



Grupo Simec suspendera operaciones indefinidamente en Republic Steel en las plantas de Canton, Ohio y Lackawanna, N.Y.

La consolidación de la producción en la planta de última generación de Grupo Simec en Tlaxcala, México, permite precios más competitivos, una mayor responsabilidad ambiental y una mejor calidad del producto.

GUADALAJARA, Mexico (Aug. 10, 2023) - Grupo Simec, un productor internacional líder en la fabricación de barras de acero de calidad especial (SBQ), alambre de acero, barras de refuerzo y productos largos de acero comercial y estructural, anuncia que suspendera indefinidamente las operaciones de fabricación de acero en sus plantas de Republic Steel en Canton, Ohio, y Lackawanna, N.Y.

Durante la inactividad, los clientes estadounidenses de Republic Steel serán atendidos a través de la acería de última generación de Grupo Simec en Tlaxcala, México. Los clientes de EE. UU. no experimentarán ninguna interrupción en el servicio. Como resultado de la consolidación, alrededor de 500 empleados de Republic Steel serán suspendidos indefinidamente.

Según Jaime Vigil, miembro de la Junta de Consejo y asesor ejecutivo de Republic Steel, Grupo Simec agotó todas las opciones potenciales antes de dejar inactivas estas dos plantas.

“Nos enfrentamos a un mercado de SBQ extremadamente desafiante en los EE. UU., con precios de mercado competitivos y una demanda reducida”, dijo Vigil. “Al mismo tiempo, hemos tenido que lidiar con costos de insumos cada vez mayores en todas las materias primas, consumibles y mano de obra, todo como resultado del entorno inflacionario en los EE. UU. durante el año pasado.”

Vigil dijo que había esperanza de que las presiones inflacionarias disminuyeran y que Republic Steel experimentaría un bache en el negocio luego de la aprobación del Proyecto de Ley de Infraestructura en 2021 y la Ley de Reducción de la Inflación en 2022. Desafortunadamente, ninguno de los dos se materializó de manera oportuna.

Grupo Simec y Republic Steel son los únicos productores de acero aleado con plomo en América del Norte y se han comprometido a hacerlo de manera ambientalmente responsable. En los Estados Unidos, por ejemplo, la empresa dio muchos pasos en los últimos años para seguir cumpliendo con todas las reglamentaciones ambientales, en particular con el Estándar Nacional de Calidad del Aire Ambiental para la producción de acero con plomo. Durante ese tiempo, la compañía invirtió aproximadamente \$10 millones de dólares en sus instalaciones de Canton para mantener el cumplimiento

de las reglamentaciones existentes y responder a las constantes cambiantes obligaciones que le imponen los reguladores ambientales locales, estatales y federales.

Aunque Republic Steel, durante los últimos dos años, ha cumplido estrictamente con los Estándares Nacionales de Calidad del Aire Ambiental para la producción de acero con plomo, garantizar el cumplimiento ambiental futuro mientras se produce acero en instalaciones que tienen hasta 125 años de antigüedad resultó ser demasiado desafiante. Como resultado, Grupo Simec sintió que sería más ambientalmente responsable hacerlo en su nueva planta de última generación en Tlaxcala.

“Uno de nuestros valores centrales tanto en Grupo Simec como en Republic Steel es ser siempre responsables con el medio ambiente”, dijo Vigil. “Como los únicos productores de acero con plomo en América del Norte, también le debemos a nuestros clientes, y a sus clientes, ser un proveedor confiable de tales productos”.

“Esta no es una decisión fácil”, dijo Vigil. “Sin embargo, creemos que es la única forma en que podemos continuar sirviendo a nuestra base de clientes de EE. UU. con un suministro continuo y confiable de productos, incluido el acero con plomo, y hacerlo a un precio competitivo. En última instancia, somos responsables ante nuestros accionistas y nuestros clientes. Simplemente estamos haciendo lo que se debe hacer para cumplir con nuestras responsabilidades”.

Vigil reconoció a los empleados de Republic Steel por sus tremendos esfuerzos.

“Los empleados de Republic Steel son trabajadores y dedicados”, dijo Vigil. “Sus raíces se remontan a finales del siglo XIX. Son una razón importante por la que esta empresa ha sido líder en esta industria durante tanto tiempo. Y les agradecemos por sus importantes contribuciones”.

Republic Steel fue adquirida por Grupo Simec en 2005. Simec es uno de los mayores productores de SBQ en América del Norte y uno de los principales productores de productos largos de acero estructural y comercial en México.

Con sede en Canton, Ohio, Republic Steel es un proveedor líder de acero de calidad de barra especial (SBQ), un producto de alta ingeniería. Los productos de Republic incluyen barras de acero laminadas en caliente, barras de acero acabadas en frío, alambón y alambre de calidad para estampación en frío y barras de acero con plomo. Grupo Simec, con sede en Guadalajara, México, es un productor internacional líder de acero de calidad especial en barra (SBQ), alambre de acero, barras de refuerzo y productos largos de acero estructural y comercial.

#