

**SOLARPACK CORPORACIÓN TECNOLÓGICA, S.A.****COMUNICACIÓN DE HECHO RELEVANTE**

SOLARPACK CORPORACIÓN TECNOLÓGICA, S.A." ("Solarpack"), de conformidad con lo establecido en el artículo 17 del Reglamento (UE) n° 596/2014 sobre Abuso de Mercado, el artículo 228 del Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, y demás normativa aplicable, comunica el siguiente:

**HECHO RELEVANTE**

Solarpack Corporación Tecnológica, S.A. (la "**Sociedad**" o "**Solarpack**") anuncia la firma de un contrato con un fondo de inversión en activos renovables gestionado por Ardian ("**Ardian**") para su entrada en el capital de los proyectos solares Tacna Solar y Panamericana Solar (los "**Proyectos**"). Solarpack mantendrá una participación de control en los proyectos, y Ardian se hace con un paquete del 49% de unos Proyectos de alta calidad en su recurrencia de ingresos, demostrada desde su puesta en operación a finales de 2012.

Solarpack acordó la compra del 90,5% de los Proyectos el pasado mes de mayo, cuando Tawa Solar Fund LP y sus socios minoritarios vendieron a Solarpack sus participaciones por 51,5 millones de dólares estadounidenses (US\$). Solarpack ha preparado desde entonces un plan industrial de repotenciación y de reordenación de las actividades de operación y mantenimiento en los Proyectos.

Está previsto que el cierre de la venta a Ardian del 49% en los Proyectos que se ejecute durante el primer trimestre de 2020, tras la efectiva implantación del plan industrial mencionado. En ese momento, Ardian desembolsará el precio de la compra, lo cual permitirá a Solarpack repagar el préstamo puente de 30 millones US\$. Además del repago del préstamo, se generará caja libre excedentaria para Solarpack como consecuencia de la creación de valor del plan industrial y la rentabilidad del activo desde la compra hasta la venta a Ardian. La determinación del precio de compra final está sujeta a ajustes habituales en este tipo de operaciones, tales como el resultado operativo de los Proyectos hasta el final de 2019.

Los Proyectos, que fueron desarrollados y construidos por Solarpack en 2012 en asociación con Gestamp Asetym Solar (ahora X-ELIO), se encuentran en el sur de Perú y suman una potencia instalada conjunta de 43 MW. Ambos Proyectos tienen suscritos contratos de venta de electricidad a largo plazo ("PPA") en US\$ con el Ministerio de Energía Peruano, fruto de la primera licitación de recursos energéticos renovables ("RER") celebrada en Perú en 2010, y tienen más de 13 años de vida contractual remanente.

Esta operación se enmarca en la estrategia de Solarpack de adquirir de manera selectiva activos en operación que ofrezcan rentabilidades atractivas y oportunidades claras de creación de valor incremental por existencia de sinergias operativas o de otro tipo. La venta del paquete minoritario a Ardian permite a Solarpack una financiación adecuada a su adquisición de Tacna Solar y Panamericana Solar, y la generación de recursos adicionales para financiar su plan de crecimiento.

Getxo, 20 de septiembre de 2019.

---

Getxo, 20 de septiembre de 2019

## Solarpack amplía sus co-inversiones con Ardian a los proyectos Tacna Solar y Panamericana Solar

- Después de haber cerrado la compra de estos dos proyectos el pasado mes de mayo, Solarpack firma un acuerdo con un fondo gestionado por Ardian para su entrada como socio minoritario en los mismos.
- La venta de una participación del 49% en los proyectos al fondo gestionado por Ardian permitirá a Solarpack generar caja y repagar un préstamo puente de 30 MM USD.
- Solarpack y fondos gestionados por Ardian son desde el año 2016 co-inversores en dos proyectos solares ubicados en Chile y Perú, en los que Ardian controla el 81%.

Solarpack Corporación Tecnológica, S.A. (la "**Sociedad**" o "**Solarpack**") anuncia la firma de un contrato con un fondo de inversión en activos renovables gestionado por Ardian ("**Ardian**") para su entrada en el capital de los proyectos solares Tacna Solar y Panamericana Solar (los "**Proyectos**"). Solarpack mantendrá una participación de control en los proyectos, y Ardian se hace con un paquete del 49% de unos Proyectos de alta calidad en su recurrencia de ingresos, demostrada desde su puesta en operación a finales de 2012.

Solarpack acordó la compra del 90,5% de los Proyectos el pasado mes de mayo, cuando Tawa Solar Fund LP y sus socios minoritarios vendieron a Solarpack sus participaciones por 51,5 millones de dólares estadounidenses (US\$). Solarpack ha preparado desde entonces un plan industrial de repotenciación y de reordenación de las actividades de operación y mantenimiento en los Proyectos.

Está previsto que el cierre de la venta a Ardian del 49% en los Proyectos que se ejecute durante el primer trimestre de 2020, tras la efectiva implantación del plan industrial mencionado. En ese momento, Ardian desembolsará el precio de la compra, lo cual permitirá a Solarpack repagar el préstamo puente de 30 millones US\$. Además del repago del préstamo, se generará caja libre excedentaria para Solarpack como consecuencia de la creación de valor del plan industrial y la rentabilidad del activo desde la compra hasta la venta a Ardian. La determinación del precio de compra final está sujeta a ajustes habituales en este tipo de operaciones, tales como el resultado operativo de los Proyectos hasta el final de 2019.

Los Proyectos, que fueron desarrollados y construidos por Solarpack en 2012 en asociación con Gestamp Asetym Solar (ahora X-ELIO), se encuentran en el sur de Perú y suman una potencia instalada conjunta de 43 MW. Ambos Proyectos tienen suscritos contratos de venta de electricidad a largo plazo ("PPA") en US\$ con el Ministerio de Energía Peruano, fruto de la primera licitación de recursos energéticos renovables ("RER") celebrada en Perú en 2010, y tienen más de 13 años de vida contractual remanente.

Esta operación se enmarca en la estrategia de Solarpack de adquirir de manera selectiva activos en operación que ofrezcan rentabilidades atractivas y oportunidades claras de creación de valor incremental por existencia de sinergias operativas o de otro tipo. La venta del paquete minoritario a Ardian permite a Solarpack una financiación adecuada a su adquisición de Tacna Solar y Panamericana Solar, y la generación de recursos adicionales para financiar su plan de crecimiento.

### INVESTOR RELATIONS

**SOLARPACK**  
Javier Arellano  
[jarellano@solarpack.es](mailto:jarellano@solarpack.es) | +34944309204

### MEDIA ENQUIRIES

**COMCO**  
Susana Ruiz - [sruiz@comco.es](mailto:sruiz@comco.es) | Juan Carlos Bolland - [jcbolland@comco.es](mailto:jcbolland@comco.es)  
Carlota Vicén - [cvicen@comco.es](mailto:cvicen@comco.es) | +34 91 436 18 00

## Sobre Solarpack

Solarpack es una multinacional especializada en el desarrollo, construcción y operación de proyectos solares fotovoltaicos a gran escala con presencia en mercados de rápido crecimiento en Europa, América del Norte, América Latina, Asia y África. Desde su fundación en 2005, la Compañía ha desarrollado plantas de energía solar fotovoltaica que representan una capacidad total de 540 MW, además de haber construido 211 MW en modalidad “llave en mano” o “EPC” (“Ingeniería, Compras y Construcción”). La Compañía actualmente genera energía a través de 11 proyectos que suman 252 MW en España, Chile, Perú e India. Además, Solarpack opera y mantiene 15 plantas, con un total de 181 MW, y proporciona servicios de gestión de activos para un total de 279 MW de proyectos propios y de terceros. Con sede central en Getxo, España, Solarpack tiene una presencia geográfica diversificada y emplea a más de 140 personas en 10 países.