## PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

## A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

DOÑA GEORGINA TRÍAS GIL, DON JOAQUÍN ROBLES LÓPEZ, DON JOSÉ RAMÍREZ DEL RIO, DOÑA MARÍA DE LOS REYES ROMERO VILCHES, DOÑA MIREIA BORRÁS PABÓN y DOÑA MARÍA TERESA LÓPEZ ÁLVAREZ, en sus condiciones de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX) respectivamente, al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan las siguientes preguntas para las que solicitan respuesta por escrito.

## **EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

Las inversiones previstas en digitalización ascienden a 1.496 millones de euros en tres años. Esta cifra comprende los siguientes conceptos: 827 millones de euros para la instalación de 236.318 Aulas Digitales Interactivas que permitirán combinar la enseñanza presencial con la enseñanza a distancia; 291,58 millones de euros para la formación en competencia digital de casi 725.000 docentes; 150 millones de euros para la adquisición de 250.000 dispositivos móviles destinados a los estudiantes más vulnerables; 84 millones de euros en la creación de la Red





GRUPO PARLAMENTARIO

de Centros Nacionales de Capacitación digital y 110 millones de euros en el Plan de Formación Profesional Digital.

Por todo ello, se formulan las siguientes

## **PREGUNTAS**

- 1. De los 84 millones para la creación de la Red de Centros Nacionales de Capacitación digital, ¿cuántos se van a destinar a Extremadura?
- 2. ¿Cuántos centros de este tipo se van a crear en Extremadura?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 25 de febrero de 2021

Georgina Trías Gil

Diputada GPVC

Joaquín Robles Lópes

Diputado GPVX

Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid Telf. 91 390 57 63 /91 390 76 42 gpvox@congreso.es



XIV LEGISLATURA



GRUPO PARLAMENTARIO

Reyes Romero Vilche

Diputada GPVOX

José Ramírez del Rio

Diputado PVOX

Teresa López Álvare

Diputada GPVOX

Mireia Borrás Pabón

Diputada GP

V.B. Macarena Olona Choclán

Portavoz Adjunta GRVOX