

Audax Renovables inicia la construcción de 22 MWp de su portfolio solar de generación

- Con una inversión de aproximadamente 16 millones de euros, los proyectos de Cuatro Caminos 1, Cuatro Caminos 2, Cuatro Caminos 3 y Cuatro Caminos 4 contarán con una potencia total de 21,87 MWp
- Los futuros proyectos se ubican en el municipio de Cabanillas del Campo, provincia de Guadalajara.

28 DE DICIEMBRE DE 2022.– Audax Renovables (ADX.MC), grupo energético español integrado verticalmente que genera y suministra electricidad 100% renovable y gas a clientes de 7 países, ha anunciado el inicio de la construcción de cuatro proyectos fotovoltaicos localizados en el municipio de Cabanillas del Campo, en la provincia de Guadalajara, que sumarán una potencia total de 21,87 MWp.

En línea con su estrategia de seguir impulsando su actividad de generación a través de los distintos proyectos que forman su portfolio, Audax tiene previsto invertir en su construcción aproximadamente 16 millones de euros.

El proyecto contará con 39.489 módulos de 550 Wp con seguidor a 1 eje categoría Tier-1, lo que permitirá generar 40,5 GWh/año, el equivalente al consumo energético de casi 11.500 hogares y de alrededor de 36.000 personas. Su apuesta por la energía limpia evitará la emisión a la atmósfera de unas 8.250 toneladas de CO2 al año.

Dicha instalación se conectará a la Subestación de Cabanillas del Campo y con una línea de evacuación propia de poco más de 5 kilómetros, estimando que el período de construcción sea de aproximadamente 1 año ya que contempla una parada biológica para el período de marzo a junio. La compañía asegura el acompañamiento de las obras con contratistas de primer nivel que cumplen con altos estándares de calidad bajo la modalidad de contrato EPC (llave en mano).

Para la construcción de los proyectos referidos, el Grupo se encuentra en una fase muy avanzada en las negociaciones para la consecución de la financiación adecuada. Financiación que será sin recurso, siguiendo la misma estructura que en otros proyectos anteriores de la cartera de generación.

Audax cuenta en la actualidad con 226 MW de potencia ya instalada y 19,2 MWp en fase de puesta en marcha, relativa a los proyectos fotovoltaicos de La Miranda y Zaratán 1 y 2.

Estos proyectos se enmarcan en la decidida apuesta y estrategia del Grupo Audax de aumentar su cartera de generación 100% renovable incrementando su portfolio de cartera de generación, ya sea mediante crecimiento orgánico o mediante el cierre de acuerdos de compra, con el objetivo de suministrar a sus clientes energía de origen renovable producida en sus propias plantas.

Para más información:

Roman

Ginés Cañabate
g.canabate@romanrm.com | (+34) 649 214 470

Patricia González
p.gonzalez@romanrm.com | (+34) 915 915 500

Sobre Audax Renovables

Fundado en el año 2000, Audax Renovables es un grupo energético español integrado verticalmente que genera y suministra electricidad 100% renovable y gas a clientes de siete países europeos. Actualmente, cuenta con una cartera de parques eólicos y fotovoltaicos en España, Portugal, Italia, Francia, Polonia y Panamá en operación, en construcción y en distintas fases de desarrollo que asciende a 2.536 MW. En su actividad de comercialización, el grupo presidido por José Elías Navarro provee de energía renovable y gas a más de 396 mil clientes en España, Portugal, Italia, Alemania, Polonia, Holanda y Hungría, y lidera el segmento pyme en España. Audax empezó a cotizar en el mercado secundario español en 2003, y en 2007 dio el salto al mercado continuo, en el que pasó a formar parte del índice IBEX SMALL CAP[®] en marzo de 2020. En los 9 primeros meses de 2022 su facturación alcanzó los 2.033 millones de euros, y cuenta con un equipo de más de 800 profesionales.

Para más información, visita www.audaxrenovables.com.