

| <b>INFORME DE LOS AVANCES FISICO DE LOS BIENES O SERVICIOS CONTRATADOS</b> |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Periodo a reportar   | 01/10/2022 al 31/12/2022            |
| No de pedido   | IV1002538                           |
| Proveedor  | FABRICACION Y TECNOLOGIA EN SOLDADU |

| Línea | Descripción de los bienes o servicio   | Fecha de entrega de bien o conclusión de servicio |
|-------|--|---|
| 1     | <p>ELABORACIÓN Y CALIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTO DE SOLDADURA A TOPE EN TUBERÍAS DE 14 IN DE DIÁMETRO, EN ACERO AL CARBONO, CON PROCESO DE SOLDADURA GTAW Y GMAW, EN POSICIÓN 5G ACUERDO AL CÓDIGO ASME IX ED 2021, QUE INCLUYE:</p> <p>ELABORACIÓN DEL pW PS</p> <p>ATESTIGUAMIENTO DE LA SOLDADURA E INSPECCIÓN VISUAL</p> <p>MAQUINADO DE LOS ESPECIMENES DE PRUEBA.</p> <p>PRUEBAS DE TENSIÓN (2 MUESTRAS)</p> <p>ENSAYO DE DOBLEZ GUIADO (4 MUESTRAS)</p> <p>ELABORACIÓN Y FIRMA DE WPS Y PQR POR UN INSPECTOR CWI.</p> <p>ELABORACIÓN Y FIRM A DE WPQ DEL SOLDADOR QUE REALICE LA PROBETA DE SOLDADURA POR UN CWI.</p> | 08/12/2022  |
| 2     | <p>CALIFICACIÓN DE HABILIDAD DE SOLDADORES BAJO LINEAMIENTOS DE PROCEDIMIENTOS CALIFICADOS X POSICIÓN, SEGÚN CÓDIGO ASME IX ED 2021; EN MATERIALES BASE P1, QUE INCLUYE:</p> <p>ATESTIGUAMIENTO DE LA SOLDADURA E INSPECCIÓN VISUAL</p> <p>MAQUINADO DE PROBETA S PARA ENSAYOS MECÁNICOS.</p> <p>ENSAYOS MECÁNICOS (DOBLEZ)</p> <p>ELABORACIÓN Y FIRMA POR UN INSPECTOR CWI DEL (LOS) WPQ(S).</p>  | 08/12/2022  |