

**A LA MESA DEL PARLAMENTO**

**Guzmán Ahumada Gavira, Ismael Sánchez Castillo e Inmaculada Nieto Castro**, diputados y diputada del **Grupo Parlamentario Adelante Andalucía (AA)**, con arreglo a lo previsto en el Reglamento de la Cámara, formula a la **Consejería de Salud y Familias** la siguiente:

**PREGUNTA CON RUEGO DE CONTESTACIÓN ESCRITA**

relativa a:

**INICIATIVAS DE LA CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS RELACIONADAS CON LA ESTRATEGIA ANDALUZA ANTE EL RETO DEMOGRÁFICO**

**EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

En sesión plenaria del 11 de septiembre, el Consejo de Gobierno informó en comparecencia sobre la Estrategia Andaluza ante el Reto Demográfico, donde se incidió en ser un asunto trascendental y transversal para el Gobierno de la Junta de Andalucía, para el que cada una de las Consejerías estaban desarrollando distintas iniciativas en este sentido.

Por ello, formula las siguientes

**PREGUNTAS**

- 1.- ¿Qué acciones va a desarrollar esta Consejería en 2020 relacionadas con la Estrategia Andaluza ante el Reto Demográfico?
- 2.- ¿Cuáles de ellas tiene un horizonte que traspasa el 2020?
- 3.- ¿En qué consisten cada una de las iniciativas que la Consejería tiene previsto realizar en 2020 relacionadas con la Estrategia Andaluza ante el Reto Demográfico?
- 4.- ¿Con que presupuesto cuentan cada una de las iniciativas que la Consejería tiene previsto realizar en 2020 relacionadas con la Estrategia Andaluza ante el Reto Demográfico?
- 5.- ¿Qué mecanismos de evaluación van a tener cada una de las iniciativas que la Consejería tiene previsto realizar en 2020 relacionadas con la Estrategia Andaluza ante el Reto Demográfico?
- 6.- ¿Sobre que municipios van a incidir cada una de las iniciativas que la Consejería tiene previsto realizar en 2020 relacionadas con la Estrategia Andaluza ante el Reto Demográfico?

Parlamento de Andalucía, a 4 de diciembre de 2019

  
Guzmán Ahumada Gavira  
 **Adelante**  
ANDALUCÍA  
Grupo Parlamentario  
Ismael Sánchez Castillo

  
Inmaculada Nieto Castro  
R-DEMOGRÁFICO CSF.GAG-ISC-INC