

A LA MESA DEL CONGRESO

El Grupo Parlamentario Confederal Unidas Podemos – En Comú Podem – Galicia En Común, a iniciativa de su diputado Antón Gómez-Reino Varela, y al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 del Reglamento de la Cámara, formula la siguiente **pregunta para su respuesta por escrito**, relativa al **personal contratado por las granjas peleteras de visones que operan en Galicia**.

Madrid, Congreso de los Diputados, a 14 de diciembre de 2021.



Antón Gómez-Reino Varela
Portavoz

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En la Comunidad Autónoma de Galicia operan 25 explotaciones dedicadas a la cría de visón americano para la explotación peletera. El código de explotación y la razón social de cada una de estas empresas son los siguientes:

- ✓ ES150010097301 MOURIÑO ROSAL, CARLOS
- ✓ ES150010097401 MOURIÑO ROSAL, CARLOS
- ✓ ES150010097501 VISIONES MONTOUTO S.L.
- ✓ ES150010098001 MOURIÑO ROSAL, CARLOS
- ✓ ES150010107901 VIGO RECIOY, ANTONIO
- ✓ ES150070115501 MATOMBA MINK FARM SL
- ✓ ES150070121001 TROITIÑO RIAL, JESUS
- ✓ ES150070135201 LOIS MINK SL
- ✓ ES150130097001 LOIS MINK SL
- ✓ ES150210055201 RODRIGUEZ LAMEIRO MINK SL
- ✓ ES150210055401 EUROPEAN MINKFARM ROOIJAKKERS SL
- ✓ ES150210055501 COSTA GARCIA, JOSE JESUS

- ✓ ES150210070301 BLOMVIS SPAIN SL
- ✓ ES150320088701 LOMAS PEL SL
- ✓ ES150560116901 VISIONS CHAN DO MONTE S.L.
- ✓ ES150740128101 LOGOVIS SL
- ✓ ES150780198801 SAT 470 XUGA VISIONES BERMUDEZ
- ✓ ES150780279301 VISIONES BARBA SL
- ✓ ES150800106701 GRISLEE INTERNATIONAL FURS SL
- ✓ ES159020222401 VISIONES Y ZORROS CORUÑA S L
- ✓ ES270400107101 MARTÍNEZ DOMÍNGUEZ, MARÍA CONSUELO
- ✓ ES360200113401 RIJOGU SL
- ✓ ES360240370501 GUERRERO ARIAS, GUSTAVO FRANCISCO
- ✓ ES360360088001 E.F.T. DELTA MINK S.L.
- ✓ ES360580063301 M & M PIEL S L

Por todo lo expuesto, se formulan las siguientes

PREGUNTAS PARA SU RESPUESTA POR ESCRITO

1. ¿Cuál es el número de empleados de cada una de estas empresas?
2. ¿Cuántos de ellos cuentan con contratos fijos?
3. ¿Cuántos de ellos cuentan con contratos temporales?