

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

El **Grupo Parlamentario Confederal Unidas Podemos – En Comú Podem – Galicia En Común**, a través de su diputada Yolanda Díaz Pérez, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes del vigente Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente **Pregunta Escrita** relativa *al estado de abandono y deterioro del antiguo edificio de Hacienda de Ferrol (A Coruña), ubicado en el número 75 de la calle Magdalena.*

Congreso de los Diputados, 2 de julio de 2019



Yolanda Díaz Pérez

Galicia En Común

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

El edificio ubicado en la calle Magdalena,75, en Ferrol, que en su día albergó la sede de Hacienda, se encuentra sin uso desde que en el año 2006 la Agencia Tributaria se trasladó a la nueva sede de Telleiras. Desde entonces el edificio ha estado abandonado pese a que ha habido propuestas para que fuese cedido a la administración local para usos propios.

Sin embargo, y desoyendo la petición del Ayuntamiento de Ferrol, el Instituto de Vivienda, Infraestructura y Equipamiento de la Defensa (Invied) convocó la subasta para deshacerse de este inmueble, de 1.340 metros cuadrados en marzo del año 2017, sin que se haya logrado vender todavía.

En la actualidad, el estado de este inmueble es de total abandono, lo que además del deterioro que está provocando en el mismo, también se puede llegar a convertirse en un riesgo para viandantes y vecinos del mismo.

Por todo lo expuesto, la diputada Yolanda Díaz Pérez presenta las siguientes preguntas escritas:

1. ¿Qué medidas contempla poner en marcha el Ministerio de Defensa para evitar el continuo deterioro del citado inmueble?
2. ¿Contempla el Gobierno iniciar trámites para la cesión gratuita de este inmueble al Ayuntamiento de Ferrol, tal y como se viene demandando, después de la fallida subasta del mismo?
3. En caso negativo, ¿cuáles son los motivos del Gobierno para mantener la situación actual de abandono del inmueble, en lugar de poder ofrecer para el mismo un uso adecuado para la ciudadanía de Ferrol?