

REPORTE DE ACTIVIDADES No. 19819

Ciudad: Barranquilla Fecha: febrero 26/2025
 Cliente: Delmar Contr. Propiedad Unzueta
 Dirección: Calle 85 # 10534
 Administrador: Oscar Bettrix e-mail: - 0 -
 Entrevistado por: - 0 -
 Motor Marca: Doosan Modelo: P222LC
 Generador Marca: Stamrad Modelo: HCI 534 EL
 Módulo de Control: Compu Modelo: AUF 25
 KW/KV: 600 / 450 Lectura Horómetro: 451,8

Orden de Servicio No.: 4625
 Técnico: Guilherme Steier
 Tel./Cel: 323 188513
 Tel./Cel: - 0 -
 Ref. Ensamble: DOUGLAS
 Serie: 0067183
 Serie: 4121386000
 Serie: 1230564
 Ref. Batería: 40-1350 (2)

TIPO DE SERVICIO: Correctivo ☐ Mantenimiento ☒ Emergencia ☐ Visita ☐ Capacitación y Entrega ☐

DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO EJECUTADO

Sistema de Lubricación

- Revisión de conexiones
- Revisión de filtros
- Medición nivel de aceite

Sistema de Combustible

- Estado de Mangueras
- Revisión uniones
- Revisión filtro combustible
- Verificar aceleración

Admisión de Aire

- Revisión filtro aire
- Revisión de conexiones

Generador

Voltaje:

- Fase 1:2 223 Red
- Fase 1:3 223 Red
- Fase 2:3 222 Red

Amperaje

- Fase 1:2 8 Red
- Fase 1:3 8 Red
- Fase 2:3 0 Red

Sistema de Enfriamiento

- Estado filtro refrigerante
- Revisión de conexiones
- Revisión estado de correas
- Revisión refrigerante
- Revisión estado de radiador

Corriente Directa

- Revisión correa alternador
- Revisión nivel ácido baterías
- Revisión tapones y terminales
- Revisión por señales luminosas
- Revisión cargas de baterías
- Cargador Funcionando

Revisión Cabina

- Chapas
- Bisagras
- Estado de pintura
- Tapa lluvia

Corriente Alterna

- Revisión amperímetro
- Revisión frecuencímetro
- Revisión voltímetro
- Revisión cableado
- Revisión cables de potencia
- Revisión de breakers
- Revisión conexiones eléctricas
- Revisión de contactores

Corriente Alterna

- Con carga
- Sin carga
- Carga alternador
- Temperatura Motor 64°C
- Presión de Aceite 6.1 BAR
- Voltaje Batería 28.8V
- Voltaje Alternador 28.4V
- Frecuencia Hz 60.4
- RPM 1813

Nivel de ACPM F ☐ M ☒ B ☐

Nivel de ACPM en galones 508

Observaciones:

- Se realiza mantenimiento tipo A.
- Equipo en buen estado (OK)
- Puebas con equipo (OK)
- Equipo operativo (OK) modo Auto break
- Cargador funcionando. OK.

Cantidad y Referencias o Dimensiones de Filtros Instalados en la Planta Eléctrica así:

Descripción	Cant.	Ref. 1	Ref. 2	Ref. 3
Aceite				
Refrigerante				
F. Aire	<u>2</u>	<u>11236</u>		
F. Aceite	<u>2</u>	<u>695</u>		
F. Refrigerante				
F. Combustible	<u>1</u>	<u>BF12R</u>		
F. Separador				

Firma del Técnico

Aceptación y firma del Cliente o de quien
 Recibe el trabajo a total Conformidad
 Hora Recibido:

Hora de Inicio: 01

Hora Terminación: 14:00

No. Horas: 5

PLANTAS ELÉCTRICAS Y MOTORES PARA COMBUSTIBLES DIESEL
 GASEOSOS O CRUDOS