

Boletín Oficial de las Cortes de Castilla y León

XI Legislatura

Núm. 392 7 de marzo de 2025 PE/002925-02. Pág. 36749

4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

463. Preguntas para respuesta escrita

PE/002925-02

Contestación de la Junta de Castilla y León a la pregunta para respuesta escrita formulada por los Procuradores D. Rubén Illera Redón, D. Jesús Guerrero Arroyo, Dña. María Consolación Pablos Labajo y D. José Luis Vázquez Fernández, relativa a cuántas plantas de producción de hidrógeno y amoniaco han iniciado los trámites necesarios para ubicarse en la Comunidad, publicada en el Boletín Oficial de estas Cortes, n.º 379, de 3 de febrero de 2025.

PRESIDENCIA

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento de las Cortes de Castilla y León, se ordena la publicación de las contestaciones de la Junta de Castilla y León a las preguntas para respuesta escrita PE/002882, PE/002918 a PE/002921, PE/002925, PE/002935, PE/002969.

En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 24 de febrero de 2025.

EL PRESIDENTE DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN Fdo.: Carlos Pollán Fernández

Contestación a la pregunta escrita número 1102925 formulada por D. Rubén Illera Redón y otros Procuradores pertenecientes al Grupo Parlamentario Socialista de las Cortes de Castilla y León, relativa a plantas de producción de hidrógeno y amoniaco respecto de las que se ha iniciado la tramitación para instalarse en Castilla y León.

Los proyectos de plantas de producción de hidrógeno y amoniaco que disponen de autorización para instalarse en Castilla y León son los que se detallan en la siguiente tabla:

PROV.	MUNICIPIO	PROMOTOR	INSTALACIÓN
BU	Burgos	BURAMOVE. S.L.	H2+NH3
LE	La Robla	DESARROLLO RENOVABLE MAHOGANY, S.L.	H2 (Asociado a Exp de Metanol)
so	Garray	SOCIEDAD PÚBLICA DE INFRAESTRUCTURAS Y MEDIO AMBIENTE	H2
VA	Arroyo de la Encomienda	YOUTA POWER, S.L.	H2
VA	Valladolid	FISTERRA ENERGÍA ESPAÑA. S.L.	H2

En tramitación están los proyectos siguientes:

PROV.	MUNICIPIO	PROMOTOR	INSTALACIÓN
BU	Lerma	IBERHIDROGENO, S.L.	H2
LE	Bembibre	GREEN CAPITAL DEVELPOMENT 53, S.L.	H2+NH3
LE	Villadangos del Páramo	INDUSTRIA DEL HIDRÓGENO MAMBRINO, S.L.	H2+O2
LE	León	SOCIEDAD PÚBLICA DE INFRAESTRUCTURAS Y MEDIO AMBIENTE DE CASTILLA Y LEÓN, S.A.	H2



Boletín Oficial de las Cortes de Castilla y León

XI Legislatura

Núm. 392 7 de marzo de 2025 PE/002925-02. Pág. 36750

PROV.	MUNICIPIO	PROMOTOR	INSTALACIÓN
PA	Baltanás	GREEN CAPITAL DEVELPOMENT 99, S.L.	H2+NH3
PA	Villamuriel de Cerrato	HIDRÓGENO VERDE VILLAMURIEL, S.L.	H2
PA	Aguilar de Campoo	SISTEMAS ENERGÉTICOS EOLO, S.L.	H2
SA	Montejo	SKADI SOLAR (GRUPO ANSASOL)	H2
SA	Doñinos de Salamanca	INDUSTRIA DEL HIDRÓGENO ALTISIDORA, S.L.	H2+O2
SO	Garray	ELYSE EM-NUMANCIA, S.L.	H2+METANOL
VA	Rueda	ACENTOR SOLAR (GRUPO ANSASOL)	H2
VA	Torrecilla de la Abadesa	ASAR SOLAR (GRUPO ANSASOL)	H2
VA	Velilla	ELAWAN ENERGY, S.L.	H2
VA	Arroyo de la Encomienda	FOCE DESARROLLOS, S.L.	H2
ZA	Granja de Moreruela	UTU SOLAR (GRUPO ANSASOL)	H2
ZA	Granja de Moreruela	INARI SOLAR (GRUPO ANSASOL)	H2
ZA	Coreses	ATLANTICA SAILH2 TRES, S.L.U.	H2

Se ha recibido documentación, que se encuentra en fase de suficiencia documental, para la instalación de plantas de producción de hidrógeno y amoniaco en los municipios de P. Trasmonte, Quintanilla Vivar y Villamayor de los Montes, en Burgos; Villadangos del Páramo y Cubillos del Sil, en León; Galindo y Perahuy en Salamanca; Almazán en Soria; Rueda, Matapozuelos, Villafuerte y Siete Iglesias de Trabancos en Valladolid.

Valladolid, a 19 de febrero de 2025.

EL CONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE, VIVIENDA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO,

Fdo.: Juan Carlos Suárez-Quiñones Fernández