



Año 2015

## **TALLER – AJUSTE - 2º Año- Previos**

### **Unidad n° 1: Materiales**

Productos siderúrgicos, acero, hierro, fundición de hierro, Metales ferrosos y no ferrosos, clasificación y formar comerciales.

### **Unidad n°2: Elementos de Medición**

Conversión de pulgada a milímetro y viceversa, pie metálico, calibre, partes, micrómetro, partes, goniómetro, partes, escuadras.

### **Unidad n° 3: Taladros**

Medidas de seguridad al taladrar, tipos de taladros, clasificación, herramienta usada, Brocas tipos (madera, pared y metal), partes de las brocas, velocidades, partes de las maquinas de taladrar, velocidades de las maquinas de taladrar.

### **Unidad n° 4: Roscas**

Clasificación de roscas, partes fundamentales de la rosca, tipos de roscas sistemas de roscas métrico y whitworth, peine de roscar, abreviaturas de roscas, práctica del roscado de tuercas, práctica del roscado de tornillos, herramientas para realizar el roscado, grasas, lubricantes de corte.