



GLOSARIO DE TÉRMINOS

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: EOC782_2

Código: EOC782_2

NIVEL: 2

Carretilla enclavada: Carretilla a la que se le pone un elemento de seguridad o seguro para evitar algún tipo de movimiento.

Carretilla todo terreno de alcance variable: Equipo mecánico que se utiliza para levantar o izar materiales a una altura variable estando sobre una superficie inestable, rocosa o difícil de maniobrar, utilizándose principalmente al aire libre en obras, canteras, entre otras.

Claxon: Bocina eléctrica que llevan incorporados las maquinarias como avisador acústico.

Elementos fungibles: Materiales usados adecuado a su naturaleza sin consumirlos y aquellos en reemplazo de los cuales se admite legalmente otro tanto de igual calidad.

Fabricante: Persona física o jurídica que construye la maquinaria de obras públicas y asume la responsabilidad de su construcción.

Ferralla: Estructura de hierro que forma el esqueleto de una obra de hormigón armado.

Fuera de servicio: Conjunto de disposiciones tomadas en las maquinarias de obras públicas y en sus elementos y mecanismos, convenientemente instalada en su emplazamiento, pueda permanecer estable sin realizar ningún trabajo.

Implementos: Elementos auxiliares que puede disponer una maquinaria para realizar distintas funciones, por ejemplo, pinzas, cestas, punteros, cazos, entre otros.

Latiguillo: Pieza hueca en forma de tubo flexible, generalmente reforzado, que sirve para unir o empalmar dos objetos.

Maniobra en vacío: Maniobrar la maquinaria sin carga.

Manómetro: Instrumento de medición para la presión de fluidos contenidos en recipientes cerrados utilizado para el control de equipos en su recepción.

Mantenimiento preventivo: Mantenimiento que se usa para prevenir la aparición de averías en maquinarias.

Manuales de operación y funcionamiento: Documentos asociados que suministra el fabricante de la maquinaria para el correcto uso y mantenimiento de la misma.

Parada técnica: Cuando una maquinaria necesita repostar combustible o realizar operaciones de mantenimiento.

Parte de verificaciones diarias: Documento en el que se describen las anomalías detectadas por el operador de la maquinaria de obras públicas en la misma; está incluido en el manual de instrucciones de operación y funcionamiento de la máquina.

Pirámide de estabilidad: Pirámide simulada cuya base es un triángulo cuyos lados los constituyen el centro de cada rueda delantera y el centro de la rueda trasera (o el eje en el caso de que la carretilla cuente con dos ruedas traseras) y su vértice en la parte superior de la cabina.



Pivotar: Girar sobre un pivote, eje o corona dentada montada sobre una estructura de una maquinaria de obras públicas.

Plan de seguridad y salud: Documento elaborado por cada contratista participante en una obra, que sirve para analizar, estudiar, desarrollar y complementar las previsiones en el estudio o estudio básico.

Protocolo: Conjunto de normas y procedimientos establecidos para el desarrollo de una actuación.

Reposicionar: Volver a poner en posición de trabajo una maquinaria de obra.

Señalista: Persona autorizada para dar apoyo al operador de maquinaria (carretillas, grúas, entre otras) en las tareas de estrobo de cargas y señalización de las operaciones con ella.

Zanja: Excavación larga y estrecha que se hace en la tierra para echar los cimientos, conducir las aguas, defender los sembrados o cosas semejantes.