



Sobre la aportación de España al Centro Bruegel.

Competencia	Competencias de la Cámara
Subcompetencia	Control e información
Tipo Expediente	184-Pregunta al Gobierno con respuesta escrita.

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. Pablo Cambroner Piqueras, Diputado del Grupo Parlamentario MIXTO, al amparo de lo establecido en el artículo 185 y siguientes del vigente Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente pregunta, para la que se solicita respuesta por escrito, sobre la contribución de 209.179 Euros de España al Centro Bruegel. Congreso de los Diputados, a 26 de octubre de 2022.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS.

El Consejo de Ministros ha autorizado la concesión de una aportación de más de 200.000 Euros al Centro Bruegel, correspondiente a la aportación de España del año 2022. Esta organización no gubernamental se define como un `centro de reflexión independiente` o Think Tank, al parecer con tintes económicos, políticas presupuestarias, regulaciones financieras y aspectos económicos de las políticas energéticas y medioambientales.

Participan en la financiación de esta ONG gran cantidad de países europeos y participan en dicho centro empresas como Google, Microsoft, Deutsche Bank, Ernst & Young, Novartis, Pfizer, Renault y varias multinacionales más. Por todo ello se solicita que el Gobierno dé respuesta a las siguientes PREGUNTAS:

- 1.- ¿Qué beneficios reporta a España y a los españoles la participación económica anual, (en torno a 210.000 Euros), en el Centro Bruegel?
- 2- Viendo la entidad económica e las empresas que participan activamente en



dicho Centro de ideas, ¿participa el Gobierno de España en una ONG que al parecer funciona como un lobby de lobbies para mantener el poder en el mercado e incluso parece un organismo garantizador de obtención de información privilegiada para favorecer monopolios o supremacía de dichas empresas con el visto bueno de los países participantes?

Pablo Emérito Cambroner Piqueras.

Diputado Grupo Parlamentario Mixto.

Fdo.: Pablo CAMBRONERO
PIQUERAS

Diputado