

PRESENTACION

GPI - TUBERIAS



• FABRICACION













MONTAJE











• ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS







• APLICACIÓN DE PINTURA





• PRUEBAS HIDROSTATICAS, DECAPADO Y FLUSHING







TRABAJOS HIDRAULICOS, TUBERÍA Y TUBING























- MAQUINAS DE SOLDAR
- BISELADORAS NEUMATICAS
- ROTADORES Y VIRADORES
- BOMBAS PARA PRUEBAS HIDROSTATICAS
- EQUIPOS DE DECAPADO
- EQUIPOS DE FLUSHING



PERSONAL DE TUBERIAS



- SUPERVISORES DE MONTAJE, PRUEBAS Y LIMPIEZAS
- SOBRESTANTES
- CONTROL DE CALIDAD
- TUBEROS
- SOLDADORES Y ARGONEROS
- MONTADORES
- PAILEROS

VOLUMENES TRABAJADOS

PROYECTO	ALCANCE	VOLUMEN
GERDAU, CORSA. CD SAHAGUN, HGO ACERIA + LAMINADOR + PTA/COMPRESORES + RACKS + ESTACIÓN DE GASES 2013-2015	FABRICACION, MONTAJE	> 2,000 ton ~ 400 trabajadores
GRUPO SIMEC, APIZACO, TLAX ACERIA + LAMINADOR + PTA/COMPRESORES + RACKS 2017-2018	FABRICACION, MONTAJE, PRUEBAS, LIMPIEZAS, ASISTENCIA A PUESTA EN MARCHA	> 1,400 ton ~ 180 trabajadores
DEACERO, SALTILLO, COAH LAMINADOR + PTA + RACKS FEBRERO-SEPTIEMBRE 2018	FABRICACION, MONTAJE, PRUEBAS, LIMPIEZAS, ASISTENCIA A PUESTA EN MARCHA	> 500 ton ~ 130 trabajadores
DEACERO, CELAYA, GTO CAMBIO DE HORNO DE RECALENTAMIENTO JUNIO 2019-ACTUALMENTE	FABRICACION, MONTAJE, PRUEBAS, LIMPIEZAS, ASISTENCIA A PUESTA EN MARCHA (EN PROCESO)	> 50 ton ~ 35 trabajadores

• Seguimos en espera de la informacion por parte de tu depto. de tuberías acerca de la disponibilidad de la compañía para la fabricación y montaje de tubería en el proyecto HSM.

•

 Que capacidad de manpower que podrían tener en este proyecto, y en qué tiempo tendrían el equipo de personal listo para desplazarse a Lazaro Cardenas, Michoacan. Con que herramientas necesarias para trabajos Oleohidráulicos cuentan en la actualidad?.

•

• Estamos hablando alrededor de 100 Tons. De Tubería Hidraulica (Aceite) tanto tubbin doblado como tubería soldada a tope con cámara de gas inerte.

•

• También necesitamos que nos indiquen su personal fijo o permanente que trabaja con ustedes relacionado al trabajo de tuberías, así como su organigrama que suelen tener en los proyectos de esta magnitud. Así como las referencias de su último proyecto que instalaciones realizaron, cuál fue el tonelaje de montaje y construcción.