



ADVANCING THE WORLD OF RIGGING

Acerca de nosotros:

Advanced Rigging Company (ARC) es un proveedor especializado de servicios de izaje e ingeniería para la industria de la construcción y la generación de energía. Desde ingeniería personalizada hasta levantamiento y transporte de objetos pesados, ARC ofrece soluciones innovadoras para satisfacer las necesidades del cliente. Con personal con más de 15 años de experiencia en levantar objetos pesados e izaje en diversos ámbitos, como reemplazos de generadores de vapor, calentadores de agua de alimentación y centros de terapia de protones, ARC puede brindar soluciones a los problemas más complejos. En todas nuestras soluciones llave en mano, ARC proporciona servicios seguros, de calidad y asequibles a los clientes.



Visión

En la industria de generación de energía, Advanced Rigging Company será reconocida como el proveedor de servicios de levantamiento de objetos pesados y aparejo más confiable y solicitado.

Valores

La seguridad, la innovación, la calidad y la entrega a tiempo son nuestras principales prioridades, lo que permite a nuestros clientes mitigar su riesgo.

Misión

Nuestra misión es proporcionar a nuestros clientes servicios superiores de ingeniería e izaje que superen sus expectativas, manteniendo la seguridad del personal y los equipos de la planta, a precios competitivos y de manera oportuna.

¿Por qué Advanced Rigging Company?

- Nuestros ingenieros están altamente capacitados en múltiples disciplinas: izaje, civil, mecánica, control y tienen una amplia experiencia en la industria de levantamiento de objetos pesados.
- Un equipo que incorpora una solución para las necesidades de su proyecto, desde la planificación y durante la implementación hasta el cierre.
- Tratamos a nuestros empleados con dignidad y respeto. A nivel personal, creamos un equipo, no solo una fuerza laboral.
- Promovemos la excelencia y la integridad al reconocer y honrar el verdadero compromiso de brindar a nuestros clientes un servicio superior.



ADVANCING THE WORLD OF RIGGING

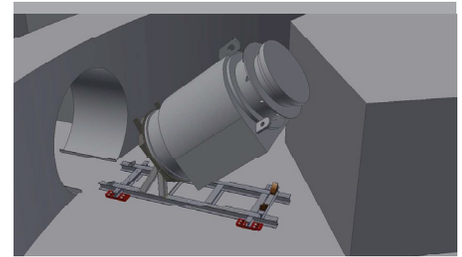


Ingeniería

Advanced Rigging utiliza un equipo interno de ingenieros en izaje, civil, mecánica y control para trabajar de manera eficiente en la resolución de problemas logísticos y problemas de construcción. Proporcionamos:

- Cálculos estructurales
- Análisis de elemento finito
- Dibujos de fabricación
- Dibujos de operaciones
- Planes de izaje
- Procedimientos de ejecución (detalles de nivel de orden de trabajo)
- Modelado y animación en 3D
- Programación 4-D

Junto con nuestro equipo de ingenieros, ARC también proporciona ingeniería de terceros y revisiones de proyectos para garantizar la seguridad y la calidad de cualquier proyecto.



Fabricación

ARC puede hacer realidad los conceptos personalizados en nuestras instalaciones de fabricación de vanguardia. Contar con ingeniería y fabricación bajo un mismo techo le permite a ARC planificar, diseñar, fabricar, probar y calificar eficientemente soluciones complejas. Esto también nos permite mantener un control total sobre nuestro proceso desde el inicio hasta el cierre, al mismo tiempo que mantenemos un alto nivel de control de calidad y entregamos un producto de manera oportuna.



Levantamiento de objetos pesados e izaje

Advanced Rigging Company está preparada para hacer frente a sus necesidades de levantamiento de objetos pesados, especializándose en:

- Elevación vertical
- Manejo horizontal
- Equipo de ingeniería (dispositivos de elevación especializados)
- Prueba de carga



Implementación de proyecto

Advanced Rigging Company, junto con nuestras empresas hermanas, puede proporcionar una solución llave en mano desde la planificación, la ejecución hasta el cierre. Contamos con personal altamente capacitado en diferentes disciplinas. Esto permite llegar a una solución íntegra para administrar eficientemente su proyecto.

- Monitoreo del desempeño del proyecto (tiempo, curva de reducción de costos)
- Recursos altamente capacitados para realizar el trabajo.
- Soporte técnico y capacitación.
- Estricto control de calidad y adherencia
- Cierre simplificado del proyecto

