

Nr OT	688	Fecha Informe	04/05/2026
Cliente	Ocean Export		
Modelo	Bomba anti incendio	Componentes	Bomba de incendio
Atención	-	Serie	-
Serie Componente	-	Teléfono	-
Equipo nº	-	Horas componente	0
Trabajo	Reacondicionado de bomba anti incendios y realización de trineo para montar junto a el motor de pedido 673	Fecha intervención	11/02/2026
Informe nº	1		

Solicitud del cliente

Reacondicionado de bomba anti incendio

Comentarios del proceso de reparación

- Se reemplazaron rodamientos
- Se reemplazaron empaquetaduras
- Se reparo el eje, se relleno para llevarlo a su medida original
- Reparación de carcasa (se soldó una parte que estaba partida)
- Se realizo un buje de bronce nuevo (se había girado y deformado)

Recomendaciones

Revisar que no haya perdidas, ya que en taller no se proba con carga

Soporte de imágenes

Imagen 1



Rodamiento en mal estado

Imagen 2



Sellos desgastados y rotos

Imagen 3



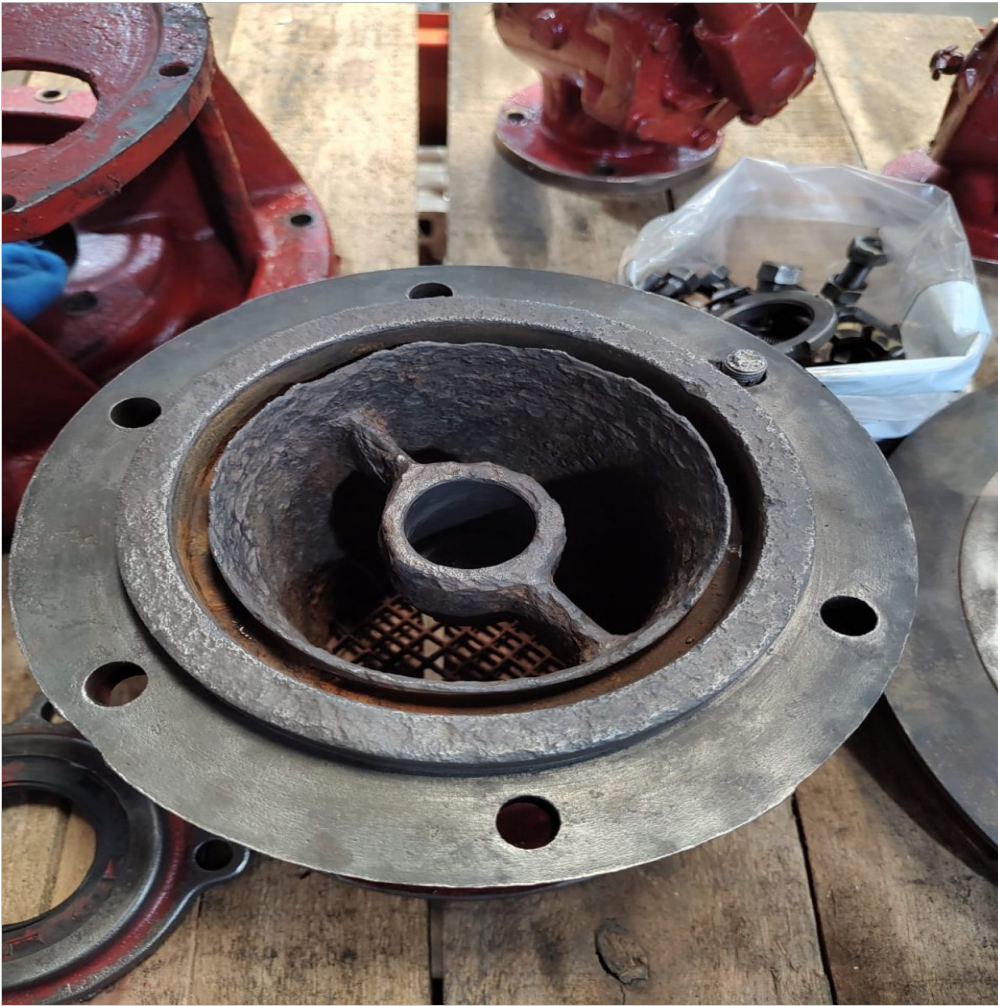
Eje picado

Imagen 4



Buje girado y ovalado

Imagen 5



Alojamiento de buje agrandado por giro de pieza

Imagen 6



Reparación de carcasa partida

Imagen 7



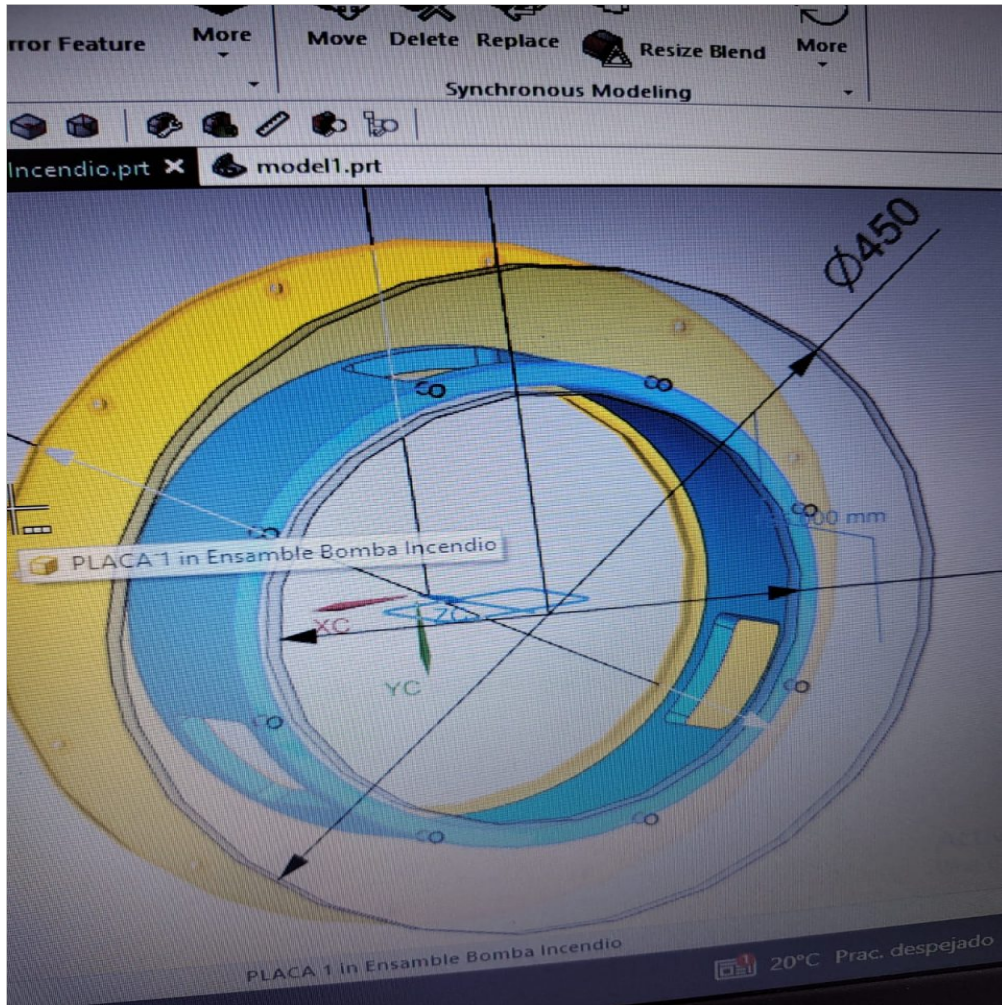
Desarme y revisión de carcasa

Imagen 8



Desarme y revisión de carcasa

Imagen 9



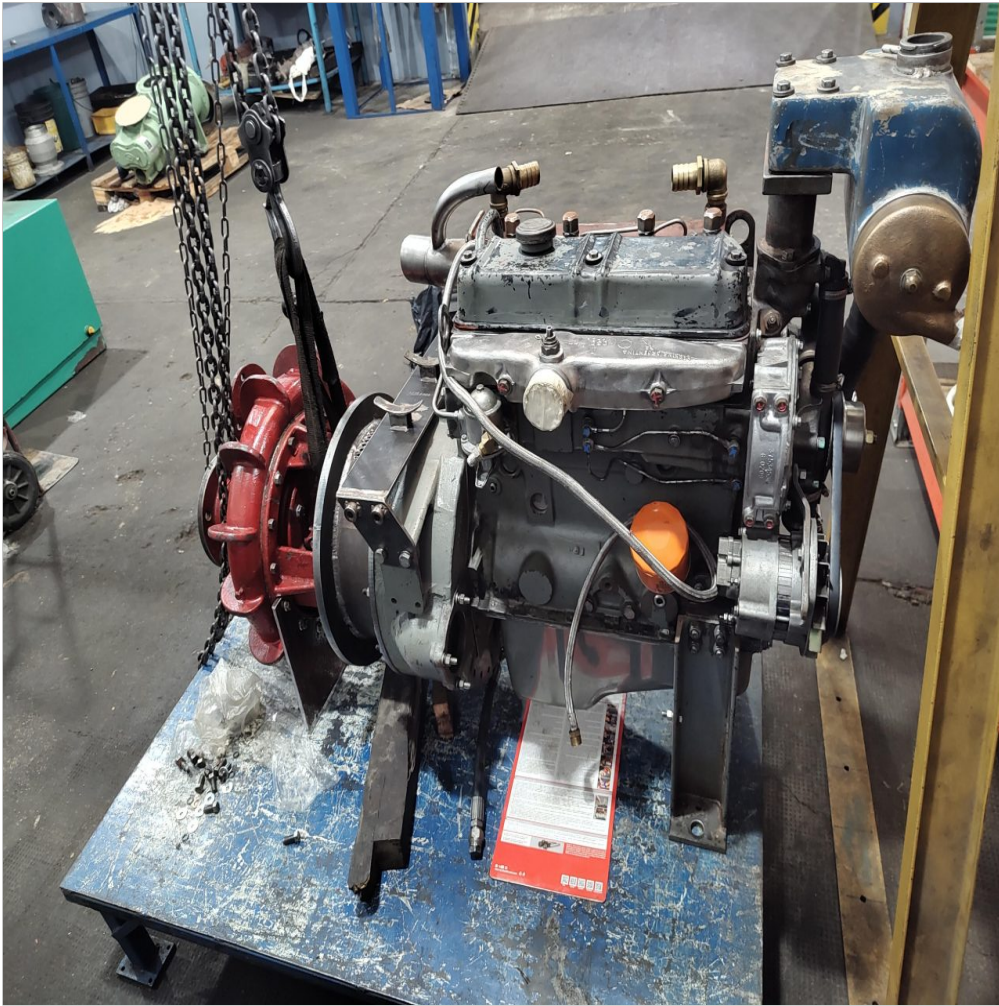
Diseño acople entre motobomba y motor

Imagen 10



Diseño acople entre motobomba y motor

Imagen 11



Bomba anti incendio acoplado al motor

Imagen 12



Bomba anti incendio acoplado al motor

Imagen 13



Bomba anti incendio y motor acoplados montados en el trineo

Mano de obra

TECNICOS	ID MANO DE OBRA	HORA DE COMIENZO	HORA DE TERMINO
Emanuel Sanchez	Trabajo	07:00	17:00

Kilometraje

TECNICOS	FECHA	ID VEHICULO	KILOMETROS
Christian Fleiton	20/04/2026	AF730AX	10

Técnicos intervinientes	Confeccionó	Revisor
Emanuel Sanchez	Christian Fleiton	Ariel Sánchez