

## GLOSARIO

**ABOLLADURAS:** Formar con un golpe con cavidad en una pieza metálica.

**Comentario:** Cambiar "con" por "una"

**COMBUSTIÓN:** Combinación de un cuerpo combustible con otro comburente. Fenómeno químico que resulta de una oxidación rápida y que se acompaña por una emisión de calor y algunas veces de luz.

**DERMATITIS:** Inflamación de la piel. También conocida como *dermitis*.

**DERRAME:** Porción de un líquido que se desperdicia al medirlo, o que se sale y pierde del recipiente que lo contiene.

**Comentario:** Líquido (aceite usado) que por efectos de una fuga cae al piso o agua por fuera de su contenedor inicial o de los diques de contención en forma accidental y no controlada.

**DESTILACION:** Proceso de separación para retirar de un material agua u otros fluidos, mediante la vaporización, remoción del fluido y posterior condensación.

**FUGAS:** Salida, escape accidental de un fluido.

**GOTEAR:** Dejar caer gota a gota un líquido.

**NECROSIS:** Mortificación o gangrena de una parte circunscrita de los tejidos del organismo, especialmente del tejido óseo.

**NEURITIS:** Proceso inflamatorio que afecta a un nervio. La inflamación puede afectar a un solo nervio o a más en áreas separadas. Se caracteriza por trastornos sensoriales, motores y reflejos.

**PLAN DE MANEJO AMBIENTAL:** Documento que producto de una evaluación ambiental establece, de manera detallada, las acciones que se implementarán para prevenir, mitigar, corregir o compensar los impactos y efectos ambientales negativos que se causen por el desarrollo de un proyecto, obra o actividad. Incluye los planes de seguimiento, monitoreo, contingencia y abandono según la naturaleza del proyecto, obra o actividad.

**OLEOFILICO:** Característica que poseen algunos materiales para retener un aceite. Generalmente son utilizados para la limpieza de superficies manchadas con aceites en general.

**TÉRMINOS DE REFERENCIA:** Es el documento que contiene los lineamientos generales que la autoridad ambiental señala para la elaboración y ejecución de los estudios ambientales.