

UniEléctrica surte a 110 ayuntamientos españoles de electricidad 100% verde

En conjunto, consumen 39,5 Gw hora al año, con Almería y Navarra entre las provincias con más consistorios clientes de la comercializadora de electricidad proveniente de renovables. Los contratos para las instalaciones de más de 700 municipios, que representan una población de 12 millones de vecinos, ya corresponde a comercializadoras certificadas por la CNMC como 'verdes'. El ahorro de emisiones de CO2 de los 110 consistorios equivale a sacar de la calle 5.324 coches al día en trayectos urbanos de 20 Km.

Las **administraciones locales** se han convertido en España en la **punta de lanza del cambio energético** al haber superado los **700 ayuntamientos** ya en el 2018 en los cuales sus instalaciones municipales se surten exclusivamente con energías renovables a través de comercializadoras certificadas por la CNMC, un grupo de consistorios pioneros entre los que se cuentan **110** en toda España a los que abastece la comercializadora de electricidad **UniEléctrica**.

En total, el consumo de esos 110 ayuntamientos se elevó el pasado año a 39,5 GW hora, el equivalente a la energía media que consumen **15.800 viviendas** tipo a lo largo de doce meses, con un ahorro de emisiones de CO2 a la atmósfera de **6.583 toneladas** de ese gas invernadero, lo suficiente como para sacar diariamente de las calles a **5.324 coches** de gasolina en trayectos urbanos de 20 Km.

Las cifras dan cuenta del impacto que puede tener la actividad cotidiana de una comercializadora de mediano tamaño como UniEléctrica a través de sus clientes y en concreto de las administraciones locales y, en general, de cómo se ha consolidado una tendencia de los ayuntamientos. Más aún tras unirse a este grupo consistorios como los de **Madrid** (hace poco más de un año) o **Barcelona**, con pioneros como las ciudades de **Cádiz, Zaragoza o Alicante** y comunidades autónomas como Cataluña, en la que 557 consistorios se sumaron ya hace tres años a un acuerdo marco para contratar solo electricidad proveniente de fuentes renovables. En total, ya más de **12 millones de vecinos** viven en localidades cuyos ayuntamientos se surten a través de comercializadores que les proporciona electricidad proveniente exclusivamente de fuentes como la eólica, fotovoltaica,

termosolar, hidroeléctrica, etcétera.

Respecto a la cartera de ayuntamientos clientes de UniEléctrica, destacan especialmente los 14 a los que surte en la provincia de **Almería**, así como lo 9 abastecidos por la comercializadora de renovables en **Navarra**. En total, UniEléctrica presta servicio a administraciones locales en **30 provincias** españolas.

Pese al buen número de administraciones locales, entre otras instituciones, a las que sirve UniEléctrica, su principal grupo de clientes se encuentran entre las pequeñas y medianas empresas y autónomos, constituyendo más de un tercio de su cartera, además de instituciones como el Cabildo de Córdoba, rector de la **Mezquita-Catedral**, que es, desde hace cuatro años, uno de los **primeros monumentos 'verdes' de Europa**, junto al Puente de la Torre de Londres y la Torre Eiffel, al surtirse desde de electricidad proveniente exclusivamente de fuentes renovables.



Contacto de prensa:

DIEGO MONTES MUÑOZ DE VERGER
info@unielectrica.com
957289402
www.unielectrica.com