



Handwritten notes in blue ink, including the letters "M", "W", "joo", and "to".

DATA TECNICA PLANTA 20 KW - ABIERTA- MONOFASICA

Señores
 JUNTA CENTRAL ELECTORAL
 Comité de Compras Y Contrataciones
 Ref. JCE CCC LPN 2023-0004
 Av. Gregorio Luperon 118
 Tel. 809-537-0946
licitaciones@jce.do

Estimados señores

Les agradecemos mucho su solicitud de **COTIZACION** y tenemos el gusto de entregarles nuestra mejor oferta para el suministro del equipo siguiente:

Planta eléctrica motor Cummins, modelo **SDG20DCL-1, ABIERTA @ 1800 rpm**, entrado por agua, generador a prueba de goteo según especificación nema, aislamiento clase **H**. Capacidad del equipo de **20 KW (20 KVA)** en **servicio de EMERGENCIA, MONOFASICO** bajo **P.F. 1.0, 120/240 V., 60 Hz**. Generador reconectable para bajos y altos voltajes.

MOTOR:	
Fabricante:	DCEC Cummins
Modelo:	4B3.9-G11
Cilindrada:	4 en línea aspiración natural
Tipo de enfriamiento:	por agua
Inyección:	directa
Disyuntor (breaker):	integrado
Soportes Antivibratorios	Tipo conexión: 12 hilos
Nivel sonoro:	ABIERTA, incluye silenciador -35 db y flexible
Arranque eléctrico	24 V.
Mantenedor de baterías	Combustible: Diesel

Sistema de Control:

El sistema de protección y funcionamiento de nuestros equipos, DSE 6020 es automático con una tecnología de punta, que incluye:

- Botón de Parada de Emergencia	- Parámetros de Potencia (kw, h, A)
- Interruptor por llave	- Monitoreo de Presión de aceite
- Nivel de combustible	- Monitoreo de Temperatura





Atentamente,
Miguel A. Aybar
Gerente Comercial
MA/ma

Las plantas eléctricas **EquisPower**, están cubiertas por un certificado de garantía de tres (3) años o 1500 horas en servicio de EMERGENCIA, lo que ocurra primero de estos casos. La garantía a 3 años solo es aplicable bajo inspección y el servicio de mantenimiento preventivo de ELECTROM. Nuestros equipos están respaldados con soporte técnico de post venta, con disponibilidad de repuestos originales y servicio técnico altamente calificado.

GARANTIA

TENEMOS CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO DE SERVICIOS EN:
 - STO. DGO. AVE. PEDRO HENRIQUEZ URENA 145, Y,
 - SANTIAGO AVE. JUAN PABLO DUARTE KM 51/2.
 - NUESTRA CENTRAL ES TEL. 809-567-1445 - 24/7.

CONFIRMAMOS: QUE ESTOS SON EQUIPOS NUEVOS (NO REMANUFACTURADOS).

Dimensiones y Peso: Largo: 1600(mm) x 850(mm) x 1,250(mm)
 Peso: 630 Kg.

- Paro de emergencia
- Sobre velocidad
- Alta y baja frecuencia de generación
- Baja presión de aceite
- Alta temperatura del motor
- Sobre carga del generador
- Bajo nivel de combustible
- Protección de corto circuito
- Señal automática arranque de forma remota

El panel de control tiene las siguientes protecciones:



Señores
 JUNTA CENTRAL ELECTORAL
 Comité de Compras Y Contrataciones
 Ref. JCE CCC LPN 2023-0004
 Av. Gregorio Luperon 118
 Tel. 809-537-0946
licitaciones@jce.do

Estimados Señores:

Les agradecemos mucho su solicitud de COTIZACION y tenemos el gusto de entregarles nuestra mejor oferta para el suministro del equipo siguiente:

Planta eléctrica marca EquisPower, **CUMMINS** modelo **SDG40DCS-1 II, ABIERTA @ 1800 rpm**, entrado por agua, generador a prueba de goteo según especificación nema, aislamiento clase **H**, Capacidad del equipo de **40 kW, (40 KVA.)** en **servicio EMERGENCIA MONFASICO**, bajo **P.F. 1.0, 120/240 V., 60 Hz.** Generador reconectable para bajos y altos voltajes.

MOTOR:	
Fabricante: DCEC Cummins	Stamford
Modelo: 4BT3.9-G2	PI 144J
Cilindrada: 4 en línea	No. De polos: 4
Tipo de enfriamiento: por agua	Regulación del gobernador: mecánico RSV
Inyección: directa	Excitación: auto excitado
Disyuntor (breaker): Integrado	Tanque de combustible integrado: para 8 horas de uso
Soportes Antivibratorios	Tipo conexión: 12 hilos
Nivel sonoro: ABIERTA	Arranque eléctrico 24 V.
Silenciador y flexibles incluidos	Mantenedor de baterías

Sistema de Control:

El sistema de protección y funcionamiento Deepsea modelo **DSE 7320** de nuestros equipos, es Digital – automático con una tecnología de punta, que incluye:

- Botón de Parada de Emergencia	- Parámetros de Potencia (kw, h, A)
- Interruptor por llave	- Monitoreo de Presión de aceite
- Nivel de combustible	- Monitoreo de Temperatura





El panel de control tiene las siguientes protecciones:

- Paro de emergencia
- Sobre velocidad
- Alta y baja frecuencia de generación
- Baja presión de aceite
- Alta temperatura del motor - Sobre carga del generador
- Bajo nivel de combustible
- Protección de corto circuito
- Señal automática arranque de forma remota

Dimensiones y Peso:
 Largo: 1530(mm) x 900(mm) x 1,409(mm)
 Peso: 780 Kg.

CONFIRMAMOS: QUE ESTOS SON EQUIPOS NUEVOS (NO REMANUFACTURADOS).

TENEMOS CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO DE SERVICIOS EN:
- STO. DGO. AVE. PEDRO HENRIQUEZ UREÑA 145, Y,
- SANTIAGO AVE. JUAN PABLO DUARTE KM 51/2.
- NUESTRA CENTRAL ES TEL. 809-567-1445 - 24/7.

"GARANTIA"

Las plantas eléctricas **EquisPower**, están cubiertas por un certificado de garantía de tres (3) años o 1500 horas en servicio de EMERGENCIA, lo que ocurra primero de estos casos. La garantía a 3 años es aplicable solo bajo la inspección y el servicio de mantenimiento preventivo de ELECTROM. Nuestros equipos están respaldados con soporte técnico de post venta, con disponibilidad de repuestos originales y servicio técnico altamente calificado.

Atentamente,

Miguel Andrés Aybar
 Gerente Comercial
 MA/ma

La presente cotización está sujeta a los términos y condiciones generales de venta.



DATA TECNICA PLANTA 60 KW – ABIERTA - TRIFASICA

Señores
 JUNTA CENTRAL ELECTORAL
 Comité de Compras Y Contrataciones
 Ref. JCE CCC LPN 2023-0004
 Av. Gregorio Luperon 118
 Tel. 809-537-0946
licitaciones@jce.do

Estimados señores

Les agradecemos mucho su solicitud de COTIZACION y tenemos el gusto de entregarles nuestra mejor oferta para el suministro del equipo siguiente:

Planta eléctrica marca EquisPower, **CUMMINS** modelo **SDG60DCS II, ABIERTA @ 1800 rpm**, enfriado por agua, generador a prueba de goteo según especificación nema, aislamiento clase **H**. Capacidad del equipo de **60 kW, (75 KVA)**, en **servicio EMERGENCIA TRIFASICO**, bajo **P.F. 0.8, 120/208 V., 60 Hz**. Generador reconectable para bajos y altos voltajes.

MOTOR:	GENERADOR:
Fabricante: DCEC Cummins	Stamford
Modelo: 4BT3.9-G2	UCI 224F
Cilindrada: 4 en línea	No. De polos: 4
Tipo de enfriamiento: por agua	Regulación del gobernador: Electrónico
Inyección: directa	Excitación: auto excitado
Disyuntor (breaker): Integrado	Tanque de combustible integrado: para 8 horas de uso
Soportes Antivibratorios	Tipo conexión: 12 hilos
Nivel sonoro: ABIERTA	Arranque eléctrico 24 V.
Silenciador y flexibles incluidos	Mantenedor de baterías

Sistema de Control:

El sistema de protección y funcionamiento Deepsea modelo **DSE 7320** de nuestros equipos, es Digital – automático con una tecnología de punta, que incluye:

- Botón de Parada de Emergencia	- Parámetros de Potencia (kw, h, A)
- Interruptor por llave	- Monitoreo de Presión de aceite
- Nivel de combustible	- Monitoreo de Temperatura



111



Miguel Andrés Aybar
Gerente Comercial
MA/ma
Atentamente,

Esperamos que nuestra oferta obtenga su aprobación y estamos a su disposición para facilitarles cualquier otro detalle.

Las plantas eléctricas **EquisPower**, están cubiertas por un certificado de garantía de tres (3) años o 1500 horas en servicio de EMERGENCIA, lo que ocurra primero de estos casos. La garantía a 3 años es aplicable solo bajo la inspección y el servicio de mantenimiento preventivo de ELECTROM. Nuestros equipos están respaldados con soporte técnico de post venta, con disponibilidad de repuestos originales y servicio técnico altamente calificado.

"GARANTIA"

TENEMOS CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO DE SERVICIOS EN:
- STO. DGO. AVE. PEDRO HENRIQUEZ URENA 145, Y,
- SANTIAGO AVE. JUAN PABLO DUARTE KM 51/2.
- NUESTRA CENTRAL ES TEL. 809-567-1445 - 24/7.

CONFIRMAMOS: QUE ESTOS SON EQUIPOS NUEVOS (NO REMANUFACTURADOS).

Dimensiones y Peso: Largo: 1800(mm) x 900(mm) x 1,408(mm)
 Peso: 856 Kg.

- Paro de emergencia
- Baja presión de aceite
- Alta temperatura del motor - Sobre carga del generador
- Sobre velocidad
- Alta y baja frecuencia de generación
- Señal automática arranque de forma remota
- Bajo nivel de combustible
- Protección de corto circuito

El panel de control tiene las siguientes protecciones:



DATA TECNICA PLANTA 100 KW – ABIERTA - TRIFASICA

Señores
 JUNTA CENTRAL ELECTORAL
 Comité de Compras Y Contrataciones
 Ref. JCE CCC LPN 2023-0004
 Av. Gregorio Luperon 118
 Tel. 809-537-0946
licitaciones@jce.do
 Estimados señores

Les agradecemos mucho su solicitud de **COTIZACION** y tenemos el gusto de entregarles nuestra mejor oferta para el suministro del equipo siguiente:

Planta eléctrica marca EquisPower, motor Cummins modelo **SDG100C6, ABIERTA @ 1800 rpm,** enfriado por agua, generador a prueba de goteo según especificación nema, aislamiento clase **H.** Capacidad del equipo de **100 kW, (125 KVA) en servicio EMERGENCIA trifásico, bajo P.F. 0.8, 120/208 V., 60 Hz.** Generador reconectable para bajos y altos voltajes.

MOTOR:	GENERADOR:
Fabricante: DCEC Cummins	Stanford
Modelo: 6BT5.9-G2	UCI274D
Cilindrada: 6 en línea	No. De polos: 4
Tipo de enfriamiento: por agua	Tipo de regulación gobernador: electrónico
Inyección: directa	Excitación: auto excitado
Disyuntor (breaker): integrado	Tanque de combustible integrado: 50 galones
Soportes Antivibratorios	Tipo conexión: 12 hilos
Nivel sonoro: Abierta	Arranque eléctrico 24 V.
Mantenedor de baterías	

Sistema de Control:

El sistema de protección y funcionamiento Deepsea modelo **DSE 7320** de nuestros equipos, es Digital – automático con una tecnología de punta, que incluye:

- Botón de Parada de Emergencia
- Interruptor por llave
- Nivel de combustible
- Parámetros de Potencia (kw, h, A)
- Monitorio de Presión de aceite
- Monitorio de Temperatura



El panel de control tiene las siguientes protecciones:

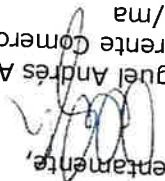
- Paro de emergencia	- Sobre velocidad
- Baja presión de aceite	- Alta temperatura del motor
- Bajo nivel de combustible	- Protección de corto circuito
- Señal automática arranque de forma remota	
Dimensiones y Peso Largo 2130 mm x 950 mm x 1468 mm	Peso 1,254 kg.

GARANTIA

Las plantas eléctricas **EquisPower**, están cubiertas por un certificado de garantía de tres (3) años o 1500 horas en servicio de EMERGENCIA, lo que ocurra primero de estos casos. La garantía a 3 años es aplicable solo bajo la inspección y el servicio de mantenimiento preventivo de ELECTROM. Nuestros equipos están respaldados con soporte técnico de post venta, con disponibilidad de repuestos originales y servicio técnico altamente calificado.

CONFIRMAMOS: QUE ESTOS SON EQUIPOS NUEVOS (NO REMANUFACTURADOS).

TENEMOS CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO DE SERVICIOS EN:
 - STO. DGO. AVE. PEDRO HENRIQUEZ UREÑA 145, Y,
 - SANTIAGO AVE. JUAN PABLO DUARTE KM 51/2.
 - NUESTRA CENTRAL ES TEL. 809-567-1445 - 24/7.

Atentamente,

 Miguel Andrés Aybar
 Gerente Comercial
 MA/ma



W
jod
to of
ff