PARTICIPACIÓN](#) | [HEMEROTECA](#) | [BOLETÍN](#) | [ESPECIALES](#) | [MAPA WEB](#)

[PORTADA](#) | [CÁDIZ](#) | [ANDALUCÍA](#) | [DEPORTES](#) | [ACTUALIDAD](#) | [TECNOLOGÍA](#) | [CULTURA](#) | [TV](#) | [SALUD](#) | [CREER CREAR](#) | [OPINIÓN](#) | [CARNAVAL](#) | [GRÁFICOS](#)

© Joly Digital | [Aviso legal](#) | [Quiénes somos](#) | [RSS](#)



www.diariodecadiz.es | www.diariodesevilla.es | www.diariodejerez.es | www.europasur.es | www.eldiadicordoba.es | www.huelvainformacion.es | www.granadahoy.com
www.malagahoy.es | www.elalmeria.es | www.anuariojolyandalucia.com | www.saberuniversidad.es

SITIOS RECOMENDADOS

[Empleo](#) | [Real Madrid Tickets](#) | [Real Madrid tickets](#) | [ENTRADAS CONCIERTO](#) | [Cursos oposiciones](#) | [Entradas Real Madrid](#) | [Ofertas de empleo](#) | [Cursos en Madrid](#) | [Formación a distancia](#) | [Vuelos Baratos](#) | ["DEPOSITOS"](#)