

AUDAX RENOVABLES PONE EN MARCHA LAS PLANTAS FOTOVOLTAICAS CAROLINAS I y II

Siguiendo con su estrategia de focalización en la actividad de generación, la compañía iniciará, con el acta de puesta en marcha obtenida, las operaciones de la planta fotovoltaica Carolinas I y II en Castilla-La Mancha

Audax Renovables (ADX.MC), el grupo energético integral con generación 100% renovable, ha obtenido por parte de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Guadalajara la autorización de explotación para la entrada en funcionamiento de las plantas fotovoltaicas Carolinas I y II en la localidad de El Casar, provincia de Guadalajara (Castilla La Mancha), con una potencia total de 10 MWp, iniciando además el vertido de energía a la red.

Cabe destacar que la planta fotovoltaica Cañamares en la localidad de Fontanar, provincia de Guadalajara (Castilla La Mancha), con una potencia de 5 MWp, ya se encuentra operativa desde hace unas semanas, incorporando así la energía producida a la red e incrementando el portfolio del Grupo de aquellas plantas que ya se encuentran en funcionamiento.

Tanto las plantas fotovoltaicas de Carolinas I y II, como que el proyecto de Cañamares, venderán la energía bajo contrato PPA a su empresa matriz, esto es, Audax Renovables.

Debido a las condiciones actuales provocadas por la pandemia de la COVID-19, algunos de los trámites han sufrido algún retraso ante las distintas instituciones. No obstante, dichos retrasos han podido ser solucionados, implicando la ya efectiva entrada en funcionamiento de las referidas instalaciones.

Adicionalmente, destacar que el Grupo continúa con la construcción de los siguientes proyectos:

- La Zarzuela I, II, III y IV, ubicadas en el Municipio toledano de Escalonilla, con una potencia total de 20MWp.
- Las Alberizas I, II, III y IV ubicadas en el Municipio guadalajareño de Torija, con una potencia total de 20MWp.
- Calañas, proyecto situado en la localidad onubense del mismo nombre, con una potencia de 4,48MWp.
- Los Arenales, situado en la localidad de Polán, Toledo, con una potencia de 5 MWp.

La construcción de los proyectos anteriormente citados transcurre con plena normalidad, y el Grupo espera que se finalicen y entren en funcionamiento en el presente ejercicio.

Todos los referidos proyectos mencionados anteriormente no han necesitado financiación de terceros, sino que han sido financiados a través de las emisiones de bonos verdes conseguidas por el Grupo a finales del ejercicio anterior.

A lo largo de las próximas semanas, el Grupo seguirá informando puntualmente al mercado sobre la evolución en los avances de los proyectos que forman su cartera, con el objetivo de mantener permanentemente informado al mercado y a sus inversores.

Estos proyectos siguen enmarcados dentro de la estrategia del Grupo Audax Renovables de aumentar su cartera de generación 100% renovable, y por ello está centrado en el cierre de otros acuerdos de compra con el objetivo de suministrar a sus clientes energía de origen renovable producida en sus propias plantas.

Sobre Audax Renovables

El Grupo es el resultado de la fusión por absorción entre Audax Renovables, S.A. y su matriz, Audax Energía, S.A., dando lugar a un grupo energético integral con generación 100% renovable.

Audax centra sus actividades en la generación de energía 100% renovable, así como en el suministro de electricidad 100% renovable y gas.

Fundada en el año 2000, en el año 2003 Audax Renovables empieza a cotizar en el mercado secundario de la Bolsa de Barcelona y en el año 2007 se incluye su cotización en el SIBE de la bolsa de Madrid. Actualmente, cotiza en el Mercado Continuo español bajo la denominación (ticker) ADX.MC, habiéndose incorporado al índice IBEX SMALL CAP® el 23 de marzo de 2020.

Somos el Grupo energético líder en el segmento PYME en España, garantizando un suministro eficiente de la energía comercializada a través de un proceso de integración vertical con la actividad de generación renovable, con una sólida posición financiera, y preparado para encabezar la transición energética en el mercado europeo.

El Grupo gestiona una cartera de proyectos de generación en operación de 91 MW en parques eólicos en España, Francia y Polonia, y 15 MWp fotovoltaicos en España. Adicionalmente, tiene en construcción 66 MW eólicos en Panamá así como 49 MWp en proyectos fotovoltaicos, sumando un total de 115 MW en construcción, y cuenta con un porfolio fotovoltaico de 2.277 MWp en distintas fases de desarrollo ubicado en España, Portugal e Italia.

Audax Renovables, en su actividad de comercialización de electricidad 100% renovable y gas, está presente en España, Portugal, Italia, Alemania, Polonia, Holanda y Hungría, sumando más de 540 mil clientes.

Para más información visite www.audaxrenovables.com / www.audaxrenovables.es