



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
Y FORMACIÓN PROFESIONAL



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
El FSE invierte en tu futuro

SECRETARÍA GENERAL
DE FORMACIÓN PROFESIONAL

INSTITUTO NACIONAL
DE LAS CUALIFICACIONES

GLOSARIO DE TÉRMINOS UTILIZADOS EN OPERACIONES AUXILIARES EN PLANTAS DE ELABORACIÓN DE PIEDRA NATURAL Y DE TRATAMIENTO Y DE BENEFICIO DE MINERALES Y ROCAS



Acopio: Acción de acopiar: juntar, reunir en cantidad los materiales, materias primas, etc.

Albarán: Nota de entrega que firma la persona responsable de la mercancía.

Alveolo: Hueco o cavidad donde se almacena la carga dentro de la fábrica o planta.

Accesorios de elevación: Componente o equipo no unido a la máquina y situado entre la máquina y la carga, o encima de la carga, que permite la prensión de la carga, como eslingas y sus elementos, ganchos, pinzas, horquillas de elevación, grilletes, anillos, argollas, contenedores, cubetas, paletas, etc.

Bloque: Pieza de piedra prepara para su transformación.

Bolo: Bloque de piedra, generalmente de granito, sin transformar y de formas redondeada.

Capacidad de carga nominal: carga máxima (indicada por el fabricante), que puede elevar o transportar una carretilla de determinadas características.

Capacidad residual: Capacidad de elevación de una carretilla elevadora, con una altura y un centro de gravedad de la carga determinados.

Carretilla elevadora: Maquinaria que permite apilar, transportar, realizar cargas y descargas de materiales diversos.

Cincha: Ver definición en **Eslinga**.

Consumible: Material que se utiliza durante los distintos procesos y que se consumen en el mismo, sin posibilidad de recuperación.

Contenedor: recipiente para depositar los residuos.

Cuña: Pieza de madera o de metal que sirve para fijar o calzar los materiales.

Eje directriz: Eje de la carretilla formado por dos ruedas pivotantes.

Embalaje: caja, cubierta, o material diverso que sirva para envolver, resguardar y proteger los productos o materiales que son transportados.

Envase: recipiente que contiene los productos o materiales, para conservarlos o transportarlos.



Equipos de protección individual: cualquier equipamiento, complemento o accesorio que el trabajador /a debe utilizar para protegerse de los posibles riesgos hacia su actividad o salud, provenientes de su actividad en el entorno de trabajo.

Eslinga: Elemento intermedio de elevación que permite enganchar una carga a un gancho de izado o de tracción.

Espuma expandida: Material aislante, muy utilizado como material de embalaje para el transporte de materiales.

Estiba: Técnica para colocar la carga a bordo para ser transportada con un máximo de seguridad. Término utilizado generalmente para el transporte marítimo.

Flejes: Tira de chapa de hierro o de cualquier otro material resistente con que se hacen arcos para asegurar la mercancía

Flujo logístico: Secuencia por la que el material pasa desde su recepción hasta su almacenamiento o expedición.

Fraguado: Acción de fraguar: Trabajar y endurecerse consistentemente en la obra fabricada con ellos.

Horquilla: Pieza de un mecanismo con forma de Y, que suele servir para sujetar otras piezas o hacerlas girar.

Implemento: Medio auxiliar a los procedimientos o maquinarias.

Mástil: En ciertas grandes máquinas, torre, pieza o estructura vertical de gran altura respecto a la base.

Medios auxiliares: Equipos y herramientas empleados habitualmente para el apoyo en la realización de diferentes tareas.

Molienda: Proceso por el cual se muele el material.

Mortero: Conglomerado o masa constituida por arena, conglomerante y agua, que puede contener además algún aditivo, y que sirve para fijar los materiales.

Palé: Armazón de madera, plástico u otros materiales empleado en el almacenamiento o en el movimiento de carga ya que facilita el levantamiento y manejo carretillas elevadoras.

Paleta: Cada una de las tablas de madera o planchas metálicas, planas o curvas, que se fijan sobre una rueda o eje para que ellas mismas muevan algo o para ser movidas por el agua, el viento u otra fuerza.



Paletización: Acción y efecto de disponer mercancía o materiales sobre un palé para su almacenaje y transporte.

Paloniers: Tipo de cuerda con un enganche especial.

Pasta: Mortero.

Plataforma elevadora: Plataforma de altura regulable usada como puente para alcanzar distintas cotas.

Polipasto: Aparejo de dos grupos de poleas, uno fijo y otro móvil.

Puente –grúa: Máquinas utilizadas para la elevación y transporte de mercancías o materiales, generalmente en procesos de almacenamiento o de fabricación.

Quebrantado: Proceso por el cual se rompe el material en piezas más pequeñas.

Rachón: Pieza de piedra natural sin tratar ni manipular. Término usado normalmente al referirnos a pizarras.

Residuo: Aquellos materiales que resultan inservibles después de cualquier proceso en la planta o fábrica.

Silo: Depósito de materiales.

Spreader: Herramienta suplementaria para el izado y movimiento de contenedores de carga.

Tablero portahorquillas: Placa fijada al mástil de la carretilla que permite el acoplamiento y la sujeción de las horquillas u otros implementos. Si es necesario, detrás del tablero porta horquillas debe montarse un respaldo de apoyo de la carga (placa porta horquilla) para evitar el deslizamiento de la misma sobre el operador.

Taco: Trozo de madera, metal u otra materia, corto y grueso, que se encaja en algún hueco que se usa para calzar los materiales.

Transpaleta: Herramienta de dos brazos paralelos y horizontales unidos a un cabezal donde se sitúan las ruedas utilizado en almacenes para realizar diversas tareas relacionadas con la mercancía almacenada, tales como carga, descarga o movimiento de mercancías.

Unidad de carga: Mercancía que puede ser transportada y que permite su movimiento completo de forma indivisible.