



Nosotros LA INGENIERÍA PARA APROVECHARLA

Over 21,000 MW installed




[Inicio](#) / [Quiénes Somos](#) / [Newsletter](#) / [Tarifas](#)

EÓLICA SOLAR ▶ GAS ▶ BIOENERGÍA ▶ MERCADO ELÉCTRICO ▶ AUTOCONSUMO AHORRO Y EE ▶ OTRAS TECNOLOGÍAS ▶

MOVILIDAD ELÉCTRICA MEDIO AMBIENTE LEGISLACIÓN/BOE INFORMES EVENTOS NOMBRAMIENTOS ENLACES DEL SECTOR AGENDA FORMACIÓN

Inicio/MEDIO AMBIENTE/"Un informe elaborado por Medio Ambiente inclina la balanza a alejar las prospecciones de Baleares"





¿Quiere anunciarse?



"Un informe elaborado por Medio Ambiente inclina la balanza a alejar las prospecciones de Baleares"

Publicado el 31/12/2014



Lo que no se pudo evitar en Canarias, podría conseguirse en Baleares. Un informe elaborado por la Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y el Mar, perteneciente al Ministerio de Medio Ambiente, desaconseja continuar con el mayor proyecto de hidrocarburos previsto en el Mediterráneo. Carlos Bravo, portavoz de Alianza Mar Blava, explica a EnergyNews por qué.

"Lo publicado por la Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y el Mar del Ministerio de Medio Ambiente es un informe preceptivo y determinante, y aunque no sea vinculante, tiene mucho peso", explica Carlos Bravo, portavoz de **Alianza Mar Blava** y ex responsable de la campaña de Energía de **Greenpeace**, "la **Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección de medio marino**, obliga a los países miembros del Tratado Internacional a desarrollar las estrategias marinas que se acuerden, las políticas nacionales no pueden ir en contra, y por eso, este informe inclina la balanza de forma irreversible a la paralización del proyecto, porque probablemente se haga una Declaración de Impacto Ambiental negativa, que conoceremos en unos meses".

Área Marina Protegida

Se refiere Bravo al mayor proyecto previsto en la zona que abarca cerca de 100.000 kilómetros cuadrados y que consiste en lanzar disparos con cañones de aire comprimido hacia el lecho marino para que el ruido que generen rebote y permita saber si hay bolsas de gas o petróleo.

Según el informe **hecho público por El País**, "la potencial afección sobre la fauna marina presente en el área de actuación es de una magnitud suficiente como para desaconsejar que se desarrolle el proyecto", es decir, que pone en peligro a especies protegidas como cachalotes, delfines y tortugas marinas.



"El ruido que provoca es 10.000 o 100.000 veces superior en el medio marino que el que provoca un avión de reacción, y lo peor es que no se propaga verticalmente, sino que se ha comprobado que puede extenderse a 200-300 kilómetros en horizontal" explica Bravo, "una contaminación acústica que afectaría a especies protegidas como cetáceos, tortugas y aves marinas, y especialmente a uno de los mamíferos más protegidos del planeta, el ballenato de Cuvier, que pasa gran parte del tiempo sumergido a 3.000 metros de profundidad y no se puede avistar en el momento de realizar estos sondeos acústicos".

"Las prospecciones son muy nocivas para la fauna marina, hay que saber que el ruido de los disparos superan los 260 decibelios y la **NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration)** de EEUU ha asignado el límite máximo hasta los 144 decibelios", continúa el experto, "además estamos hablando de un corredor de migración de cetáceos, un Área Marina Protegida".

Las Baleares, rodeadas



Las Islas Baleares están rodeadas de intereses económicos en la búsqueda de hidrocarburos, aunque por el momento son eso, meros intereses.

Por un lado está el proyecto de la compañía británica **Calor Energy (Calsonic Spain)**


Últimas noticias

destinadas al pago del suministro eléctrico fueron el 54% de la factura

La CNMC recibió 2.700 reclamaciones contra las compañías eléctricas y de gas


Alcoa consigue los pagos por interrumpibilidad para salvarla del cierre

Los motores Dresser-Rand Guascor®



DRESSER-RAND. www.dresser-rand.com

esAQUÍ esAHORA



IFEMA Feria de Madrid

Anunciate

¿Quiere aumentar sus visitas? [Ver Tarifas](#)

Opinión

El déficit de tarifa de 2013, más de 3.000 millones de euros, ya no se lo debemos a las eléctricas sino a los bancos



Pese a que el ministro de Industria se propuso acabar con el déficit de tarifa a toda costa, en 2013 se generó una deuda de 3.540 millones de euros, es decir, que los consumidores hemos dejado sin pagar a las eléctricas esa abrumadora cantidad. Pero no hay que preocuparse, las eléctricas no se han quedado sin cobrar, porque ahora, esta deuda ya está en manos de la banca. [...]

Política de Cookies

chrome-extension://alehddbbhepgmgidjckjblofmbce/edit.html

1/3



británica **Lairn energy** (Lairn energy) en el Golfo de Valencia que rodea por el oeste a las Baleares a 48 kilómetros de Sant Antoni, por otro, la empresa **Spectrum Geo Ltd.** apuesta por el mayor proyecto que rodea al archipiélago por el este a 25 kilómetros de Santa

Eulària, protagonista del informe ambiental negativo citado, un tercero es el proyecto "Campaña sísmica en áreas libres del golfo de León" de la noruega **Seabird Exploration FZLCC**, frente a las costas de Cataluña y Baleares, que está paralizado, y el cuarto y último el que afectaría al área más próxima a la plataforma Casablanca, frente a las costas de Tarragona, promovido por la española **Repsol Investigaciones Petrolíferas S.A. (RIPSA)**.

¿Y por qué no en Canarias?

"Desde Alianza Mar Blava también pensamos que la Declaración de Impacto Ambiental para las **prospecciones de Repsol en Canarias** tendría que haber sido negativa y que hay intereses medio ambientales y turísticos similares en ambas zonas", asegura Carlos Bravo, "por lo que es un despropósito lo que se está haciendo allí. Sin embargo, la diferencia está en que lo que desaconseja el informe en Baleares son los sondeos acústicos, que en Canarias se hizo en 2002, sin evaluación de impacto medioambiental, mientras que allí se está ya perforando".

"El ministro Soria es canario y se ha empeñado en llevar un proyecto petrolífero a su tierra por una cuestión puramente política, saltándose por encima las consideraciones presentadas por expertos, sin haber tenido en cuenta la opinión mayoritaria de sus conciudadanos y empujándose en un proyecto que ha conseguido unir a prácticamente toda la población canaria", concluye Carlos Bravo.



Sin repuestas: ""Un informe elaborado por Medio Ambiente inclina la balanza a alejar las prospecciones de Baleares""

Trackbacks/Pingbacks

1. "Un informe elaborado por Medio Ambiente inclina la balanza a alejar las prospecciones de Baleares" - [...] "Un informe elaborado por Medio Ambiente inclina la balanza a alejar las prospecciones de Baleares... [...]"

Deja un comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados *

Nombre *

Correo electrónico *



Código CAPTCHA *

Comentario

Enviar comentario

Noticias sugeridas



El proyecto Castor, un almacenamiento subterráneo de gas en el epicentro de los terremotos



ITER, el experimento de fusión nuclear, podría ser económicamente viable según su director general



Medio Ambiente, el IGME, ACS y CLP, responsables del proyecto Castor, denunciados por prevaricación medioambiental



Si la central nuclear de Garoña vuelve a ponerse en marcha, lo que se cuestiona ahora es el plazo, ¿en 10 meses o 3 años?



En el Día Mundial del Medio Ambiente, las organizaciones ecologistas se unen contra las prospecciones petroleras en Canarias



Artículos técnicos

Planta de biomasa de Garray. Reportaje de EnergyNews



La pequeña localidad soriana de Garray fue la elegida por Gestamp

Biomass para la instalación de su planta de biomasa. El excelente enclave cercano a bosques con suficiente biomasa para su aprovisionamiento, ofrece a esta planta de 17 MW de potencia eléctrica, todas las garantías de éxito para los próximos años. Para ver el reportaje completo pincha aquí [...]



Entrevistas

Eduardo Montes de UNESA: "Autoconsumo sí, pero que paguen los costes del sistema"



Eduardo Montes, el presidente de la patronal UNESA, que integra las cinco grandes eléctricas

en España, explica en una entrevista a EnergyNews "sobre el papel" por qué es preciso que el autoconsumo en España incluya el peaje de respaldo, un polémico pago que está en el borrador del Real Decreto de Autoconsumo que se prevé que se apruebe a principios del próximo año. [...]



Informes

Analizamos los talleres de formación para el acceso al Instrumento Pyme de Horizon2020



El programa de financiación europea en

Investigación y Desarrollo Horizon2020 tiene un fondo de casi 80.000 millones de euros con subvenciones de entre el 70% y el 100%. Este nuevo programa pone especial énfasis en las PYMEs. Pero ¿Cómo se puede acceder a él? [...]



formación de
portavoces

Todos los derechos reservados | © Energy News 2013