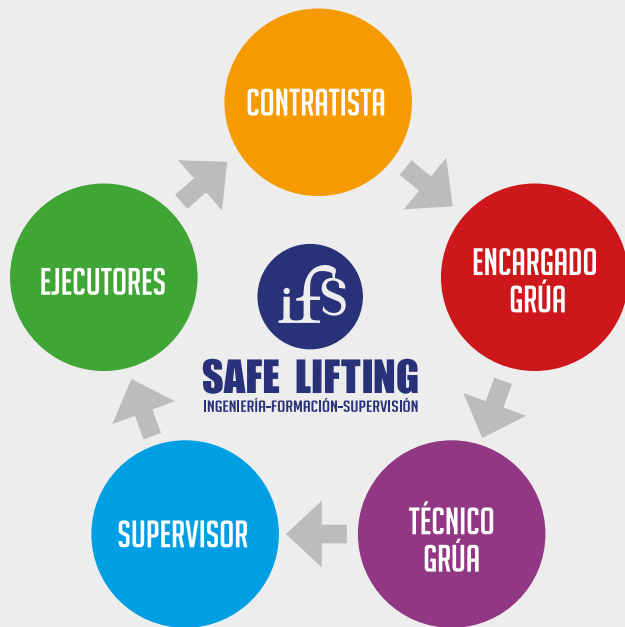


ROLES CLAVE EN UNA OPERACIÓN DE IZADO



SERVICIOS

- Diseño de Izados y Transportes Especiales
- Estudios de Mantenibilidad y/o Viabilidad
- Proyectos de Homologación de Accesorios de Elevación No Comerciales
- Supervisión de Izados y Transportes
- Supervisores de Seguridad
- Auditorías de tercera parte (Peer Review)
- Análisis de Riesgo con estudio de Alternativas



C/ Ronda Magdalena, nº29, 1º
12004 Castellón de La Plana
(Castellón) Spain

www.ifs-safelifting.com

ifs@ifs-safelifting.com

+34 622 23 11 40



SAFE LIFTING
INGENIERÍA-FORMACIÓN-SUPERVISIÓN

**EMPRESA DE INGENIERÍA
ESPECIALIZADA EN IZADOS
Y TRANSPORTES ESPECIALES**





INGENIERÍA



IFS SAFE LIFTING ha combinado softwares específicos de diseños de Plantas industriales petroquímicas, con las nuevas tecnologías de nubes de puntos (Laser Scan) y otros software de CAD del sector de grúas y transportes. Esto tiene la ventaja de poder disponer de un modelo digital y en 3D de toda la planta diseñada (nueva o existente), junto con los modelos de grúas y transportes utilizados en la construcción.

Esta nueva forma de trabajo permite reproducir digitalmente y al milímetro cualquier maniobra de izado. Así se detectan todas las posibles problemáticas que pudieran surgir y nos ayuda a subsanarlas antes de realizar el montaje real.

La seguridad y viabilidad de las maniobras se garantizan así al 100% sin lugar a imprevistos en obra.

Como **Especialistas Independientes**, realizamos Estudios de Alternativas de los Heavy Lifting, Análisis de Riesgo para la elección de las mejores Opciones y Auditorías de tercera parte (Peer Review) de toda la campaña de Heavy Lifting.



FORMACIÓN



Realizamos la formación específica a los distintos ROLES que participan en las operaciones de Izado con Grúa.

La Formación de los ROLES es clave para la seguridad en obra.

La Formación de los ROLES clave en las operaciones de izado, es fundamental para garantizar la seguridad en campo, con ayuda de los ejecutores y de la línea de Supervisión.

El secreto de una Operación de Izado es hacerla lo más sencilla posible.

Formación dirigida tanto a los Contratistas como a los distintos departamentos del Cliente Final (Ingeniería, Mantenimiento, Seguridad y Supervisores de campo).



SUPERVISIÓN



La Supervisión del cumplimiento íntegro de los Planes de Izado en campo, garantizan la seguridad y el éxito de las Maniobras.

Factores como el terreno, las interferencias varias, el emplazamiento, los puntos de suspensión, los accesorios de elevación, la configuración de la grúa y sus sistemas de seguridad, las placas de reparto, etc., son puntos que deben ser inspeccionados y vigilados en la preparación y en el desarrollo de una Operación de Izado.

La supervisión, incrementa la seguridad y el éxito de las Maniobras.

El error humano es siempre una posibilidad, verificar que las grúas están bien instaladas y tiene todos los dispositivos de seguridad implementados, así como monitorizar continuamente la maniaobra, es labor de una buena supervisión.