



## GLOSARIO DE TÉRMINOS

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: FME354\_3**

**Código: FME354\_3**

**NIVEL: 3**



**Aleación:** Producto homogéneo de propiedades metálicas, resultado de una aleación, que está constituido por dos o más elementos, de los cuales al menos uno es un metal.

**Arriostramiento:** Elemento estructural que sirve para rigidizar o estabilizar la estructura impidiendo o limitando parcialmente los desplazamientos/deformaciones de la misma.

**Chablán:** Cara de un sólido (bloque de piedra, madero, etc.) que resulta de cortar una esquina por un plano.

**Cizalladura:** Deformación o corte producido en un sólido por la acción de fuerzas opuestas, iguales y paralelas.

**CNC:** Control Numérico Computarizado. Uso de una computadora para controlar y monitorear los movimientos de una máquina herramienta.

**Codificar:** Registrar caracteres (números, letras, especiales, entre otros) siguiendo un código, asignándolos a los documentos, para identificarlos y localizarlos en los depósitos. Por extensión, se utiliza para asignar identificación a cualquier tipo de objeto.

**Control numérico por computadora:** Sistema de automatización de máquinas herramienta operadas mediante comandos programados en un medio de almacenamiento, en comparación con el mando manual mediante volantes o palancas.

**Entallas:** Patrón o diseño que se realiza mediante un inciso en la superficie de un material. También llamada talla dulce. talla dulce: Patrón o diseño que se realiza mediante un inciso en la superficie de un material.

**Fluencia:** Deformación irre recuperable de una probeta o material que presenta plasticidad, a partir de la cual solo se recuperará la parte de su deformación correspondiente a la deformación elástica, quedando una deformación irreversible.

**Máquina brochadora:** Herramienta diseñada y construida para poder mecanizar ranuras. Para ello hace uso de brochas, herramientas de corte multifilo.

**Procesador de texto:** Aplicación de software utilizada para la creación de cualquier documento imprimible y/o editable, basado principalmente en textos tales como cartas, artículos, informes, libros, revistas, entre otros. Otorga la capacidad de crear, almacenar e imprimir un documento permitiendo escribir, editar, insertar gráficos, dar formato y guardar el documento fácilmente.

**Prontuario:** Anotación de varias cosas a fin de tenerlas presentes cuando se necesiten; o bien como compendio de las reglas de una ciencia o arte.

**Tolerancia:** Máxima diferencia que se tolera o admite entre el valor nominal y el valor real o efectivo en las características físicas y químicas de un material, pieza o producto.