**VISITA DE EMERGENCIA**



# CARACTERÍSTICAS

**MARCA Y MODELO DE GE**

**{{MARCAMODELOGE}}**

**MARCA Y MODELO MOTOR**

**{{MARCAMOTOR}}**

**{{MODELOMOTOR}}**

**POTENCIA**

**{{POTENCIAM}}**

**N° DE SERIE**

**{{SERIE}}**

|  |  |
| --- | --- |
| TECNICO ASIGNADO  * {{tecnico}}   Fecha: {{fecha}} |  |
|  |  |

**CLIENTE: {{NombreCliente}}**

**DIRECCIÓN: {{DireccionEmpresa}}**

**CIUDAD: {{CiudadEmpresa}}**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PARÁMETROS DE FUNCIONAMIENTO DE GE**   |  |  | | --- | --- | | **Batería(s) en reposo** | **{{bateria}} V** | | **Alternador de carga de batería(s)** | **{{alternador}} Vdc** | | **Mantenedor de batería(s)** | **{{mbateria}} Vdc** | | **Voltaje trifásico L1** | **{{vl1}} Vac** | | **Voltaje trifásico L2** | **{{vl2}} Vac** | | **Voltaje trifásico L3** | **{{vl3}} Vac** | | **Voltaje monofásico** | **{{vmono}} Vac** | | **Frecuencia** | **{{frecuencia}} Hz** | | **Velocidad del motor** | **{{rpm}} RPM** | | **Presión de aceite** | **{{aceite}} Bar** | | **Temperatura del motor** | **{{temp}} °C** | | **Potencia de la carga** | **{{potenciacarga}} KW** | | **Intensidad de la carga** | **{{intensidad}} AMP** | | **Calefactor de agua** | **{{calefactor}}** | | **Nivel de Combustible** | **{{nivelcombustible}} %** | | **Horas de funcionamiento** | **{{hfuncionamiento}} Hrs** | |
|  |

## TRABAJO REALIZADO:

* {{trabajorealizado}}

## SUGERENCIAS:

* {{sugerencias}}

{{ ImagenReporte }}

{% for imagen in ImagenesAdicionales %}

{{ imagen }}

{% endfor %}