



## **Vitro firma acuerdo con First Solar para producir vidrio para paneles solares hechos en Norteamérica**

**San Pedro Garza García, Nuevo León, México, 26 de abril de 2023.** – Vitro S.A.B. de C.V. (BMV:VITROA), empresa líder en la fabricación de vidrio en Norteamérica, anunció hoy a través de su negocio de vidrio arquitectónico, con sede en Cheswick, Pensilvania, que ha firmado un acuerdo con el fabricante solar verticalmente integrado más grande de América, First Solar (NASDAQ: FSLR), para fabricar vidrio para los paneles solares fotovoltaicos (PV) de película delgada avanzados de la compañía.

Vitro invertirá un total de \$93.6 millones de dólares para renovar una línea de producción en su planta de Meadville ubicada en Cochran, Pensilvania, para apoyar la creciente capacidad de manufactura de First Solar en los Estados Unidos. La inversión también incluirá la construcción de capacidades de producción fuera de línea.

"Este acuerdo es una verdadera manifestación del propósito de Vitro de lograr el pleno potencial del vidrio para dar forma a cómo nos movemos, construimos y vivimos hoy y en el futuro. También refleja nuestro compromiso continuo con la Región de Comercio de América del Norte y es una prueba de que tenemos una estrategia sólida para el crecimiento como jugador global. Estamos entusiasmados con cómo, a través de esta asociación, serviremos al mercado estadounidense con productos sostenibles nuevos y mejores mientras avanzamos en nuestra estrategia para impulsar el crecimiento en el sector de la energía renovable", dijo el CEO de Vitro, Adrian Sada.

"Aunque gran parte del enfoque ha sido el papel de los créditos fiscales de fabricación de energía limpia en la catalización de la fabricación de paneles solares, es importante entender que el verdadero valor que se está creando para Estados Unidos va mucho más allá de la inversión directa y la creación de empleos en las fábricas que producen paneles solares", dijo Mike Koralewski, director de cadena de suministro de First Solar. "Nuestras fábricas totalmente integradas verticalmente deben ser atendidas por cadenas de suministro nacionales sólidas que produzcan componentes vitales como vidrio, acero e incluso cajas de madera, mientras apoyan miles de empleos estadounidenses. Nos complace dar la bienvenida a la planta de Vitro Meadville a la red de proveedores de First Solar. Una vez que se comisione la instalación, sus trabajadores se unirán a miles de trabajadores solares estadounidenses para permitir la transición energética de nuestro país".

La inversión de Vitro en la planta de Meadville se espera que proporcione a First Solar una fuente nacional vital de vidrio flotado, que es un componente significativo de los paneles solares de película delgada avanzados de la compañía. Desde agosto de 2022, First Solar, el mayor fabricante de paneles solares en el hemisferio occidental, ha emprendido un plan de expansión que se espera que aumente su capacidad nominal anual existente de aproximadamente 6 gigavatios (GW) DC actualmente a más de 10 GWDC para 2025, mediante la expansión de su capacidad en Ohio y la adición de una nueva instalación de fabricación en Alabama.

"Estamos comprometidos en ser un proveedor de alto valor para First Solar y un socio en sus esfuerzos por aumentar la capacidad de energía limpia y renovable en los Estados Unidos y más ampliamente, en América del Norte", dijo Ricardo Maiz, Presidente de Vitro Arquitectónico. "Esto



representa un momento crucial en la historia de Vitro y estamos orgullosos de desempeñar un papel en ayudar a aportar nuestra experiencia técnica en la fabricación de vidrio a la industria de la energía solar fotovoltaica. En 2020, la Línea 2 de Vitro Meadville suspendió operaciones por las interrupciones en la cadena de suministro de la industria automotriz debido a la pandemia de COVID-19. Estamos muy contentos de tener la oportunidad de poner en producción esta línea y contribuir a la revitalización de la fabricación en los Estados Unidos y en el oeste de Pensilvania", dijo Maiz.

La planta de Vitro está estratégicamente ubicada para atender la producción de First Solar y ya cuenta con los materiales crudos necesarios para apoyar su producción. Se espera que la producción comience en el segundo trimestre de 2025, lo que resultará en la creación de aproximadamente 130 empleos de tiempo completo.

El congresista estadounidense Mike Kelly dijo: "Estoy increíblemente emocionado de escuchar que Vitro ampliará su presencia aquí mismo en el área de Meadville, y que traerán consigo 130 nuevos empleos de fabricación a tiempo completo. En los últimos años, he liderado la lucha aquí en Washington para reducir la burocracia y crear leyes comerciales justas que han permitido a empresas como Vitro crecer y crear nuevos empleos aquí en el oeste de Pensilvania. Esta próxima expansión se basa en la rica historia del condado de Crawford en la industria manufacturera. ¡Espero trabajar junto al equipo de Vitro en los próximos años!"

El presidente y CEO de la Cámara de Pensilvania, Luke Bernstein, dijo: "Felicitaciones a Vitro por esta inversión enfocada en el futuro que está creando empleos directos e indirectos en Pensilvania. Bajo el liderazgo del presidente y director de la junta de la Cámara de Pensilvania, Ricardo Maiz, Vitro está liderando el camino hacia un futuro económico sostenible e impulsando el futuro de la fabricación aquí en el estado".

# # #

## **Acerca de Vitro**

Vitro, S.A.B. de C.V. (BMV: VITROA) es una compañía líder en fabricación de vidrio en Norteamérica y una de las más importantes en el mundo, respaldada por más de 110 años de experiencia en la industria. Fundada en 1909 en Monterrey, México, la Compañía cuenta con empresas subsidiarias alrededor del mundo, por medio de las cuales ofrece productos de calidad y servicios confiables para satisfacer las necesidades de dos negocios: vidrio plano y envases. Las empresas de Vitro producen, procesan, distribuyen y comercializan una amplia gama de artículos de vidrio que forman parte de la vida cotidiana de miles de personas. Vitro ofrece soluciones a múltiples mercados como los de automotriz y arquitectónico, así como el de cosméticos, fragancias y farmacéuticos. La Compañía también es proveedora de productos químicos y materias primas, maquinaria y equipo para uso industrial. Como empresa socialmente responsable, Vitro trabaja en diversas iniciativas en el marco de su Modelo de Sustentabilidad, con el objetivo de ejercer una influencia positiva en los aspectos económico, social y ambiental vinculados a sus grupos de interés, por medio de una gestión corporativa responsable. Para más información, visite [www.vitro.com](http://www.vitro.com).



## **Aviso Legal**

Este comunicado contiene cierta información histórica, declaraciones e información a futuro relacionada a Vitro, S.A.B. de C.V. y sus subsidiarias (colectivamente, la "Compañía") que se basan en la opinión de su Administración, así como estimaciones hechas e información disponible actual de Vitro. A pesar de que la Compañía cree que las expectativas de la administración y las estimaciones están basadas en supuestos razonables, estas declaraciones reflejan la visión actual de Vitro con respecto a eventos futuros y están sujetas a ciertos riesgos, eventos inciertos y premisas. Muchos factores podrían causar que los resultados futuros o desempeño de Vitro sean diferentes a los expresados o asumidos en las siguientes declaraciones, incluyendo, entre otros, cambios de la economía en general, política de gobierno y condiciones de negocios globales, así como en los países que Vitro lleva a cabo negocios, cambios en tasas de interés, en precios de materia prima, precios de la energía, particularmente del gas, cambios en la estrategia del negocio, y otros factores. Si uno o varios de estos riesgos efectivamente ocurren, o las premisas o estimaciones demuestran ser incorrectas, los resultados a futuro pueden variar significativamente de los descritos o anticipados, asumidos, estimados, esperados o presupuestados, por lo que la Compañía no asume la obligación de actualizar cualquiera de estos supuestos

## **Acerca de First Solar, Inc.**

First Solar es una destacada compañía estadounidense de tecnología solar y proveedor global de módulos solares ecoeficientes producidos de manera responsable que avanzan en la lucha contra el cambio climático. Desarrollados en laboratorios de investigación y desarrollo en California y Ohio, los avanzados módulos fotovoltaicos (PV) de película delgada de la compañía representan la próxima generación de tecnologías solares, proporcionando una alternativa competitiva, de alto rendimiento y baja en carbono a los convencionales paneles PV de silicio cristalino. Desde la obtención de materias primas y la fabricación hasta el reciclaje de los módulos al final de su vida útil, el enfoque tecnológico de First Solar encarna la sostenibilidad y la responsabilidad hacia las personas y el planeta. Para obtener más información, visite [www.firstsolar.com](http://www.firstsolar.com).

## **RELACION CON INVERSIONISTAS**

Ricardo Flores Delsol  
Vitro S.A.B. de C.V.  
+ (52) 81-8863-1154  
[rfloresd@vitro.com](mailto:rfloresd@vitro.com)

## **MEDIOS**

Ricardo Martinez  
Vitro S.A.B. de C.V.  
[lmartinezsal@vitro.com](mailto:lmartinezsal@vitro.com)