



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/10230

14/03/2017

25478

AUTOR/A: FLÓREZ RODRÍGUEZ, María Aurora (GS)

RESPUESTA:

En relación con el asunto interesado, se señala que la Fundación Ciudad de la Energía (CIUDEN) tiene activos proyectos de desarrollo tecnológico relacionados con la captura y almacenamiento de CO₂ (CAC).

El proyecto, denominado Proyecto Compostilla, que dio lugar a las actuales instalaciones, se presenta a la obtención de fondos de la Unión Europea a través de un consorcio formado por Endesa (futuro operador de la planta y por tanto principal interesado en del desarrollo tecnológico), Foster Wheeler (desarrollador de la caldera) y la propia CIUDEN.

Junto a Compostilla, la Unión Europea asigna fondos a otros cinco proyectos para el desarrollo de plantas similares en diferentes tecnologías: Jaenschwalde en Alemania, Rotterdam en Holanda, Belchatow en Polonia, Hatfield en Reino Unido y Porto Tolle en Italia. Todos estos proyectos que recibieron fondos europeos a través del mismo programa PERE fueron cancelados sin poner en marcha ninguna de las instalaciones por falta de interés de los socios tecnológicos que todo proyecto de desarrollo debe tener.

CIUDEN gestiona asimismo una planta de investigación sobre almacenamiento de CO₂ para la que se solicitó en un proyecto europeo, y se ha obtenido financiación para las pruebas a realizar en los próximos cuatro años. Estas pruebas (proyecto ENOS) se desarrollan dentro de un consorcio del que forman parte 29 entidades de 17 países, siendo CIUDEN la que ha recibido la parte más significativa de los fondos por su interés científico y singularidad, al ser la única planta piloto de almacenamiento geológico de CO₂ en plataforma continental que actualmente se encuentra en operación en Europa.

Madrid, 11 de enero de 2018