

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

El Grupo Parlamentario Confederal Unidos Podemos – En Comú Podem – En Marea, a través de su diputada Yolanda Díaz Pérez, de conformidad con lo establecido en el **artículo 185 del Reglamento**, presenta la siguiente **pregunta escrita** relativa a la pérdida de liderazgo internacional en la reparación de buques gaseros de la empresa pública Navantia SA.

Congreso de los Diputados, 22 de noviembre de 2017



Fdo.: Yolanda Díaz Pérez

En Marea

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Los astilleros de Navantia en la ría de Ferrol, que llegaron a alcanzar en el 2009 el liderazgo internacional en el mercado de reparación de barcos gaseros, han pasado en este ejercicio 2017 a ocupar el quinto puesto, uno menos que como terminó en el 2016, tal y como indica la publicación sectorial Ship Repair Journal.

El desplome en la cuota de mercado de la división de Reparaciones de Navantia en la ría de Ferrol es patente en los últimos años, y los datos indican que el astillero público finalizará el ejercicio habiendo efectuado obras de reparación sólo en diez buques gaseros, la mitad que en los últimos años.

Por todo lo expuesto, la diputada Yolanda Díaz Pérez presenta la siguiente pregunta escrita:

1. ¿Cuáles son los motivos en el descenso de contratación de obras de reparación de buques gaseros en el astillero público Navantia?
2. ¿Tiene previsto el Gobierno pedir explicaciones a la Presidenta de la Sociedad Estatal de Participaciones Industriales por los motivos del descenso en la contratación de obras de reparación de buques gaseros en el astillero público Navantia?
3. ¿Tiene previsto el Gobierno pedir explicaciones al Presidente de Navantia SA por el motivo del descenso en la contratación de obras de reparación de buques gaseros en el astillero público?
4. ¿Qué medidas tiene previsto adoptar el Gobierno para volver a situar a la empresa Navantia en el liderazgo internacional de reparación de buques gaseros?
5. ¿Cuándo tiene previsto el Gobierno poner en marcha el Plan Estratégico de Navantia?