

Gobierno de la República Dominicana
INDUSTRIA, COMERCIO Y MIPYMES

COM-2025-0004

Compras: P. Acosta

DM 257-24

Santo Domingo, R, D
6 de diciembre, 2024

Al : Señor **José Ramón Cerda**
Director Administrativo
Su Despacho.

vía : Señor **Miguel Palmers**
Director de Planificación y Desarrollo
Su Despacho.

Asunto : Solicitud de reparación de motores 11 KW 15 HP.



Distinguido Señor:

Cortésmente me dirijo a usted, para solicitarle la reparación de **TRES (3) MOTORES 11 KW, 15 HP** para el sistema de bombeo ubicado en el P4 de esta torre MICM.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

D/O Francisco
Arq. Isis Rodríguez
Enc. Departamento de Mantenimiento.



Anexo: Ficha técnica y cotización.



*Vista Ad.
10/01/2025*

No. Admisicoin
19490367



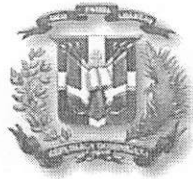
Compta Bueck
Bueck



N-Place
(4)



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES



REPÚBLICA DOMINICANA

FICHA TÉCNICA

MICM-xx-xx-2024-xxxx

“Reparación de Motores Eléctrico”

Santo Domingo, Distrito Nacional
República Dominicana

Diciembre, 2024





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES

Especificaciones Técnicas

| Ítem | Artículo | Descripción | Unidad de Medida | Cantidad | Lugar de instalación | Muestra |
|------|----------------------------------|--|------------------|----------|----------------------|---------|
| 1 | Reparación de Motor 11 KW, 15 HP | Reparación de un (1) motor 11KW. 15 HP. 380/480 Voltios. 21.4/19.6A. 3510/3550 RPM. Tipo FSV2H15A0T15B. la reparación incluye. <ul style="list-style-type: none">• Mantenimiento estator• Lavado• Barnizado y secado al horno• Prueba de aislamiento, impedancia, índice de polaridad, adsorción dieléctrica, hipot y surge | NA | 1 | Torre MICM | NA |
| 2 | Reparación de Motor 11 KW, 15 HP | <ul style="list-style-type: none">• Reemplazo rodamientos No. 6308-10-ZZ/C3• Balanceado estático/dinámico de partes rotativas | NA | 1 | Torre MICM | NA |
| 3 | Reparación de Motor 11 KW, 15 HP | Reparación de un (1) motor 11KW. 15 HP. 380/480 Voltios. 21.4/19.6A. 3510/3550 RPM. Tipo FSV2H15A0T15B. la reparación incluye. | NA | 1 | Torre MICM | NA |





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES

| Ítem | Artículo | Descripción | Unidad de Medida | Cantidad | Lugar de instalación | Muestra |
|------|----------|---|------------------|----------|----------------------|---------|
| | | <ul style="list-style-type: none">• Rebobinado estator• Reemplazo rodamientos No. 6208-6310-ZZ/C3• Seis terminales No. 07• Balanceado estático/dinámico de partes rotativas <p>Reparación de un (1) motor 11KW. 15 HP. 380/480 Voltios. 21.4/19.6A. 3510/3550 RPM. Tipo FSV2H15A0T15B. la reparación incluye.</p> <ul style="list-style-type: none">• Rebobinado estator• Reemplazo rodamientos No. 6208-6310-ZZ/C3• Seis terminales No. 07• Balanceado estático/dinámico de partes rotativas | | | | |

Nota:
Lugar ser servicio: Torre MICM – Av. 27 de febrero 306, Bella Vista, Santo Domingo. (ubicado en el parqueo 4, cuarto de bombas)





Gobierno de la
REPÚBLICA DOMINICANA
INDUSTRIA, COMERCIO
Y MIPYMES

Departamento de Mantenimiento

Fco. Michel S

