




# CRONICA DE CANTABRIA.com


Usuario:  Clave:  Entrar [Registrarse](#)

**Inicio » Noticias » La fundación nacional "La Casa que Ahorra" se presenta a los ayuntamientos españoles en Santander**


## Titulares

 Revilla anuncia que el Gobierno licitará hasta finales de año obras por valor cercano a los 300 millones de euros  
[Leer más...](#)

Publicado el contraejemplo de la Conjetura de Hirsch desarrollado por el profesor de la UC Francisco Santos  
[Leer más...](#)

 Feijóo reprueba que se "amenace e injurie" a la Xunta por "investigar" las asociaciones de la trama agraria  
[Leer más...](#)

Revilla dice que el Gobierno cántabro estudiará pedir ayudas al Estado cuando se evalúen los daños  
[Leer más...](#)

 Jiménez quiere que todos los ministerios combatan la obesidad  
[Leer más...](#)



 Economía.-Madrid acoge hasta el 27 de junio Solar Decathlon, que cuenta con 17 viviendas sostenidas con energía solar  
[Leer más...](#)

Revilla no está de acuerdo con Blanco pero no quiere polemizar con él porque tiene "un pacto" con Zapatero  
[Leer más...](#)

Gorostiaga dice que la reforma laboral es la que "había que hacer" y que no facilita el despido "bajo ningún concepto"  
[Leer más...](#)


 Jiménez quiere que todos los ministerios evalúen el "impacto en salud" de sus políticas para combatir la obesidad  
[Leer más...](#)

19 mancomunidades reciben un millón de euros para diferentes servicios municipales  
[Leer más...](#)



Cuatro carreteras cántabras siguen cerradas por desprendimientos e inundaciones  
[Leer más...](#)

Diego inaugura la nueva sede del PP en el municipio  
[Leer más...](#)

 Martín (AEB) dice que el Gobierno tiene que ser "más ambicioso" y estar "más convencido" de su reforma  
[Leer más...](#)

## La fundación nacional "La Casa que Ahorra" se presenta a los ayuntamientos españoles en Santander

17 del 06 de 2010

Es una iniciativa pionera en España, que ha sido promovida por un conjunto de empresas líderes en innovación

La joven Fundación "La Casa que Ahorra", de ámbito nacional, se dará a conocer mañana en Santander por vez primera ante un auditorio oficial, con su presentación a los ayuntamientos españoles.

Será en el transcurso de la celebración de la V Asamblea de la Red Española de Ciudades por el Clima que se está desarrollando hoy y mañana en El Palacio de la Magdalena.

Francisco Javier Fernández Campal, presidente de la Fundación La Casa que Ahorra, realizará la exposición de los principios y estrategias de esta entidad, que promueve, respaldada por la experiencia de grandes firmas europeas, una nueva cultura del edificio sostenible a través de la divulgación de las realidades científicas y tecnológicas de los usos actuales y potenciales de los recursos energéticos.

Según el modelo propuesto por la Fundación, una "casa que ahorra" es aquella que está realizada siguiendo una orientación estratégica, diseño eficiente, aislamiento óptimo y ventilación controlada, que es y construida con materiales sostenibles. La "casa que ahorra" es tan confortable como una casa convencional, o incluso más, pero demanda entre un 70% y un 90% menos de energía.

La Fundación, aunque de creación reciente, ya participa de lleno en iniciativas tan trascendentes como Solar Decathlon Europe 2010, que se desarrolla en Madrid del 17 al 27 de junio, y está suscribiendo acuerdos para extender su presencia a grandes eventos nacionales de promoción de la sostenibilidad en nuestras ciudades.

### EMPRESAS INNOVADORAS

Según la información consultada por Europa Press, la Fundación "La Casa que Ahorra" es una iniciativa pionera en España, que ha sido promovida por un conjunto de empresas líderes en innovación dentro del sector de la edificación, con la misión de conseguir viviendas más eficientes energéticamente en nuestro país, aportando soluciones tanto para la edificación de nuevos edificios, como para la rehabilitación de los antiguos.

El objetivo final es mejorar las casas para reducir su consumo de energía y las emisiones de gases de efecto invernadero a la atmósfera, protegiendo el medio ambiente y la vida de los ciudadanos.

Según datos del IDAE, que aporta la Fundación, si transformásemos todas las viviendas de España en "Casas que Ahorran" reduciríamos el gasto energético nacional aproximadamente en un 30%; las emisiones de CO2 en una proporción similar, y en sólo cinco años habríamos amortizado las inversiones realizadas, gracias al ahorro de energía.

E.P.

Este artículo ha sido votado **0** veces  
Puntuación de los lectores: **0.0** de 10

[Votar...](#)

**...no hay comentarios**  
[Regístrate para poner tu comentario](#)

### Noticias relacionadas

La Fundación "La Casa que Ahorra" elige Santander para su primer acto oficial ::: [Leer más...](#)

La Fundación Comillas se presenta hoy en la Casa de Cantabria en Lérida ::: [Leer más...](#)

La Fundación Comillas se presenta mañana en la Casa de Cantabria en Lérida ::: [Leer más...](#)

Alfredo Landa y Amparo Baró premiados por la Fundación "La Casa del Actor" ::: [Leer más...](#)

Más de la mitad de los adultos y el 27% de los niños, con sobrepeso u obeso ::: [Leer más...](#)

## Última Hora

18:10:14 ::: Economía/Agricultura.- Puxeu reclama la existencia de la PAC más allá de 2020

18:10:14 ::: Economía.- El PP denuncia en un argumentario que la reforma laboral incentiva el despido y no abarata la contratación



liga bbva (1ª)  liga adelante (2ª)

### JORNADA 41 (13 JUN 2010)

F	Albacete	3 - 0	Girona
F	Recreativo	1 - 0	Cartagena
F	Hércules	2 - 1	R.Vallecano
F	Córdoba	4 - 0	R. Unión
F	Levante	3 - 1	Castellón
F	Salamanca	1 - 1	Betis
F	Numancia	1 - 0	Villarreal
F	Huesca	2 - 1	Cádiz
F	R. Sociedad	2 - 0	Celta
F	Gimnástic	3 - 1	Elche
F	Murcia	1 - 0	Las Palmas

[anterior](#) [siguiente](#) [todas](#) [Quiénela](#)

## Santander

[cambiar](#)

### Jueves 17

14° 19° 80%

### Viernes 18

13° 21° 65%

### Sábado 19

14° 19° 90%

### Domingo 20

14° 18° 35%

### Lunes 21

13° 20° 15%

### Martes 22

14° 22° 15%

### Miércoles 23

15° 22° 25%

Fuente: AEMET Ofrecido por

« « Jun-2010 » »

Lu	Ma	Mi	Jue	Vie	Sáb	Dom
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13