

Semana 01

INFORME SEMANAL

IV

SEMESTRE

DEL 06/02 AL 11/02 AÑO 2012

DIA	TRABAJOS EFECTUADOS	HORAS
LUNES 06	TAREA: Desmontaje y montaje de tapas a alambiques de destilación n°1	8h
MARTES 07	TAREA: Desmontaje y montaje de tapas a alambiques de destilación n°2	8h
MIÉRCOLES 08	TAREA: Soldar niples y conexiones sms a codos de 90° para conexiones (inox)	8h
JUEVES 09	TECNOLOGÍA: Materiales Sintetizados.	8h
VIERNES 10	TAREA: Fabricación de piezas para mecanismos de acople.	8h
SÁBADO 11	TAREA: Fabricación de piezas para mecanismos de acople.	8h
TOTAL		48h

Tarea más significativa: Fabricación de pieza para mecanismos de acople.

Descripción del proceso: Pasos:

- 1: Orden y limpieza en el puesto de trabajo.
- 2: Utilizar el equipo de protección personal y herramientas adecuadas.
- 3: Primero cortamos el material de acuerdo a las medidas requeridas con la amoladora.
- 4: A continuación utilizando la amoladora con el disco de avance y pulidor le damos los ángulos y la superficie de acabado.
- 5: Luego utilizando el taladro de columna con las brocas correspondientes realizamos los agujeros dejando limpio el material.
- 6: Concluido el trabajo procedemos a limpiar y ordenar el taller.