

# SOLDADURA Y METALIZACION MODULO 1

## OPERARIO ESPECIALISTA SOLDADOR

INSTRUCTOR:

ING. MAXIMILIANO GARCIA CALDERON



## INTRODUCCION:

EN EL PRESENTE TRABAJO SE MUESTRA LA PREFABRICACION DE UN BAJANTE DE 4"Ø PARA REALIZAR LA PRACTICA DE APLICACIÓN DE SOLDADURA EN DIFERENTES POSICIONES FIJAS G1, G5 Y G6, POR TODOS LOS PARTICIPANTES DEL EQUIPO.



**PRACTICA:**

**REALIZACION DE PREFABRICACION DE UN BAJANTE DE 4"Ø Y**

**PRIMERA ACTIVIDAD :**

**SE REALIZA LEVANTAMIENTO DE DIMENSIONES DEL CABEZAL DE 10"Ø A LA TP .**



## SEGUNDA ACTIVIDAD:

SE RECUPERA, HABILITA ACCESORIOS Y CARRETE DE 2 Y 4"Ø



**TERCERA ACTIVIDAD:  
SE ALINEA Y PUNTEA ACCESORIOS Y TUBERIA PARA LA PREFABRICACION  
DEL BAJANTE.**



**CUARTA ACTIVIDAD:  
SE PRESENTA ELBAJANTE YA PREFABRICADO.**



# QUINTA ACTIVIDAD: APLICACIÓN DE SOLDADURA EN DIFERENTES POSICIONES EN BAJANTE DE 4"Ø.



# APLICAION DE SOLDADURA





# CLAUSURA

