

CON ZAPATERO Y EL PSOE DE ANDALUCÍA, LO PROMETIDO YA NO ES DEUDA.

Domingo, 29 de marzo de 2009

GALERÍAS GRÁFICAS

CANALES

BLOGS

PARTICIPACIÓN

HEMEROTECA

BOLETÍN

ESPECIALES

MAPA WEB

europasur.es

COMARCA

BUSCAR EN EUROPA SUR

BUSCAR EN



PORTADA

CAMPO DE GIBRALTAR

DEPORTES

OCIO Y CULTURA

ANDALUCÍA

ACTUALIDAD

OPINIÓN

TV

TECNOLOGÍA

SERVICIOS

ALGECIRAS

LA LÍNEA

GIBRALTAR

COMARCA

CEUTA

MARITIMAS

PROVINCIA

RSS

EuropaSur Campo de Gibraltar Comarca La comisión del segundo cable de Tarifa afirma que el impacto ambiental es nulo

La comisión del segundo cable de Tarifa afirma que el impacto ambiental es nulo

Varios de los 14 estudios realizados rechazan que la infraestructura haya provocado descensos en la pesquería del voraz o el atún rojo · Los análisis científicos tienen un coste superior a los 2,5 millones

SHUS TERÁN / TARIFA | ACTUALIZADO 25.03.2009 - 11:40

15 comentarios

4 votos



La comisión mixta de seguimiento de las medidas compensatorias del proyecto de Refuerzo Eléctrico del Mediterráneo Occidental (REMO), encargada de la puesta en marcha del segundo cable de 400.000 voltios, afirmó ayer que el impacto ambiental de tendido en el Estrecho ha sido nulo.



Sebastián Saucedo y los responsables de Migres, ayer, durante la presentación de los estudios.

El delegado del Gobierno en Cádiz, Sebastián Saucedo, se mostró tajante y justificó su rotundidad en 14 proyectos medioambientales realizados como medidas compensatorias fijadas por Red Eléctrica y las administraciones según las propuestas planteadas por organizaciones o fundaciones y que han supuesto un desembolso de hasta 2.565.261 euros sobre un total de 8 millones dispuesto para diferentes contrapartidas, mejoras sociales, en infraestructuras y las medidas medioambientales por tender este segundo cable.

ARTÍCULOS RELACIONADOS

Red Eléctrica descarta la instalación de un tercer tendido antes de 2016

Sebastián Saucedo quiso aclarar que las medidas compensatorias "vienen a corregir una serie de impactos ambientales que bajo la denominación de impactos difusos, no están directamente evaluados como sí lo están las medidas correctoras".

Los 14 proyectos se dividen en análisis de los medios marino y terrestre. Un estudio sobre la influencia en la pesca del voraz; los movimientos migratorios del atún rojo; las praderas marinas de fanerógmas en el Parque Natural del Estrecho o distintos trabajos en las playas, además de la elaboración de una cartografía sobre los efectos electromagnéticos. Miguel Ferrer, presidente de la Fundación Migres, señaló que han servido no sólo para constatar que no sólo el cable no ha tenido impacto ambiental, sino que se ha comprobado como el estado del entorno es ahora igual o mejor que antes de la instalación. "Que nadie me malinterprete, no quiere decir que cualquier obra se puede realizar en cualquier sitio, sino que los estudios permiten afirmar que determinadas infraestructuras necesarias, hechas de la forma adecuada, no tienen por qué tener un impacto irreversible", aseveró Ferrer.

El vicepresidente de la Fundación Migres, catedrático de Biología Marina de la Universidad de Sevilla y experto en el medio marino, José Carlos García, destacó que los campos electromagnéticos no tienen causa-efecto directas en el medio marino. Expuso que los descensos en el voraz obedecen a una sobreexplotación de los caladeros acentuada por el carácter hermafrodita de esta especie -primero macho y luego hembra- por lo que su pesca implica un riesgo en la reproducción de la especie. Sobre el atún, el biólogo linense confirmó que las poblaciones se han reducido mucho en el Atlántico oriental, pero que no se puede achacar al cable sino que se trata de problemas achacables a otras cuestiones.

15 comentarios

4 votos



Enlaces Patrocinados

ibanesto.com – Hipoteca AZUL – Cambio de Hipoteca
Pásate a la Hipoteca AZUL, ven a ibanesto.com – tu low cost banking: Euribor +0,38%, 0€ Co...

¿Piensas Ir De Vacaciones A La Costa del Sol?
Podemos ayudarte a encontrar alojamiento, restaurantes, espectáculos, información sobre playas, ...

15 COMENTARIOS

15 **juani** 26.03.2009, 00:07

Pasar por debajo del primer cable que se coloco, y ya vereis el ruidito que escuchais, da miedo, cuando pase algunos años nos diran que es perjudicial para las PERSONAS que estamos cerca ya vereis.

14 **el tarifeño** 25.03.2009, 22:42

jajajajaja que bueno. y el lider espiritual que dice?

13 **sr. robles** 25.03.2009, 18:38

pues yo no me lo creo. ¿esto quién lo costea?

[Ver todos los comentarios](#)

Su comentario

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.

Nombre *

Email (no se muestra) *

Blog o web

Publicar información



Introduce el código de la imagen

Acepto las cláusulas de privacidad

