



PRL PARA EL MANEJO DE PUENTE GRÚA

Ø **Modalidad: Presencial.**

Ø **Duración: 10 horas**

Ø **Precio: A concretar con empresa cliente**

Ø **Objetivos:**

Instruir al alumno en las nociones de seguridad para el manejo de equipos de trabajo y maquinaria conforme al RD 1215/1997.

Ø **Contenidos:**

1. Acerca de la prevención de riesgos laborales.
2. Legislación básica.
3. Condiciones generales de seguridad.
4. El puente grúa. Componentes.
5. Características de los puentes – grúa.
 - a. Movimientos de un puente-grúa.
 - b. Velocidades de traslación.
 - c. Tipos de mando de puentes-grúa.
6. Normas de uso del puente-grúa.
7. Normas de uso de los aparejos de izar.
 - a. Capacidad de carga y descarga.
 - b. Utilización de las eslingas.
 - c. Pórtico para elevación de cargas.



8. Revisiones diarias.
9. Condiciones psico-físicas de la persona que maneja la grúa.
10. Mantenimiento.
11. Reformas.
12. Equipo de protección individual.
13. Señalización específica en el manejo de la grúa.
14. Riesgos derivados del uso del puente grúa.
15. Anexos.
 - a. Ergonomía.
 - b. Señalética.