



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

DOÑA MARÍA TERESA LÓPEZ ÁLVAREZ, DON PABLO JUAN CALVO LISTE, DOÑA ROCÍO DE MEER MÉNDEZ, DOÑA MARÍA DE LA CABEZA RUIZ SOLÁS Y DOÑA GEORGINA TRÍAS GIL, en su condición de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan la siguiente pregunta, para la que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Según una noticia publicada por Servimedia, "el Consejo Estatal de Participación de la Infancia y de la Adolescencia, celebrado este jueves en el Ministerio de Derechos Sociales y Agenda 2030, ha incorporado entre sus miembros a niñas y niños con discapacidad del movimiento social de la discapacidad articulado en torno al Comité



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

**VOX**

GRUPO PARLAMENTARIO

*Español de Representantes de Personas con Discapacidad (Cermi) y la Fundación Cermi Mujeres”<sup>1</sup>.*

Posteriormente se recoge que, “durante la sesión de constitución, se pusieron de manifiesto las próximas acciones de la Asamblea del Cepia en cuanto a prioridades del plan de trabajo, elección del grupo motor y elaboración del reglamento de funcionamiento interno”<sup>2</sup>.

Así las cosas, se plantea la siguiente

### PREGUNTA

1. ¿Cuánto dinero destinará el Gobierno al funcionamiento del Cepia?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 21 de enero de 2022.

VºBº Dª Macarena Olona Choclán.

Portavoz Adjunta GPVOX.

---

<sup>1</sup> <https://www.servimedia.es/noticias/2260774>

<sup>2</sup> Ídem.



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

# VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

D<sup>a</sup> María Teresa López Álvarez.

Liste.

Diputada GPVOX.

D. Pablo Juan Calvo

Diputado GPVOX.

D<sup>a</sup> Rocío de Meer Méndez.

Solás.

Diputada GPVOX.

D<sup>a</sup> María de la Cabeza Ruiz

Diputada GPVOX.

D<sup>a</sup> Georgina Trías Gil.

Diputada GPVOX.

C.DIP 185350 25/01/2022 10:45