



**Inauguración.** Momento de ponencia inaugural por parte de Saint-Gobain.



**Charla.** La ministra conversa animadamente con Gorostiaga.



**Visita.** Las autoridades visitan el interior de la fábrica.

# Garmendia destaca a Cantabria como provincia innovadora

La multinacional Saint-Gobain inaugura en su planta de Vioño de Piélagos un horno para la fabricación de vidrio para placas solares

**Aquí Diario**  
Vioño de Piélagos

## INNOVACIÓN

La ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, aseguró ayer que cuando se trata de la puesta en marcha de "proyectos tractores" e "innovadores" se produce una "inclinación" y Cantabria "coge relevancia", una comunidad que, según ha dicho, ha realizado una "apuesta indiscutible" por las energías renovables y se ha posicionado en "el mapa mundial" de ese sector. Garmendia hizo esta afirmación durante la inauguración de un horno para la fabricación de vidrio de altas prestaciones para placas solares que ha puesto en marcha la multinacional francesa Saint-Gobain en su planta de Vioño de Piélagos.

La ministra resaltó el papel que ha jugado la colaboración entre el Gobierno de Cantabria y España para lograr este posicionamiento de la región, un "esfuerzo" que, sin embargo, "de nada serviría" si no fuera "secundario" por la iniciativa privada. "Desde luego, Saint-Gobain nos ha

**El Gobierno de Cantabria** aprovechó la inauguración para conceder la Medalla de Plata a la empresa por considerarse todo un ejemplo

demostrado que estamos en el camino correcto", dijo Garmendia, quien ofreció a la empresa "todo el apoyo" del Ministerio de Ciencia e Innovación para "consolidar" esta iniciativa y para iniciar "las que considere" en España. En este sentido, calificó de "acierto" la elección de Cantabria para poner en funcionamiento esta instalación que, según ha dicho, será "sin duda" una "fuente de riqueza y de empleo en la región." "España ofrece inmejorables condiciones para atraer inversión industrial y, particularmente, en el sector de las energías renovables, donde nuestro liderazgo es indiscutible", señaló.

La ministra resaltó que el cambio de modelo productivo que se está experimentando en España y que, según ha dicho, es "clave" para su recuperación económica "no se está

produciendo por sustitución" de unos sectores tecnológicos por otros más maduros, "que muchas veces parece que no son capaces de reinventarse".

Señaló que la iniciativa de Saint-Gobain es la "muestra" de que la "clave del éxito" es el "necesario reequilibrio de los sectores", en los que el "ingrediente común" a todos ellos debe ser el "esfuerzo innovador".

Garmendia explicó que este reequilibrio pasa, "sin duda", por dar un mayor peso a los sectores tecnológicos pero también por la "incorporación de innovación y creatividad a

todos los sectores, especialmente a los más tradicionales" y en aquellas actividades que hacen a España "fuerte" y "singular en la escena internacional".

## MÁS IMPORTANTE

A la inauguración del horno, asistió también el presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla, que aseguró que no va a "cejar" en que esto "sólo sea un comienzo de algo mucho más importante".

En este sentido, abogó porque Saint-Gobain no sólo produzca en Cantabria el vidrio para las placas solares, sino que también en un futuro el acabado de todo el panel se lleve a cabo en la región, algo que está en "el horizonte" de la empresa, ha señalado. Además, destacó el papel del actual Gobierno de Cantabria que fue el que, según ha dicho, fue el que apostó "hace más de siete años" por el cambio de sistema productivo, antes de la crisis y cuando la economía crecía. "Estas son las consecuencias de que la ministra tenga que venir tanto a Cantabria, que se pusieron los pilares para que Cantabria sea ya hoy una

**Gorostiaga señaló que** Cantabria es una "región innovadora" que apuesta por proyectos con un "alto valor añadido" en I+D+i

referencia en España y probablemente lo vamos a ser a nivel europeo dentro de muy poco", añadió. Señaló que España no puede aportar del presupuesto todos los años 50.000 millones de euros para pagar petróleo. "Eso no hay quien lo sostenga", dijo el presidente regional, que ha asegurado que Cantabria "va a emerger como pionera" del cambio de sistema productivo. Precisamente, el Gobierno de Cantabria aprovechó la inauguración del nuevo horno de Saint-Gobain para conceder a la multinacional francesa la Medalla de Plata por ser una empresa "ejemplar", según Revilla. Por su parte, la vicepresidenta regional, Dolores Gorostiaga, señaló que Cantabria es una "región innovadora" que apuesta por proyectos "de alto valor añadido" en I+D+i. ●

## INCREMENTO

**2.000 millones de capital para el año 2015**

● En representación de la empresa acudió al acto celebrado ayer, su presidente y director general, Pierre André de Chalendar, que pidió a la Administración pública que la desaparición de las subvenciones al sector se produzca "sin brusquedades".

● Reconoció, sin embargo, que el desarrollo del mercado fotovoltaico "únicamente se justifica si es rentable" y opinó que es "absolutamente legítimo" que, tras un período de transición, las subvenciones públicas disminuyan "progresivamente hasta desaparecer". Además, consideró "conveniente" que la legislación previera la instalación de placas fotovoltaicas en los tejados de edificios nuevos.

● Por otra parte, insistió en que el objetivo de la empresa Saint-Gobain es ser un "referente" en el denominado sector del "habitat sostenible" y resaltó la "ambición de la empresa" de incrementar su cifra de negocio desde los 300 millones de euros conseguidos en 2010 hasta los 2.000 en 2015. ●