



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

DÑA. PATRICIA RUEDA PERELLÓ, DÑA. PATRICIA DE LAS HERAS FERNÁNDEZ, DÑA. CRISTINA ALICIA ESTEBAN CALONJE, D. JOSÉ MARÍA FIGAREDO ÁLVAREZ-SALA, D. RUBÉN DARÍO VEGA ARIAS y D. TOMÁS FERNÁNDEZ RÍOS 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 las siguientes preguntas para las que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Aena ha anunciado una reducción en las tasas de aterrizaje a las aerolíneas para que, según el Presidente de Aena D. Maurici Lucena Betriu, suponga un incentivo comercial de manera que las aerolíneas “pongan aviones”. De acuerdo a las manifestaciones del Presidente de Aena, antes estaban preocupados porque hubiera más pasajeros y ahora porque haya más aviones.

En relación con los datos mencionados, se formulan las siguientes:



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

### PREGUNTAS

1. ¿En qué porcentaje va a reducir Aena las tasas de aterrizaje?
2. ¿Cuánto dinero prevé Aena que van a ahorrar las aerolíneas cuando se lleve a cabo esta reducción de tasas de aterrizaje?
3. ¿Se van a reducir también alguna de las otras tasas y tarifas como las de seguridad o estacionamiento o única y exclusivamente la tasa de aterrizaje?
4. ¿Cuánto supone la tasa de aterrizaje en relación al resto de tasas y tarifas aéreas?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 24 de junio de 2020.

Dña. Patricia Rueda Perelló

Diputada GPVOX

D. José María Figaredo Alvarez-Sala

Diputado GPVOX

Dña. Patricia de las Heras Fernández

Diputada GPVOX

D. Tomás Fernández Ríos

Diputado GPVOX



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

*Cristina*

Dña. Cristina Alicia Esteban Calonje  
Diputada GPVOX

**VOX**

GRUPO PARLAMENTARIO

*Rubén*

D. Rubén Darío Vega Arias  
Diputado GPVOX

Dña. Macarena Olona Choclán  
Portavoz Adjunta GPVOX

*Macarena*