


NOTICIAS Asturias




INICIO **NOTICIAS** **DEPORTES** **ECONOMÍA** **OPINIÓN/BLOGS** **GENTE** **OCIO** **VÍDEO** **SERVICIOS**

Oviedo Gijón Avilés Cuencas Oriente Occidente Centro **Asturias** España Internacional Sociedad y Espectáculos Sucesos Galería Última

lne.es » Asturias

Areces apuesta por el carbón como primera fuente energética

Así lo manifestó el presidente del Principado durante el acto de clausura de las V Jornadas de Divulgación Científica del Instituto Jovellanos

© 21:27 ☆☆☆☆☆



El presidente del Principado de Asturias, Vicente Álvarez Areces, dijo hoy en Gijón que la estrategia energética de Asturias en el horizonte de 2012 plantea un incremento (en un 191%) de la potencia eléctrica instalada, algo que, aun contando con un aumento respecto a 2008 del peso de las fuentes renovables (del 276%), sólo es posible manteniendo la importancia actual del carbón como primera fuente energética, para lo que se están estudiando sistemas de captura de dióxido de carbono y almacenamiento del mismo.

Areces hizo estas manifestaciones en su intervención durante el acto de clausura de las V Jornadas de Divulgación Científica del Instituto Jovellanos.

Según explicó, la estrategia energética de Asturias en el horizonte de 2012 tiene como grandes objetivos garantizar un suministro de energía en las mejores condiciones de seguridad, contribuir a la reducción de la actual dependencia energética de España y, a la vez, avanzar hacia el desarrollo de fuentes energéticas renovables y limpias, que nos permitan reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

"Conseguir todo esto no es sencillo", explicó, y dijo que no se puede actuar sólo sobre la diversificación de las fuentes de producción de energía, porque hay que mejorar también la eficiencia energética y "consumir mejor", sin desperdiciar y sacándole todo el partido a la energía creada. "Esto requiere también mucha investigación, tanta como la necesaria para explorar toda la capacidad de las energías renovables", apuntó.

El cambio de modelo energético implica, según Areces, aumentar la potencia producida localmente y mejorar notablemente las infraestructuras de transporte de la energía eléctrica para asegurar el suministro y reducir las pérdidas de energía en la red.

"Si queremos un modelo de crecimiento sostenible y del que participe todo el mundo, deberemos contar con la incorporación de la investigación y la ciencia como base de una economía fundamentalmente productiva", concluyó.

EUROPA PRESS

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)



Anuncios Google

Invertir en Planta Solar

Inversión Mínima: 20.000€. Rentabilidad Anual 10% www.energiasolar1.com/fotovoltaica

Energía Renovable

Conocimientos Para Realizar Gestión Y Auditoria Energética.Consúltenos! www.Geoter.es

Conferencia I+D+i

Innovación a la Construcción Madrid, 20 de Diciembre de 2009 www.conferenciasyformacion.com

COMPARTIR



[¿qué es esto?](#)

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

12 comentarios

Primero | 1 | 2 | Siguiente > | Último

12 - Comentario enviado el día 14-11-2009 a las 01:44:43

Este paisano, tan siquiera sabe en que año está. Que lea algo más, aparte de sus memorias.

Autor: [josemi](#)

11 - Comentario enviado el día 14-11-2009 a las 00:24:57

Pues nada, a seguir tragando humo de por vida, ya debemos producir como 10 veces la energía que se consume en Asturias, pero seguiremos contaminando el aire que respiran nuestros hijos, haremos presas hasta en el más pequeño de los riachuelos, molinos de viento destrozando cada paisaje de montaña, y solo nos falta una nuclear (pero todo es ponerse, no creo que sea mayor aberración que el superpuerto-vacío, la presa de Caleo-paráiso natural o la incineradora-viva el reciclaje). Y así todo, y mientras gane el Sporting, cada 4 años a renovar el chiringuito de los mismos que llevan 50 años (no, no es una equivocación) chupando del bote (del mío y del

tuyo).

Autor: [sobra energía](#)**10 - Comentario enviado el día 14-11-2009 a las 00:12:24**

.... y capturamos el dióxido, metemoslo en lo "matao" y compañeru dame "tira". !!Ojala sea verdaii y explotemos hasta la Mina el Trabanquin y el Cestu

Autor: [Llaneza](#)**9 - Comentario enviado el día 14-11-2009 a las 00:11:51**

Esta película se podría titular "Areces II: Regreso al Futuro". Es este circo el payaso Areces es el más informado

Autor: [circo](#)**8 - Comentario enviado el día 13-11-2009 a las 23:42:11**

¿Y los enfermos y muertos por contaminación los promueve también el barón Areces respondienddo a qué? ¿para qué eran los fondos de reconversión señores sindicalistas y demás "barones"? ¡Qué morro!

Autor: [Asturias Siglo XIX](#)

Primero | **1** | 2 | Siguiente > | Último

Enlaces recomendados: [Hoteles en Asturias](#) | [Juegos](#) | [Vehículos de Ocasión](#)

CONÓZCANOS: [CONTACTO](#) | [LA NUEVA ESPAÑA](#) | [CLUB PRENSA ASTURIANA](#) | [PUNTOS DE VENTA](#) | [PROMOCIONES](#)

PUBLICIDAD: [TARIFAS](#) | [AGENCIAS](#) | [CONTRATAR](#)



Lne.es y La Nueva España son productos de [Editorial Prensa Ibérica](#)

Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de La Nueva España. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.



Otros medios del grupo [Editorial Prensa Ibérica](#)

[Diari de Girona](#) | [Diario de Ibiza](#) | [Diario de Mallorca](#) | [Empordà](#) | [Faro de Vigo](#) | [Información](#) | [La Opinión A Coruña](#) | [La Opinión de Granada](#) | [La Opinión de Málaga](#) | [La Opinión de Murcia](#) | [La Opinión de Tenerife](#) | [La Opinión de Zamora](#) | [La Provincia](#) | [Levante-EMV](#) | [Mallorca Zeitung](#) | [Regió 7](#) | [Superdeporte](#) | [The Adelaide Review](#) | [97.7 La Radio](#) | [Blog Mis-Recetas](#) | [Euroresidentes](#)



[Aviso legal](#)