

TABLA DE PUNTUACIONES	
1 FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA HIDRÁULICO (25 PUNTOS)	Puntuación máxima
EL SISTEMA INSTALADO ES VIABLE DESDE EL PUNTO DE VISTA HIDRÁULICO	9
DIBUJA EL ESQUEMA CON LA SIMBOLOGÍA ADECUADA Y CORRESPONDE CON EL MONTAJE	4
UTILIZA DE FORMA ADECUADA LOS EPI'S CORRESPONDIENTES	1
INSTALA LA VÁLVULA DE RETENCIÓN EN EL SITIO Y DIRECCIÓN ADECUADA	1
INSTALA LAS VÁLVULAS DE CORTE DE FORMA QUE SEA MANTENIBLE Y FUNCIONAL	1
INSTALA LA VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN EN EL LUGAR ADECUADO	1
INSTALA LA VÁLVULA MEZCLADORA DE FORMA QUE CUMPLA SU FUNCIÓN	1
SE INSTALAN LO MANGUITOS ELECTROLÍTICOS EN EL LUGAR ADECUADO	1
INSTALA LOS RACORES LOCOS PARA QUE SEAN DESMONTABLES TODOS LOS ELEMENTOS SUSCEPTIBLES DE CAMBIO	1
INSTALA EL BY PASS PARA PODER PUENTEAR LA VÁLVULA MEZCLADORA	1
INSTALA LA VÁLVULA DE SEGURIDAD EN EL LUGAR ADECUADO	1
DISEÑA LA INSTALACIÓN UTILIZANDO LAS MÍNIMAS PIEZAS Y ESPACIO	1
AJUSTA LA PRESIÓN DE SALIDA DE LA VÁLVULA REGULADORA DE PRESIÓN	1
AJUSTA LA TEMPERATURA DE SALIDA DE LA VÁLVULA TERMOSTÁTICA	1
2 PRUEBA DE SOLDADURA (5 PUNTOS)	
UTILIZA DE FORMA ADECUADA LOS EPI'S CORRESPONDIENTES	1
LIMPIA LAS PIEZAS ANTES DE LA SOLDADURA	1
APLICA BORAX A AL VARILLA	1
PRUEBA DE SOLDADURA ESTANCA	2
PUNTUACIÓN TOTAL:	30