

## NOTA DE PRENSA

Oficina de Prensa

T +34 91 213 11 02  
F +34 91 213 90 95  
prensa@endesa.es

endesa.com

# LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID PONE EN MARCHA CON ENDESA X UN AMBICIOSO PROGRAMA DE AUTOCONSUMO CON LA INSTALACIÓN DE 14 PLANTAS SOLARES EN SUS EDIFICIOS

- *Endesa X ha sido la adjudicataria de la **licitación** realizada por la institución madrileña y se prevé que las **obras empiecen este verano***
- *Los **más de 2.600 módulos fotovoltaicos** que se instalarán en las cubiertas de varios edificios de la Complutense permitirán una **potencia total de 1,4 MWp***
- *La **energía solar** producida por las placas solares evitará la emisión a la atmosfera de **428 toneladas de CO<sub>2</sub> anuales**, el equivalente a la plantación de **2.569 árboles***

**Madrid, 16 de junio de 2023** –. [Endesa X](#) será la encargada de construir y poner en marcha **14 plantas solares fotovoltaicas** para la [Universidad Complutense de Madrid](#), la universidad presencial más grande de España, después de haber resultado la adjudicataria de la **licitación** pública. Así, la filial de servicios energéticos de Endesa acompañará a la Complutense en uno de sus principales retos para este 2023: **iniciarse en el autoconsumo solar**.

La instalación de placas solares, que Endesa X prevé empezar este verano, sumará **2.632 módulos fotovoltaicos** repartidos en las cubiertas de varios edificios de la institución, con **una potencia total de 1,4 MWp**. Así, la institución podrá seguir avanzando en la reducción de huella de carbono sin dependencias externas, iniciando el camino al autoconsumo. Estas instalaciones producirán anualmente 1.952 MWh, lo que **evitará la emisión a la atmosfera de 428 toneladas de CO<sub>2</sub> anuales**, el equivalente a la capacidad de absorción de 2.569 árboles/año, lo que contribuirá a afianzar la posición de la Complutense como universidad líder en sostenibilidad en España según el ranking Greenmetric.

### Sin inversión inicial

La inversión prevista es de **1,3 millones de euros**, pero gracias a una la fórmula novedosa con la que trabaja Endesa X, la **Universidad Complutense de Madrid no tendrá que realizar ninguna inversión**

**inicial**, asumiendo Endesa X el coste de instalación de la planta fotovoltaica de autoconsumo y permitiendo así a la universidad destinar sus recursos a otras iniciativas.

En esta modalidad de contrato, se establece un precio fijo asociado a la energía producida por las instalaciones de autoconsumo y estipula que Endesa X será la encargada de la operación, mantenimiento y explotación de la infraestructura instalada durante 10 años de duración del contrato. Esta modalidad de acuerdo permitirá a la institución madrileña incrementar su nivel de certidumbre acerca de sus costes energéticos durante la duración del contrato. Pasada una década, la universidad gestionará completamente su instalación fotovoltaica.

### **Sobre Endesa**

*Endesa es una compañía eléctrica líder en España, y la segunda en Portugal. Además, es el segundo operador gasista del mercado español. Desarrolla un negocio integrado de generación, distribución y comercialización eléctrica, y ofrece también, a través de Endesa X, servicios de valor añadido orientados a la electrificación de los usos energéticos en hogares, empresas, industrias y Administraciones Públicas. Además, es el primer operador de puntos de recarga de España a través de Endesa X Way, línea de negocio dedicada íntegramente a la movilidad eléctrica. Endesa está firmemente comprometida con los ODS de Naciones Unidas y, como tal, impulsa decididamente el desarrollo de energías renovables a través de Enel Green Power España, la digitalización de las redes a través de e-distribución, y la Responsabilidad Social Corporativa. En este último ámbito actuamos también desde la Fundación Endesa. Nuestro equipo humano suma alrededor de 9.260 empleados. Endesa forma parte de Enel, el mayor grupo eléctrico de Europa.*

*Endesa X es la línea de negocio de Endesa encargada de la eficiencia energética. Endesa X, como integrante de Enel X Global Retail, es líder en el desarrollo de soluciones innovadoras que respaldan la transición energética. Se dirige a consumidores, empresas y administraciones mediante una oferta modular e integrada basada en sus necesidades y que promueven la electrificación de los usos de la energía y la digitalización como motores de la creación de nuevo valor. El ecosistema de soluciones de Endesa X incluye productos y servicios para la optimización y autogeneración de electricidad y soluciones premium de eficiencia energética, con el objetivo de ayudar a los clientes a trazar su hoja de ruta energética. A nivel mundial Enel X Global Retail gestiona servicios de respuesta a la demanda, con 8,1 GW de capacidad total, ha instalado más de 3 millones de puntos de alumbrado público en todo el mundo y ofrece servicios energéticos a 67 millones de clientes residenciales a diario.*

### **Sobre Universidad Complutense de Madrid**

*La UCM es la mayor Universidad presencial de España y un centro de referencia para el continente latinoamericano. La Complutense es una universidad pública que apuesta por una formación integral y crítica del más alto nivel. Tiene convenios de cooperación con 340 Universidades de todo el mundo y con 934 instituciones en 77 países, que permiten realizar intercambios de estudiantes, personal docente e investigador y PAS.*

*Dispone de la mayor Biblioteca del país, solo superada por la Biblioteca Nacional, con más de 3.000.000 volúmenes y un fondo histórico de más de 232.000 ejemplares. Ofrece cerca de 11.000 puestos de lectura distribuidos en 32 bibliotecas.*

*La Complutense es Campus de Excelencia Internacional. Está situado en dos espacios privilegiados en Madrid y Pozuelo de Alarcón rodeados de 1.300.000m<sup>2</sup> de zonas verdes. Tiene más de 250.000m<sup>2</sup> de instalaciones deportivas, en las que sus estudiantes pueden practicar hasta 21 deportes diferentes. Posee un importante patrimonio histórico y una extensa oferta cultural con la que disfrutar del arte, la literatura, la música, el teatro, museos y festivales.*