



## GLOSARIO DE TÉRMINOS

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: EOC810\_2**

**Código: EOC810\_2**

**NIVEL: 2**



**Bivalva:** Accesorio mecánico formado por dos piezas que, adaptadas a una máquina de obra de construcción, permiten la perforación y extracción de material almacenado a ciertas profundidades y su posterior evacuación.

**Bulón:** Pieza cilíndrica que se utiliza como pasador o perno para unir dos elementos.

**Cabilla:** Barra de hierro forjado, más gruesa que la varilla, que se emplea en la construcción y ciertas maquinarias de construcción.

**Calzo:** Pieza de madera o plástico que sirve para ajustar o calzar elementos constructivos como encofrados, puntales, equipos de obra, maquinarias, entre otros.

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

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

**Hidrofesa:** Mecanismo y técnica de perforación acoplada a maquinarias de obras públicas para usarla en terrenos duros y sustratos rocosos y en proyectos con tolerancias estrictas de verticalidad.

**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.

**Lodos bentoníticos:** Mezcla de agua con una arcilla especial o bentonita, que se vierten terrenos de excavación para evitar o reducir los derrumbes del terreno y manteniendo la estabilidad de las paredes durante el proceso.

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

**Mantenimiento preventivo:** Acción de revisar de forma sistemática y con criterios determinados los equipos o aparatos de cualquier tipo (mecánicos, eléctricos, informáticos, etc.) para evitar averías ocasionadas por uso, desgaste o tiempo de vida útil.

**Plan de emergencias:** Conjunto de acciones ordenadas a realizar por el personal de una organización, en el supuesto de que se produzca un siniestro. El objetivo final debe ser minimizar en lo posible los daños a los pacientes, al personal y a las instalaciones.

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

**Tablestacas:** Tipo de contención flexible de tierras, permanente o recuperable, formado por elementos prefabricados, usualmente de acero, los cuales son hincados en el terreno por vibración, golpeo o ambos, caracterizados por tener



juntas entre sí con la finalidad de impermeabilizar, evitar filtraciones y guiar el proceso de hinca de las tablestacas adyacentes en el terreno.

**Tallante:** Accesorio especial que se coloca en la punta de perforadoras para perforar o tallar suelos.

**Teja de cadena:** Cada uno de los elementos que forman parte de una cadena para arrastre de maquinarias de construcción con orugas.

**Tricono:** Útil de corte en la realización de perforaciones rotativas, especialmente indicado en terrenos de dureza media a baja o materiales fracturados y poco consolidados, constituido por tres conos dentados, con botones de widia u otras aleaciones de gran dureza, que al rodar sobre el fondo del agujero van rompiendo la roca.