



4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

463. Preguntas para respuesta escrita

PE/006621-01

Pregunta para respuesta escrita formulada a la Junta de Castilla y León por la Procuradora Dña. Laura Domínguez Arroyo, relativa a número de cribados de cáncer colorrectal, cáncer de mama y cáncer de útero realizados en el año 2020.

PRESIDENCIA

La Mesa de las Cortes de Castilla y León, en su reunión de 9 de abril de 2021, ha admitido a trámite las Preguntas para respuesta escrita PE/006441 a PE/006790.

Con esta misma fecha se remiten a la Junta de Castilla y León.

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento se ordena su publicación en el Boletín Oficial de las Cortes de Castilla y León.

En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 9 de abril de 2021.

EL SECRETARIO DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN,
Fdo.: José Francisco Martín Martínez

EL PRESIDENTE DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN,
Fdo.: Luis Fuentes Rodríguez

A LA MESA DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN

Laura Domínguez Arroyo, Procuradora perteneciente al Grupo Parlamentario Mixto de las Cortes de Castilla y León en representación de Podemos-Equo al amparo de lo establecido en los artículos 155 y siguientes del Reglamento de la Cámara, formula a la Junta de Castilla y León las siguientes preguntas para su contestación por escrito sobre cribados de cáncer en el año 2020.

- **¿Cuál fue el número de cribados de cáncer colorrectal realizado en el año 2020, especificando el número de personas invitadas a realizarlo y el número de personas que se lo realizaron?**
- **¿Cuál fue el número de cribados de cáncer de mama realizado en el año 2020, especificando el número de personas invitadas a realizarlo y el número de personas que se lo realizaron?**
- **¿Cuál fue el número de cribados de cáncer de útero realizado en el año 2020, especificando el número de personas invitadas a realizarlo y el número de personas que se lo realizaron?**

En Valladolid, a 3 de marzo de 2021.

La Procuradora



Fdo.: Laura Domínguez Arroyo



CORTES DE CASTILLA Y LEÓN