

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Francisco Javier Cano Leal y Guillermo Díaz Gómez, Diputados del Grupo Parlamentario de Ciudadanos, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes, del vigente Reglamento de la Cámara, presentan la siguiente pregunta para la que se solicita respuesta por escrito sobre el conflicto de los trabajadores españoles con la empresa concesionaria Louis Berger Aircraft Services, Inc, en la Base Naval de Rota (Cádiz).

Congreso de los Diputados, 9 de junio de 2018

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Desde la llegada a la Base Naval de Rota de la empresa norteamericana Louis Berger Aircraft Services, Inc, como concesionaria, se ha generado un conflicto permanente con los trabajadores españoles, que ha derivado en expedientes sancionadores y varios despidos, que han sido calificados como improcedentes por los Juzgados de los Social españoles, competentes por razón de la materia y del territorio. Lejos de solucionarse, el conflicto entra en una nueva fase de tensión, al iniciar los trabajadores un periodo de huelga el próximo día 13 de junio, con un calendario que se extendería hasta mediados del mes de septiembre de este año.

En relación a lo anterior, se formulan las siguientes preguntas:

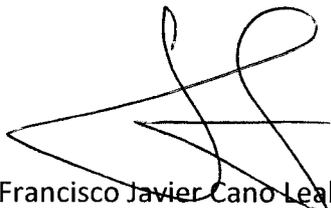
1º.- ¿Tiene pensado el Gobierno, a través del Ministerio de Defensa, mediar o intervenir en defensa de los trabajadores que prestan sus servicios para la empresa concesionaria norteamericana Louis Berger Aircraft Services, Inc en la Base Naval de Rota?

2º.- ¿Qué valoración tiene el Gobierno del citado conflicto?

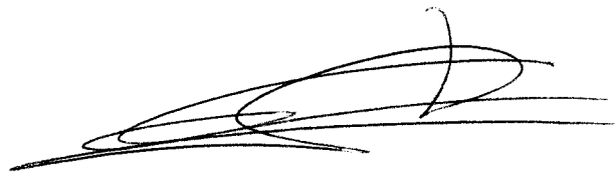
3º.- ¿Va a actuar para evitar que se agudice el conflicto mediante el calendario de huelgas previsto para este año?

4º.- ¿Va a mediar el Gobierno para que los trabajadores sancionados y los despedidos recuperen sus derechos laborales?

5º.- ¿Va el Gobierno a intentar buscar una solución a este conflicto con el Gobierno de los Estados Unidos de América?



Francisco Javier Cano Leal



Guillermo Díaz Gómez

Diputados del Grupo Parlamentario de Ciudadanos