

5. PREGUNTAS.

5.3. CON RESPUESTA ESCRITA.

[10L/5300-1585] [10L/5300-1586] [10L/5300-1587] [10L/5300-1588] [10L/5300-1589] [10L/5300-1590] [10L/5300-1591]
[10L/5300-1592] [10L/5300-1593] [10L/5300-1594] [10L/5300-1595] [10L/5300-1596] [10L/5300-1597] [10L/5300-1598]
[10L/5300-1599] [10L/5300-1600] [10L/5300-1601] [10L/5300-1602] [10L/5300-1603] [10L/5300-1604] [10L/5300-1605]

Escritos iniciales.

PRESIDENCIA

La Mesa del Parlamento de Cantabria, en su sesión del día de hoy, de conformidad con el artículo 166 y siguientes del Reglamento de la Cámara, ha acordado admitir a trámite y publicar las preguntas con respuesta escrita relacionadas.

En ejecución de dicho acuerdo, se ordena la publicación, de conformidad con el artículo 102.1 del Reglamento de la Cámara.

Santander, 23 de abril de 2021

EL PRESIDENTE DEL
PARLAMENTO DE CANTABRIA,

Fdo.: Joaquín Gómez Gómez.

[10L/5300-1603]

NÚMERO DE TITULARES QUE ESTÁN SIENDO SUSTITUIDOS POR ENCONTRARSE EN SITUACIÓN DE COMISIÓN DE SERVICIOS DENTRO DE LA PLANTILLA DE LA CONSEJERÍA DE DESARROLLO RURAL, GANADERÍA, PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE Y SUS ORGANISMOS AUTÓNOMOS, PRESENTADA POR D. FÉLIX ÁLVAREZ PALLEIRO, DEL GRUPO PARLAMENTARIO CIUDADANOS.

"A LA MESA DEL PARLAMENTO DE CANTABRIA

D. Félix Álvarez Palleiro, portavoz del Grupo Parlamentario Ciudadanos, en virtud del siguiente escrito y de conformidad con lo establecido en los artículos 172 y siguientes del vigente Reglamento de la Cámara formula al Gobierno de Cantabria la siguiente pregunta con respuesta escrita:

De la relación sobre el número de puestos ocupados ("C" en Anexo) en la plantilla de la Consejería de Desarrollo rural, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente y de los organismos Autónomos Oficina de calidad Alimentaria (ODECA) y Centro de investigación del medio Ambiente (CIMA), ¿Cuántos de estos titulares están siendo sustituidos por encontrarse en comisión de servicio en otros puestos?

Santander 21 de abril de 2021

Fdo.: Félix Álvarez Palleiro. Grupo Parlamentario Ciudadanos."