



DIRECCION TECNICA

FICHA TECNICA

DEPARTAMENTO: Operación y Mantenimiento.

SECCION: Electromecánica

Fecha: 20/08/2024.

Referencia: Contratación de servicio Electromecánico

Descripción	Cantidad	Unidad
Servicio de electromecánica para mantenimiento y reparaciones de bomba, plantas y motores eléctricos.	01	Unidad

Nota: ver fichas de equipo anexo

Técnico
Jorge Martínez



Enc. Departamento
Ing. Carlos Encarnación

Director Técnico
Ing. Julio Henríquez





DIRECCION TECNICA

FICHA TECNICA

DEPARTAMENTO: Operación y Mantenimiento.

SECCION: Electromecánica

Fecha: 21/08/2024.

Tipo: Bombas Vertical tipo Turbina

Lugar: Obra de Toma Acueducto de Villa Trina.

Descripción	Cantidad	Unidad
Bomba vertical tipo turbina con capacidad Q = 555 GPM /HEAD modelo = 6"/ T.D.H (ft) =796/ con una potencia en HP de 137.33, la reparaciones de cojinete, fabricación de los ejes en hierro inoxidable, reparación de guía y reparación de los impulsores, suministro de casquillo e instalación en bronce revestido de neopreno, ensuchamiento de tazones.	02	Unidad

Nota: La reparación de esta bomba debe de cubrir desarme, traslado e instalación de la misma, también debe cubrir tres meses de garantía de los trabajos realizados.

Técnico
Jorge Martínez



Enc. Departamento
Ing. Carlos Encarnación

Director Técnico
Ing. Julio Henríquez





DIRECCION TECNICA

FICHA TECNICA

DEPARTAMENTO: Operación y Mantenimiento.

SECCION: Electromecánica

Fecha: 21/08/2024.

Tipo: Bombas Horizontal

Lugar: Estación de bombeo de Monte de la Jagua.

Descripción	Cantidad	Unidad
Bomba horizontal carcaza partida de 200HP, cambio de rodamiento, retificación y balanceo de impulsores, ensuchamiento de carcaza	01	Unidad

Nota: La reparación de esta bomba debe de cubrir desarme, traslado e instalación de la misma, también debe cubrir tres meses de garantía de los trabajos realizados.

Técnico
Jorge Martínez



Enc. Departamento
Ing. Carlos Encarnación



Director Técnico
Ing. Julio Henríquez



DIRECCION TECNICA

FICHA TECNICA

DEPARTAMENTO: Operación y Mantenimiento.

SECCION: Electromecánica

Fecha: 21/08/2024.

Tipo: Reparación de Generador Eléctrico de 113 kva

Lugar: Planta potabilizadora La Dura

Descripción	Cantidad	Unidad
Reparar sistemas de enfriamiento de generador eléctrico Caterpillar de 113KVA(grupo electrógeno 3304) , esto incluye reparar bomba de agua del motor, radiador de enfriamiento, cambio de filtro y aceite.	01	Unidad

Nota: La reparación de esta bomba debe de cubrir desarme, traslado e instalación de la misma, también debe cubrir tres meses de garantía de los trabajos realizados.

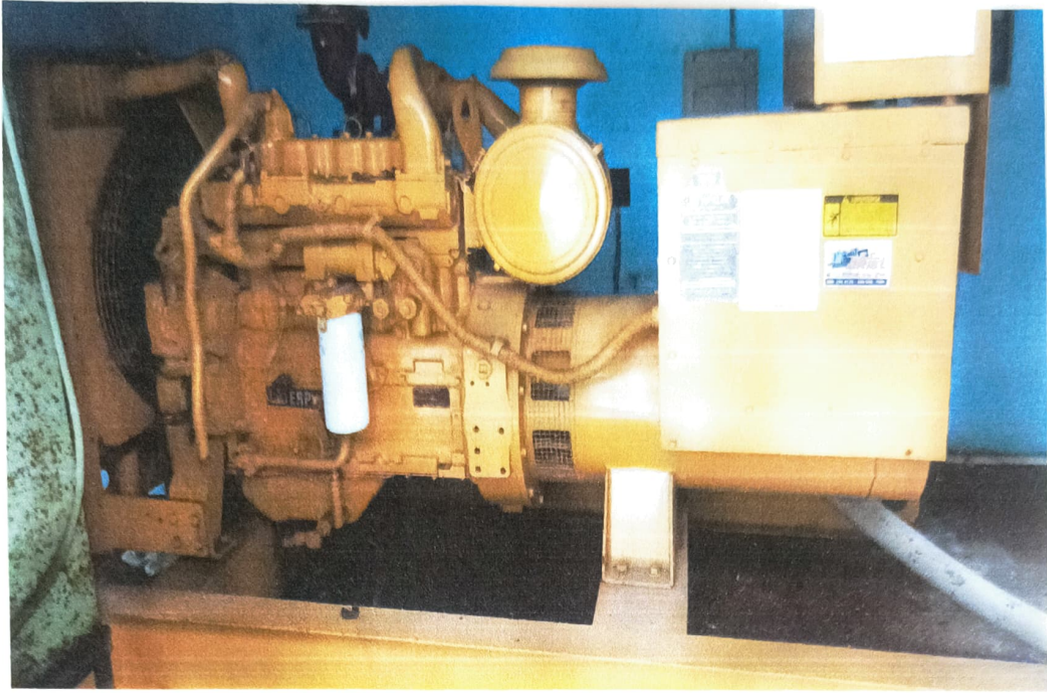
Técnico
Jorge Martínez



Enc. Departamento
Ing. Carlos Encarnación

Director Técnico
Ing. Julio Henríquez







DIRECCION TECNICA

FICHA TECNICA

DEPARTAMENTO: Operación y Mantenimiento.

SECCION: Electromecánica

Fecha: 21/08/2024.

Tipo: Reparación de motor de 300HP

Lugar: Estación de bombeo de Guauci

Descripción	Cantidad	Unidad
Reparación de devanado y cambio de rodamiento de motor de 300Hp.	01	Unidad

Nota: La reparación de esta bomba debe de cubrir desarme, traslado e instalación de la misma, también debe cubrir tres meses de garantía de los trabajos realizados.

Técnico
Jorge Martínez



Enc. Departamento
Ing. Carlos Encarnación



Director Técnico
Ing. Julio Henriquez