



REPARACION DE EQUIPO DE BOMBEO

DESARROLLO DE INGENIERIA INVERSA ASI COMO MODELADOS EN 3D MEDIANTES SOFTWARE SOLID WORKS Y SIMULACION DE FUNCIONAMIENTO

MAQUINADOS.

FUNDICION DE MATERIALES Y REFACCIONES.

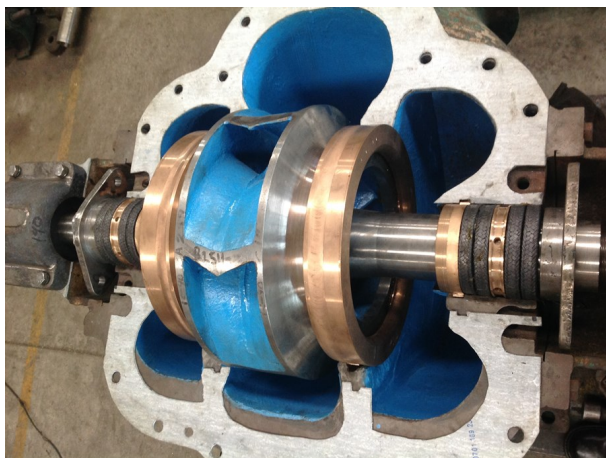
ESTUDIO DE MATERIALES MEDIANTE ANALISIS METALOGRAFICO.

TRATAMIENTOS TERMICOS A MATERIALES.

ENSAMBLE DE EQUIPOS

PRUEBA HIDRAULICA DE FUNCIONAMIENTO DE ACUERDO A SU CURVA DE OPERACIÓN.

REPARACION DE BOMBAS BIPARTIDAS.



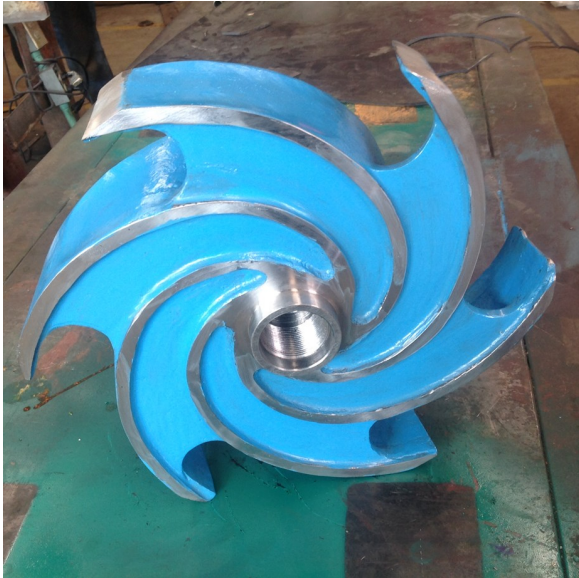
REPARACION DE BOMBAS DE VACIO DE ANILLO LIQUIDO



REPARACION DE BOMBAS TURBINA VERTICAL



REPARACION DE BOMBAS CENTRIFUGAS HORIZONTALES.



REPARACION DE BOMBAS DE ALTA PRESION.

- **DESARROLLO DE INGENIERIA MEDIANTE SOTFWARES DE DISEÑO.**
- **DESARROLLO DE MODELOS.**
- **RECUPERACION DE AJUSTES INTERNOS**
- **ENMETALADOS INTERNOS DE ACUERDO A SU ESTUDIO METALOGRAFICO.**
- **FUNDICION DE REFACCIONES INTERNAS.**
- **PRUEBAS HIDRAHULICAS EN BANCO DE PRUEBAS.**



REPARACION DE BOMBAS DE ALTA PRESION



REPARACION DE BOMBAS DE ALTA PRESION

