

Planta siderúrgica en San Nicolás (Provincia de Buenos Aires)

## Sidersa logra la aprobación del primer proyecto industrial en el RIGI

*La compañía líder en soluciones siderometalúrgicas del mercado argentino logró la aprobación del primer proyecto netamente industrial en el Régimen de Incentivo para Grandes Inversiones (RIGI). Se trata de una inversión de 300 millones de dólares para construir una planta siderúrgica integral de última generación que se convertirá en la más moderna, eficiente y sustentable del mundo.*

**Buenos Aires, 22 de julio de 2025.-** Sidersa, compañía líder en soluciones de acero, consiguió la aprobación en el Régimen de Incentivo de Grandes Inversiones (RIGI) de su plan de inversiones por 300 millones de dólares para instalar una planta siderúrgica de última generación en la ciudad de San Nicolás de los Arroyos (Provincia de Buenos Aires).

A través de la Resolución 1028/2005 del Ministerio de Economía de la Nación, publicada hoy en el Boletín Oficial de la República Argentina, el Gobierno Nacional define la adhesión del proyecto siderúrgico de Sidersa al citado régimen. De esta manera, se convierte en la primera iniciativa netamente industrial incluida en el RIGI y se brinda un impulso fundamental para avanzar con la construcción de una planta que, por su impacto económico, sus características tecnológicas únicas y la relevancia de las inversiones requeridas, se convertirá en un proyecto estratégico para nuestro país.

La planta proyectada permitirá abastecer al mercado con insumos, como el hierro de construcción (360.000 toneladas anuales) indispensables para la industria nacional y la generación de exportaciones. Esta es la primera vez en más de 50 años en que se construiría una siderurgia integrada en el país.

El proyecto prevé crear más de 300 puestos de trabajo directo de calidad y 3.500 indirectos en los sectores de la recolección de chatarra y la construcción, entre otros, además de cerca de mil durante la etapa de obra. Asimismo, busca incorporar tecnología de última generación, que permite un menor plazo de construcción, mayor productividad y cuidado del medio ambiente con un tercio de las emisiones de dióxido de carbono que las tecnologías convencionales.

Por sus características incorporadas y por sus altísimos estándares de calidad, se convertiría en una planta única en América Latina, y la más eficiente y sustentable del mundo por su tecnología de cuidado ambiental (reciclado de chatarra, integración de producción y ahorro de energía).

En este sentido, se construirá de manera íntegra tanto la etapa de acería como de laminación, habilitando la sustitución de importaciones anuales y el fortalecimiento del impacto positivo en la balanza comercial. Esto permitirá además recuperar inversiones en el corazón siderúrgico de nuestro país donde se podrá trabajar con la comunidad local para reactivar carreras universitarias y terciarias relacionadas con el sector. Así, se podrá capacitar a los jóvenes de hoy con la tecnología del mañana.

### Sobre Sidersa

Sidersa es el centro de soluciones para la industria más relevante del mercado argentino de servicios siderometalúrgicos. Es una empresa familiar y profesional, de capitales 100% argentinos, que cuenta con un equipo multidisciplinario de 650 personas que trabajan de manera directa en la compañía. Con una actividad de casi 70 años reinvertiendo utilidades en el país, abastece a más de 2.000 clientes desde su complejo industrial en San Nicolás (Provincia de Buenos Aires), uno de los más modernos de América Latina. Tiene además una planta en la localidad de Justo Daract (Provincia de San Luis), un centro logístico en Hurlingham (Provincia de Buenos Aires) y oficinas comerciales en la ciudad de Buenos Aires y Rosario (Santa Fe).