



Powering a Sustainable Future

NOTA DE PRENSA

FRV cierra un acuerdo con Invenergy para la venta de la planta solar de la Jacinta, en Uruguay

Madrid, España - 14 de marzo de 2017.

Fotowatio Renewable Ventures (FRV), líder global en el desarrollo de plantas solares fotovoltaicas (PV), ha cerrado un acuerdo con Invenergy, compañía privada que desarrolla, posee y opera instalaciones de generación y almacenamiento de energía renovable a gran escala. El acuerdo corresponde a la venta de la planta solar de 65MWdc La Jacinta, en Uruguay, uno de los mayores proyectos fotovoltaicos de América Latina.

Ubicada en Salto, al norte del país, La Jacinta comenzó a operar en octubre de 2015 y fue el primer proyecto solar a gran escala en Uruguay. La planta –integrada por 216.000 paneles solares– produce 102.735 MWh y reduce alrededor de 72.000 toneladas de emisiones de CO2 al año, proporcionando energía limpia a más de 34.000 hogares. A día de hoy, la planta ha creado ocho puestos de trabajo.

El proyecto de La Jacinta constituyó el primer contrato de compra de energía (en inglés, PPA, *Power Purchase Agreement*) solar firmado con la Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas (UTE), a la que se suministra el 100% de la energía generada. El PPA se enmarcó dentro de una ambiciosa política gubernamental orientada a promover la energía solar.

Rafael Benjumea, CEO de FRV, ha indicado que “La Jacinta constituye una referencia en el desarrollo de proyectos renovables en América Latina. No solo fue la primera planta fotovoltaica a gran escala que entró en operación en Uruguay y en su momento la más grande de América Latina, también destaca por su carácter pionero en la estructuración de contratos de energía y su extraordinario impacto local, tanto a nivel socio-económico como medioambiental”.

“Su éxito ha reforzado nuestras credenciales y nos ha posicionado para el desarrollo de nuevos proyectos sostenibles de energía limpia en el país y en toda la región de América Latina”, ha añadido Benjumea.

"Estamos muy satisfechos con el acuerdo de compra de La Jacinta ya que reafirma el compromiso de Invenergy con América Latina y, en especial, con Uruguay", ha explicado Matthew Olive, Vicepresidente de Desarrollo y Generación de Invenergy para Mercados Internacionales.

“Uruguay es líder mundial en energías renovables y genera más del 90% de su electricidad con energía renovable. Estamos orgullosos de expandir nuestra presencia a Uruguay y también



Powering a Sustainable Future

NOTA DE PRENSA

esperamos iniciar operaciones comerciales en las próximas semanas con la planta eólica Campo Palomas, de unos 70 MWdc", ha añadido Olive.

Acerca de FRV

FRV es un operador global con una cartera de 4,8 GWdc de proyectos en mercados solares emergentes, incluyendo América Latina, Estados Unidos, Australia, India, Oriente Medio y África. Desde 2006, el equipo gestor de FRV ha completado la construcción, operación, mantenimiento y financiación de más de 780 MWdc de plantas de energía fotovoltaica y termosolar. Estos proyectos representan más de 2.500 millones de dólares de inversión con la participación de más de 20 entidades financieras.

Acerca de Invenergy

Invenergy impulsa la innovación en energía. Invenergy y sus compañías afiliadas desarrollan, poseen y operan instalaciones de generación y almacenamiento de energía limpia y renovable a gran escala en América y Europa. Invenergy y sus empresas afiliadas han desarrollado más de 14.900 MW de proyectos que se encuentran en operación, construcción o desarrollo avanzado, incluyendo proyectos de generación de energía eólica, solar, gas natural y almacenamiento de energía. La oficina principal de Invenergy está ubicada en Chicago y cuenta con oficinas de desarrollo regional en Estados Unidos, Canadá, México, Japón y Europa. Para obtener más información, visite www.invenergyllc.com