

COMUNICADO

Gobierno de Gibraltar: Ministerio de Educación, Patrimonio, Medio Ambiente, Energía y Cambio Climático

Propuesta para enmendar la Ley sobre la Compañía Eléctrica de Gibraltar

Gibraltar, 8 de diciembre de 2017

El Gobierno ha hecho pública hoy una Propuesta de Ley para enmendar la Ley sobre la Compañía Eléctrica de Gibraltar (Gibraltar Electricity Authority Act) y permitir por primera vez que los clientes particulares de la Compañía Eléctrica de Gibraltar (Gibraltar Electricity Authority, GEA) puedan alimentar la red con la electricidad generada en sus hogares a través de fuentes renovables.

Este cambio en la ley, que se produce tras la aprobación de la directiva de GEA a principios de esta semana, tiene como objetivo fomentar la micro-generación de energía renovable en los hogares.

Los clientes que instalen este tipo de equipamiento podrán suscribir un acuerdo de alimentación con la GEA mediante el cual la electricidad generada por ellos e introducida en la red será abonada en su factura eléctrica.

El Ministro responsable de Medio Ambiente y Energía, John Cortés, comentó: “Nuestra red eléctrica está mejorando a gran velocidad y tiene ahora la capacidad de alimentarse de la energía producida por los clientes. Una vez haya sido aprobada por el Parlamento, esta enmienda de la ley permitirá que los consumidores particulares actúen también como productores, obteniendo crédito eléctrico a cambio de la energía que suministren. Esto resultará en ahorros para los clientes y también en una reducción de las emisiones y la huella de carbono de Gibraltar. Junto con la nueva central eléctrica de gas que entrará en funcionamiento el próximo año y otras iniciativas planeadas, estamos cambiando por completo la naturaleza de la generación de electricidad en Gibraltar para orientarla hacia un futuro más limpio y sano, que ahora podrá contar con la participación potencial de numerosos ciudadanos particulares. Hemos realizado un progreso notable en tan solo seis años”.

COMUNICADO

Nota a redactores:

Esta es una traducción realizada por la Oficina de Información de Gibraltar. Algunas palabras no se encuentran en el documento original y se han añadido para mejorar el sentido de la traducción. El texto válido es el original en inglés.

Para cualquier ampliación de esta información, rogamos contacte con
Oficina de Información de Gibraltar

Miguel Vermehren, Madrid, miguel@infogibraltar.com, Tel 609 004 166
Sandra Balvín, Campo de Gibraltar, sandra@infogibraltar.com, Tel 637 617 757
Eva Reyes Borrego, Campo de Gibraltar, eva@infogibraltar.com, Tel 619 778 498

Web: www.infogibraltar.com, web en inglés: www.gibraltar.gov.gi/press-office

Twitter: [@InfoGibraltar](https://twitter.com/InfoGibraltar)



PRESS RELEASE

No: 733/2017

Date: 8th December 2017

Bill to Amend the Gibraltar Electricity Authority Act

The Government has today published a Bill to amend the Gibraltar Electricity Authority Act that will, for the first time ever allow individual customers of the GEA to feed-in electricity generated at home from renewable sources.

The change in the law, following approval earlier this week by the Board of the Gibraltar Electricity Authority, is aimed at encouraging renewable energy micro-generation in the home.

Customers who install such equipment will be able to enter into a feed-in agreement with the GEA whereby all the units of electricity fed into the network will be credited to the customer's electricity bill.

The Minister responsible for the Environment and Energy, John Cortes commented, "Our fast improving electricity network can now take energy fed in by customers, and this amendment to the law, once taken through Parliament, will allow individual consumers to be producers as well, and to get electricity credits for any power that they feed in. This will result in savings to the consumer and also in reducing the emissions and carbon footprint of Gibraltar. Together with the new gas-fired power station next year, and a number of other initiatives planned, we are totally changing the nature of power generation in Gibraltar towards a cleaner, healthier future, and now with the potential participations of many individual citizens. How far we have come in six short years."