



Grupo
Parlamentario
Socialista
de Cortes
Generales

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

D. Javier Alfonso Cendón, Diputado por León; D. Miguel Ángel González Caballero, Diputado por Ciudad Real; D^a Helena Caballero Gutiérrez, Diputada por Valladolid; D. Roberto García Moris, Diputado por Asturias; D. Juan Francisco Serrano Martínez, Diputado por Jaén; D^a. Sandra Guaita Esteruelas, Diputada por Tarragona; D^a. Patricia Blanquer Alcaraz, Diputada por Alicante; D^a Ariagona González Pérez, Diputada por Las Palmas; D^a. María Ángeles Marra Domínguez, Diputada por Pontevedra; D^a María Luz Martínez Seijo, Diputada por Palencia; D. Guillermo Antonio Meijón Consuelo, Diputado por Pontevedra; D. Arnau Ramírez Carner, Diputado por Barcelona; D. Germán Renau Martínez, Diputado por Castellón y D. José Zaragoza Alonso, Diputado por Barcelona, pertenecientes al Grupo Parlamentario Socialista del Congreso, al amparo de lo establecido en el Art. 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan la siguiente pregunta para que le sea contestada por escrito:

“La inversión en I+D+i en España está muy por debajo de la media de la Unión Europea. ¿Qué planes tiene el ministro de Ciencia e Innovación para aumentar la inversión en ciencia e innovación para que España se acerque a la media europea?”

En el Congreso de los Diputados a 30 de abril de 2020

EL DIPUTADO
JAVIER ALFONSO CENDÓN

LA DIPUTADA
SANDRA GUAITA ESTERUELAS

LA DIPUTADA
PATRICIA BLANQUER ALCARAZ

LA DIPUTADA
M^a LUZ MARTÍNEZ SEIJO

EL DIPUTADO Y PORTAVOZ ADJUNTO
DEL GRUPO PARLAMENTARIO SOCIALISTA
GUILLERMO ANTONIO MEIJÓN CONSUELO

EL DIPUTADO
ROBERTO GARCÍA MORIS

LA DIPUTADA
HELENA CABALLERO
GUTIÉRREZ

LA DIPUTADA
ARIAGONA GONZÁLEZ PÉREZ

EL DIPUTADO
ARNAU RAMÍREZ CARNER

EL DIPUTADO Y PORTAVOZ ADJUNTO
DEL GRUPO PARLAMENTARIO SOCIALISTA
JOSÉ ZARAGOZA ALONSO

EL DIPUTADO
JUAN FRANCISCO SERRANO
MARTÍNEZ

EL DIPUTADO
MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ
CABALLERO

LA DIPUTADA
M^a ÁNGELES MARRA
DOMÍNGUEZ

EL DIPUTADO
GERMÁN RENAU MARTÍNEZ

3-12-16-45-47-48-51-67-69-70-85-90-108/CIENCIA E INNOVACIÓN/DEC/540

C.DIP 42366 29/06/2020 12:57