

Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Química

Departamento de Ingeniería Metalúrgica

Laboratorio de metalurgia de aleaciones coladas base aluminio (0185)

Profesores: María Gabriela González Flores

y Luis Enrique Jardón Pérez

**Temas a investigar para la introducción (o pre-informe) de la**

**Práctica 1:**

**Análisis e identificación de piezas de Al en base al proceso de manufactura**

Investigue brevemente los siguientes temas:

1. Clasificación de las aleaciones base aluminio
  - 1.1. Clasificación para las aleaciones base aluminio para productos de conformado mecánico
  - 1.2. Clasificación para las aleaciones base aluminio para productos de fundición
2. Procesos de conformado mecánico utilizados frecuentemente para fabricar piezas de aleaciones base aluminio
3. Procesos de fundición utilizados frecuentemente para fabricar piezas de aleaciones base aluminio

Recuerde que el texto escrito debe contener las referencias empleadas y el listado de las mismas debe encontrarse al final del documento. Emplee el formato que desee para las referencias, pero asegúrese de que sea el mismo en todos los casos, es decir que el documento sea consistente.

Las Figuras y Tablas presentadas deben estar numeradas en orden de aparición, deben tener pie de Figura y encabezado de Tabla respectivamente, además de que deben estar referidas en el texto.