

**A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS**

Virginia Millán Salmerón, Patricia Isaura Reyes Rivera, Elena Faba de la Encarnación, 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 la solicitud de la ONU de paralizar la expulsión de un menor marroquí.**

Congreso de los Diputados, 3 de febrero de 2017

**EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

La Organización de Naciones Unidas, a instancia de la ONG Pueblos Unidos solicita a España que paralice la expulsión de un menor de edad marroquí que llegó de manera ilegal. El menor, que llegó en patera a la isla de Lanzarote a comienzos de año, portaba documentación original, incluida partida de nacimiento y libro de familia, con los que acreditaba que poseía 16 años. Sin embargo, la Fiscalía de Las Palmas ordenó que se le practicaran pruebas de edad y señaló que el menor debía ser expulsado. A raíz de esta situación, la ONG Pueblos Unidos, ha solicitado amparo al Defensor del Pueblo y al Comité de los Derechos del Niño de Naciones Unidas. Este último ha solicitado a España que paralice la expulsión a través de una carta del Alto Comisionado de Derechos Humanos. Un suceso que vuelve a poner en duda la validez de los procedimientos de determinación de edad utilizados en estos casos.

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

1. ¿Piensa el Gobierno paralizar la expulsión de este menor?
2. ¿Considera el Gobierno que, dadas las quejas generales de organizaciones de infancia y adolescencia sobre la validez de pruebas de edad a la hora de determinar si un inmigrante indocumentado es menor o mayor de edad, no debería plantear otro mecanismo?
3. ¿Cuántos menores "acreditados" de manera similar al del caso expuesto se han expulsado en el año 2016?

  
Virginia Millán Salmerón

  
Patricia Isaura Reyes Rivera

  
Elena Faba de la Encarnación  
Diputadas del Grupo Parlamentario Ciudadanos