



Elige SolidWorks para construcción de equipos e instalaciones para una amplia gama de industrias.

SAN FRANCISCO, Córdoba, Diciembre de 2010 – El 25 de noviembre se realizó el lanzamiento de **SolidWorks 2011** en Argentina. La empresa PODRZAJ SRL, radicada en la ciudad de Villa Loma Hermosa, Buenos Aires, ha participado exponiendo su experiencia de utilizar SolidWorks.

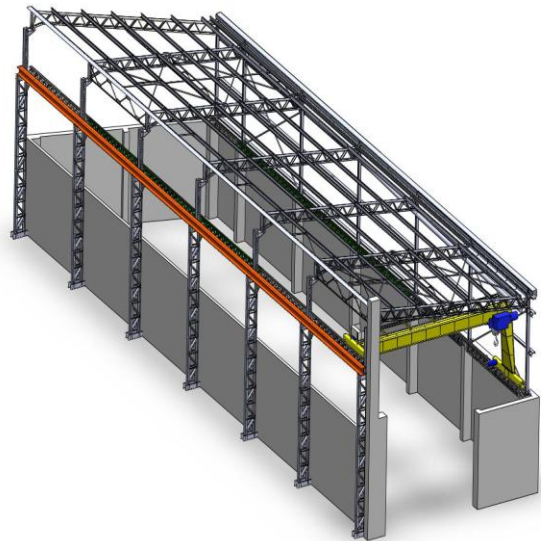
Podrzaj e Hijos SRL es una empresa dedicada a la construcción de equipos e instalaciones, que cuenta con una historia que comienza hace más de 50 años, cuando su fundador, realiza las primeras instalaciones termomecánicas. A partir de entonces tuvo un progreso ininterrumpido.

“Somos usuarios de SolidWorks desde el año 2009”, refiere el Ingeniero Andrés Esteban Belec, quien comenta que antes de adquirir SolidWorks, el principal desafío era dibujar en 3 dimensiones, “necesitábamos simular los movimientos de las piezas diseñadas para asegurarnos que no tengan interferencias con piezas existentes”.

Otro desafío era el de dibujar ensamblajes de piezas, viendo como queda el conjunto armado, y su proceso de armado. Con respecto a desarrollos de piezas (transformaciones de redondo a cuadrado, intersecciones de piezas, etc.) nos enfrentábamos a intersecciones o transformaciones más complejas, las cuales nos llevaban mucho tiempo de desarrollo.

Andrés Belec expresa, que optó por SolidWorks, ya que éste satisfacía las necesidades que tenían en el área de diseño, de una manera sencilla y brindando un buen soporte ante inquietudes relacionadas al programa.

Edición: 2010/12/10



El gran beneficio generado es la disminución conjunta de tiempos en un 40 % que comienzan en el diseño y siguen con la fabricación en planta. Los planos, al ser más claros, permiten la reducción de los tiempos de armado en fabrica, en un 10%. También se disminuyeron los tiempos y errores en el desarrollo de transformaciones de calderería. Otro beneficio generado es el de poder realizar el proyecto en su primer instancia y poder mostrárselo al cliente terminado y ensamblado previo a su realización en el taller.

Información de Podrzaj e Hijos SRL

Podrzaj e Hijos SRL fue fundada por el Sr. Antonio Podrzaj, recién llegado de Europa dedicándose a la construcción de equipo e instalaciones para una amplia gama de industrias destacándose entre ellas la petrolera, papelería, alimenticia, petroquímicas, cementera y aceitera.

Hoy disponen de los recursos necesarios para encarar la construcción de los más variados equipos en consonancia con la creciente sofisticación del mercado y las especificaciones y normas internacionales más exigentes.

La planta ubicada en Loma Hermosa provincia de Buenos Aires cuenta con una superficie 2.900m² dividida en 3 naves y cuenta con 6 puentes grúa capacidad máxima de 16t y 9m bajo gancho.

Si desea obtener más información, contáctese con la compañía a través de su sitio web: www.podrzaj.com.ar ó por mail a: andres@podrzaj.com.ar



Información sobre SolidWorks

SolidWorks Corporation, una empresa de Dassault Systèmes S.A., desarrolla y comercializa software para el diseño mecánico, el análisis y la gestión de datos de producto. Es el principal proveedor de software de diseño mecánico en 3D del mercado. SolidWorks es líder del mercado en número de usuarios en producción, satisfacción del cliente e ingresos. Si desea conocer las últimas noticias o bien obtener información o una demostración en directo, consulte el sitio web www.solidworks.com o del distribuidor local www.disegnosoft.com.ar o bien llame al número de teléfono 03564-421996 / 435029.

SolidWorks es una marca registrada, 3D PartStream.NET es una marca de servicio registrada y 3D ContentCentral es una marca de servicio de SolidWorks Corporation. COSMOSWorks es una marca registrada de Structural Research and Analysis Corporation. Otras marcas y nombres de productos son marcas registradas de sus respectivos propietarios. Copyright (c) 2006 SolidWorks Com