

Ica, 05 de Abril de 2021



INFORME N° 205-2021-CMEyEP-GO-EPS EMAPICA S.A.

SEÑORA : ING. SARA SARMIENTO TIRADO
Gerente Técnico

ASUNTO : REQUERIMIENTO DE CONDENSADORES PARA POZOS SANTA MARIA Y ARENALES

REF.- NOTA DE PEDIDO N° 2100645.



Mediante el presente me dirijo a Usted, para informarle que en los Pozos Arenales y Santa María los bancos de condensadores no están trabajando correctamente y por lo tanto existe un exceso en el consumo de energía reactiva; por tanto, existe la necesidad urgente de adquirir condensadores para reemplazar los condensadores deteriorados.

Por lo expuesto; solicito a usted para que se gestione ante quien corresponda, la adquisición de dos condensadores de 12.5 Kvar, 380 Voltios para los Pozos Arenales y Santa María; según se detalla en la Nota de Pedido N° 2100645 adjunta.

Es cuanto informo a Usted, para su conocimiento y demás fines a seguir.

Atentamente,



ING. CARLOS HUMBERTO REYES ROQUE
COORDINADOR DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO
Y EQUIPOS DE PLANTA



C.c: Archivo.

A: Gerencia Administrativa
Para su conocimiento.

 EPS EMAPICA S.A.
ING. SARA SARMIENTO TIRADO
GERENTE DE OPERACIONES

Procedido 7868-2021
Logística:
Trámite pertinente.
07/04/21



EPS EMAPICA S.A

EPS EMAPICA
SUB GERENCIA DE OPERACIONES
MANTE03 # jlujan

PERIODO
Marzo DEL 2021

NOTA DE PEDIDO 2100645
Gasto Operativo

F. PROCESO 31/03/2021
PAGINA 1 de 1

UNIDAD ORGANICA 0017 SUB - GERENCIA TECNICA ACTIVIDAD . . .
FECHA DE EMISION 31/03/2021 INVERSION
PRIORIDAD Normal CUENTA
REMITIR A REFER. SIN AGRUPADORA
COMENTARIO
ADQUISICION DE BANCO DE CONDENSADORES PARA POZOS SANTA MARIA Y ARENALES

ITEM	CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	VALOR	ACTIVI	CUENTA	CENCOSTO
001	B06.030.0005	BANCO CONDENS TRIF 12,5 kVAR 230 V	UN	1.00	331.93	331.93	0203	603411103	90162106
BANCO DE CONDENSADORES DE 12.5 Y 30 VOLTIOS PARA POZO SANTA MARIA									
002	B06.030.0005	BANCO CONDENS TRIF 12,5 kVAR 230 V	UN	1.00	331.93	331.93	0203	603411103	90162117
BANCO DE CONDENSADORES DE 12.5 KVAR Y 380 VOLTIOS PARA EL POZO ARENALES									
TOTAL GENERAL ==>								663.86	



Emitido por:


Aprobado por:

Impresion> 02/04/2021 12:31:55 PM

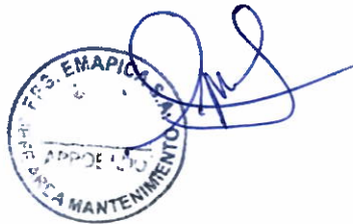
Aprobado Por

SELLO Y FIRMA 

ANEXO N° 1

**“ADQUISICION DE CONDENSADORES DE
ALUMINIO DE 12.5 KVAR, 380 VAC PARA
LOS POZOS ARENALES Y SANTA MARIA DE
LA EPS. EMAPICA S.A.”**

2021



ADQUISICION DE CONDENSADORES DE ALUMINIO DE 12.5 KVAR, 380 VAC PARA LOS POZOS ARENALES Y SANTA MARIA DE LA EPS. EMAPICA S.A

1. **Área Solicitante** : Coordinador de Mantenimiento Electromecánico y Equipo de Planta.
2. **Objeto** : Los Pozos Arenales y Santa María brindan servicio a los sectores Arenales y Santa María y actualmente cuentan con un banco de condensadores de 12.5 Kvar, 380 VAC.

Estos condensadores están presentando problemas en su funcionamiento y por ello se requiere con suma urgencia la adquisición de dos condensadores de 12.5 Kvar para evitar el pago de energía reactiva en ambos pozos.

3. **Especificaciones Técnicas:**
Características Mínimas del Bien Requerido

- Cantidad: 02 Unidades.
- Características técnicas del bien:

Condensador trifásico de aluminio de 12.5 Kvar, 380 VAC:

- ✓ Potencia nominal: 12.5 Kvar.
- ✓ Tensión: 380 VAC
- ✓ Temperatura Clase D (55°C9).
- ✓ Protección: IP30.
- ✓ Normas IEC 60831-1/-2.
- ✓ Terminales CLAMPTITE a prueba de dedos.
- ✓ Instalación vertical u horizontal.
- ✓ Frecuencia: 60 Hz.

- Servicios Conexos (opcional)
- Otros:
- Responsable de las Coordinaciones: Oficina de Logística.

4. **Obligaciones del Contratista:** El Contratista es el único responsable de cumplir con la contratación, no pudiendo transferir esa responsabilidad a terceros.

5. **Lugar de Entrega – Recepción.**

- Almacén Central, ubicado en la Calle Castrovirreyna N° 487 – Ica.
- Una sola entrega.

6. **Plazo de entrega** Diez (10) días útiles, a partir del día siguiente de recepción de la orden de compra.

7. **Garantía.** 12 meses.



8. **Servicio Post venta.** No aplicable.
9. **Reposición del Bien defectuoso:** El cambio del bien por defectos de fábrica, debe ser un plazo de entrega no mayor al ofrecido.
10. **Conformidad de la prestación:** Será otorgada por el Coordinador de Mantenimiento Electromecánico y EP.
Forma de Pago: El pago se realizará en moneda nacional, una vez culminada la prestación única, previa conformidad emitida por el Área de Mantenimiento y a la presentación del comprobante de pago.
Se realizará mediante abono en cuenta bancaria individual (CCI), comunicada por el proveedor, en un plazo de máximo de diez (10) días calendarios.
11. **Fórmulas de Reajuste:** No corresponde.
12. **Responsabilidad del Contratista:** El Contratista es responsable por la calidad ofertada, por un plazo de (según lo indicado en su cotización) contado a partir de la conformidad otorgada.
13. **Penalidades:** Se aplicarán las penalidades siguientes:
En caso de atraso injustificado del Contratista en la ejecución de las prestaciones, objeto de la contratación, se aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto}}{F \times \text{Plazo en días.}}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- Para plazos menores o iguales a 60 días, para bienes y servicios: $F = 0.40$
- Para plazos mayores a 60 días, para bienes y servicios: $F = 0.25$

La penalidad por mora puede alcanzar un monto máximo equivalente al diez por ciento (10 %) del monto de la contratación vigente.

Ica, 05 de Abril de 2021.



Ing. Carlos Humberto Reyes Roque.
Coordinador de Mantenimiento Electromecánico
y Equipo de Planta



COEEMEYEP - 135 - 2021
EPS EMAPICA S.A.



EPS. EMAPICA S.A.
G. ADMINISTRACION
17 MAR 2021
HORA 2:38
D FIRMA

885
EPS. EMAPICA S.A.
18 MAR 2021
HORA 12:40
D FIRMA

Ica, 15 de Marzo de 2021

INFORME N° 171-2021-CMEyEP-GO-EPS EMAPICA S.A.

568
EPS. EMAPICA S.A.
HORA: 12:40
15 MAR. 2021
FIRMA:
GERENCIA DE OPERACIONES
SECRETARIA

SEÑOR : ING. SARA SARMIENTO TIRADO
Gerente Técnico

ASUNTO : REQUERIMIENTO DE CONTACTORES DE 95 AMPERIOS PARA
MANTENIMIENTO DE TABLERO POZOS DE AGUA CASUARINAS
Y VISTA ALEGRE.

REF.- NOTA DE PEDIDO N° 2100525.

Mediante el presente me dirijo a Usted, para informarle que en los tableros eléctricos de control y arranque de los pozos Casuarinas y Vista Alegre los contactores se encuentran en mal estado y por ello se requiere la adquisición urgente de estos accesorios para poder efectuar el mantenimiento de los tableros eléctricos y garantizar la operatividad del equipo de bombeo de agua potable.

Por lo expuesto; solicito a usted para que se gestione ante quien corresponda, la adquisición de 02 contactores tripolares de 95 Amperios, bobina de 220 Voltios, para efectuar el mantenimiento correctivo de los tableros eléctricos de los pozos de agua Casuarinas y Vista Alegre; según se detalla en la Nota de Pedido N° 2100525 adjunta.

Es cuanto informo a Usted, para su conocimiento y demás fines a seguir.

Atentamente,


ING. CARLOS HUMBERTO REYES ROQUE
COORDINADOR DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO
Y EQUIPOS DE PLANTA

A: Gerencia Administración
Para su atención

Procedido # 710-2021
Logística:
su atención

C.c.: Archivo.

Agua Ica EPS EMAPICA S.A.
ING. SARA SARMIENTO TIRADO
GERENTE DE OPERACIONES

18/03/21
EPS. EMAPICA S.A.
Vº Bº
VISTO POR
GERENCIA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

EPS EMAPICA S.A

EPS EMAPICA

SUB GERENCIA DE OPERACIONES I

MANTE03 # jlujan

NOTA DE PEDIDO 2100525
Gasto Operativo

F. PROCESO 15/03/2021

PAGINA 1 de 1

PERIODO
Marzo DEL 2021

UNIDAD ORGANICA 0017 SUB - GERENCIA TECNICA	ACTIVIDAD . . .
FECHA DE EMISION 15/03/2021	INVERSION
PRIORIDAD Normal	CUENTA
REMITIR A	REFER. SIN AGRUPADORA
COMENTARIO ADQUISICION DE CONTACTORES DE 95 AMPERIOS PARA POZOS CASUARINAS Y VISTA ALEGRE	

ITEM	CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	VALOR	ACTIVI	CUENTA	CENCOSTO
001	B06.038.0178	CONTACTOR TRIPOLAR 95A	UN	1.00	1,093.22	1,093.22	0203	603411103	90162124
002	B06.038.0178	CONTACTOR TRIPOLAR 95A	UN	1.00	1,093.22	1,093.22	0203	603411103	90162105
02 CONTACTORES TRIPOLARES DE 95 AMPERIOS BOBINA DE 220 VOLTIOS PARA LOS POZOS CASUARINAS Y VISTA ALEGRE									
TOTAL GENERAL ==>							2,186.44		



Emitido por:

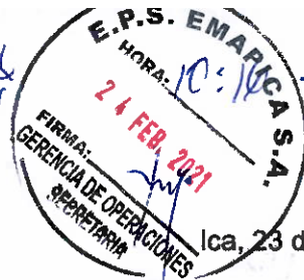


Aprobado por:

Impresion> 15/03/2021 12:28:45 PM

Aprobado Por

SELLO Y FIRMA



Ica, 23 de Febrero de 2021

INFORME N° 137-2021-CMEyEP-GO-EPS EMAPICA S.A.



SEÑOR : ING. SARA SARMIENTO TIRADO.
Gerente de Operaciones

ASUNTO : ADQUISICION DE CONTACTORES PARA TABLERO ELECTRICO DE LA CAMARA CACHICHE.

REF.- NOTA DE PEDIDO N° 2100362.

Mediante el presente me dirijo a Usted, para informarle que los contactores del tablero eléctrico de la Cámara Cachiche; presentan fallas en su funcionamiento y por tanto se requiere de su reemplazo.

En tal sentido, es urgente la adquisición de dos contactores tripolares de 22 Amperios, bobina de 220 Voltios, 01 contacto normalmente abierto y 01 contacto normalmente cerrado y dos block de contactos auxiliares para montaje frontal, 01 contacto normalmente abierto y 01 contacto normalmente cerrado; para poder mejorar el funcionamiento del tablero eléctrico.

Por lo expuesto; solicito se gestione ante quien corresponda, la adquisición de dos contactores tripolares de 22 Amperios, bobina de 220 Voltios, 01 contacto normalmente abierto y 01 contacto normalmente cerrado y dos block de contactos auxiliares para montaje frontal, 01 contacto normalmente abierto y 01 contacto normalmente cerrado; según se detalla en la Nota de Pedido N° 2100362.

Es cuanto informo a Usted, para su conocimiento y demás fines a seguir.

Atentamente,

ING. CARLOS HUMBERTO REYES ROQUE
COORDINADOR DE MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO
Y EQUIPO DE PLANTA

*Procedido # 526-2020
0606*

Su Atención



26-2-21

A: G. Administración

Se devolva para su atención.

Año: 24.02.2021.

C.c: Archivo.

EPS EMAPICA S.A.
ING. SARA SARMIENTO TIRADO
GERENTE DE OPERACIONES

EPS EMAPICA S.A

EPS EMAPICA
SUB GERENCIA DE OPERACIONES I
MANTE03 # Jlujan

NOTA DE PEDIDO 2100362
Gasto Operativo

F. PROCESO 23/02/2021
PAGINA 1 de 1

PERIODO
Febrero DEL...

UNIDAD ORGANICA 0017 SUB - GERENCIA TECNICA	ACTIVIDAD . . .
FECHA DE EMISION 23/02/2021	INVERSION
PRIORIDAD Normal	CUENTA
REMITIR A	REFER. SIN AGRUPADORA
COMENTARIO	
CONTACTORES PRINCIPALES Y AUXILIARES PARA TABLERO DE CAMARA CACHICHE	

ITEM	CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	VALOR	ACTIVI	CUENTA	CENCOSTO
001	B06.038.0042	CONTACTOR TRIPOLAR 22 A 220 V	UN	2.00	262.71	525.42	0204	603411103	90171315
02 CONTACTORES TRIPOLARES DE 22 AMPERIOS, BOBINA DE 220 VOLTIOS, 01 CONTACTO NORMALMENTE ABIERTO Y 01 CONTACTO NORMALMENTE CERRADO PARA EL TABLERO DE LA CAMARA CACHICHE									
002	B06.038.0074	BLOCK DE CONTACTO	UN	2.00	38.14	76.28	0204	603411103	90171315
02 BLOCK DE CONTACTOS AUXILIARES PARA MONTAJE FRONTAL , 01 CONTACTO NORMALMENTE ABIERTO Y 01 CONTACTO NORMALMENTE CERRADO PARA TABLERO ELECTRICO DE CAMARA CACHICHE									
TOTAL GENERAL ==>							601.70		



Emitido por:

Aprobado por:

Aprobado Por

Impresion> 23/02/2021 04:27:56 PM

SELLO Y FIRMA

EPS. EMAPICA S.A.
G. ADMINISTRACION
25 FEB 2021
HORA: 10:00
FIRMA: [Signature]

Ica, 23 de Febrero de 2021

INFORME N° 136-2021-CMEvEP-GO-EPS EMAPICA S.A.

EPS. EMAPICA S.A.
HORA: 10:10
24 FEB. 2021
FIRMA: [Signature]
GERENCIA DE OPERACIONES
SECRETARIA

423

SEÑOR : ING. SARA SARMIENTO TIRADO.
Gerente de Operaciones

ASUNTO : ADQUISICION DE ARRANCADORES DE ESTADO SOLIDO PARA
TABLEROS ELECTRICOS DE CAMARAS DE DESAGUE.

REF.- NOTA DE PEDIDO N° 2100363.

686
EPS. EMAPICA S.A.
SECRETARIA OF. DE LOGISTICA
25 FEB 2021
HORA: 11:56
FIRMA: [Signature]

Mediante el presente me dirijo a Usted, para informarle que en su gran mayoría contamos con arrancadores de estado sólido en los tableros eléctricos de las Cámaras de desagüe; y en caso se presenten fallas en su funcionamiento no contamos con stock de equipos de reemplazo.

En tal sentido, es urgente la adquisición de tres arrancadores de estado sólido para motores trifásicos de 10 HP, tensión 380 Voltios, 60 Hz (Ref: ALTISTAR 01 o equivalente).

Por lo expuesto; solicito se gestione ante quien corresponda, la adquisición de tres arrancadores de estado sólido para motores trifásicos de 10 HP, tensión 380 Voltios, 60 Hz (Ref: ALTISTAR 01 o equivalente); según se detalla en la Nota de Pedido N° 2100363.

Es cuanto informo a Usted, para su conocimiento y demás fines a seguir.

Atentamente,

[Signature]
ING. CARLOS HUMBERTO REYES ROQUE
COORDINADOR DE MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO
Y EQUIPO DE PLANTA

A: G. Administración
Se dona para su
afinación.
Atte: 24.02.2021.

Promiso # 515- 2021
Logística:
Suaterosol

Agua Ica EPS EMAPICA S.A.
ING. SARA SARMIENTO TIRADO
GERENTE DE OPERACIONES

C.c.: Archivo.

26/02/21.
Visto por
EPS. EMAPICA S.A.
SECRETARIA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

NOTA DE PEDIDO 2100363

Gasto Operativo

F. PROCESO 23/02/2021

PAGINA 1 de 1

PERIODO
Febrero DEL...

UNIDAD ORGANICA 0017 SUB - GERENCIA TECNICA ACTIVIDAD . . .
FECHA DE EMISION 23/02/2021 INVERSION
PRIORIDAD Normal CUENTA
REMITIR A REFER. SIN AGRUPADORA
COMENTARIO
ARRANCADORES DE ESTADO SOLIDO PARA REEMPLAZO EN TABLEROS DE CAMARAS DE DESAGUE

ITEM	CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	VALOR	ACTIVI	CUENTA	CENCOSTO
001	B07.046.0017	ARRANCADOR DE ESTADO SOLIDO	UN	3.00	2,868.71	8,606.13	0204	603411103	90151304
03 ARRANCADORES DE ESTADO SOLIDO PARA MOTORES DE 10 HP. REF: ALTISTAR 01 USO: PARA STOCK REEMPLAZO DE ARRANCADORES FALLADOS. EN LOS TABLEROS ELECTRICOS DE LAS CAMARAS DE DESAGUE									
TOTAL GENERAL ==>							8,606.13		



Emitido por:

Aprobado por:

Aprobado Por



ANEXO N° 1

“ADQUISICION DE 03 ARRANCADORES DE ESTADO SOLIDO PARA MOTOR TRIFASICO DE 10 HP Y 380-440 VOLTIOS PARA TABLEROS DE ARRANQUE DE CAMARAS DE DESAGUE DE LA EPS. EMAPICA S.A.”



2021

ADQUISICION DE ARRANCADORES DE ESTADO SOLIDO PARA MOTOR TRIFASICO DE 10 HP Y 380-440 VOLTIOS PARA TABLEROS DE ARRANQUE DE CAMARAS DE DESAGUE DE LA EPS. EMAPICA S.A

1. **Área Solicitante** : Coordinador de Mantenimiento Electromecánico y Equipo de Planta.
2. **Objeto** : Las Cámaras de desagüe rebomban las aguas servidas de un punto topográfico bajo a un punto topográfico alto. Actualmente muchas de estas Cámaras cuentan con arrancadores de estado sólido y en caso de presentarse problemas operativos en dichos arrancadores no contamos con stock disponible para reemplazarlos, lo cual está originando un alto riesgo para posibles eventos de reboses de aguas servidas.

Por ello se requiere con suma urgencia la adquisición de tres arrancadores de estado sólido para poder reemplazar algunos de los equipos que puedan presentar fallas en su funcionamiento.

3. Especificaciones Técnicas: **Características Mínimas del Bien Requerido**

- Cantidad: 03 Equipos.
- Características técnicas del bien:

Arrancador de Estado Sólido para motor de 10 HP, 380-440 Voltios:

- ✓ Tensión: 208 a 600 VAC (Trifásico)
- ✓ Frecuencia: 60 Hz.
- ✓ Protección: IP20 o superior.
- ✓ Protección térmica: Integrada, arrancador, motor.
- ✓ Protección de red: Ausencia de fases, señalización por reles de salida.
- ✓ Control de par exclusivo.
- ✓ Sobrecarga: De 0.8 a 1.2 de la corriente nominal.
- ✓ Control del par suministrado al motor durante todo el periodo de aceleración y desaceleración.
- ✓ Facilidad de ajuste de la rampa y del par de arranque.
- ✓ Parada controlada.
- ✓ Posibilidad de by-pass del arrancador con un contactor al final del arranque con mantenimiento de las protecciones electrónicas. (función by-pass).
- ✓ Integración de una protección térmica del motor.
- ✓ Supervisión del tiempo de arranque.
- ✓ Protección contra las subcargas y las sobreintensidades en régimen permanente.
- ✓ Potenciómetros en el frontal para ajuste del tiempo de arranque y parada.

- Servicios Conexos (opcional)
- Otros:
- Responsable de las Coordinaciones: Oficina de Logística.



4. **Obligaciones del Contratista:** El Contratista es el único responsable de cumplir con la contratación, no pudiendo transferir esa responsabilidad a terceros.
5. **Lugar de Entrega – Recepción.**
 - Almacén Central, ubicado en la Calle Castrovirreyna N° 487 – Ica.
 - Una sola entrega.
6. **Plazo de entrega** no mayor a treinta (30) días calendarios, a partir del día siguiente de recepción de la orden de compra.
7. **Garantía.** 12 meses.
8. **Servicio Post venta.** No aplicable.
9. **Reposición del Bien defectuoso:** El cambio del bien por defectos de fábrica, debe ser un plazo de entrega no mayor al ofrecido.
10. **Conformidad de la prestación:** Será otorgada por el Coordinador de Mantenimiento.
Forma de Pago: El pago se realizará en moneda nacional, una vez culminada la prestación única, previa conformidad emitida por el Área de Mantenimiento y a la presentación del comprobante de pago.
Se realizará mediante abono en cuenta bancaria individual (CCI), comunicada por el proveedor, en un plazo de máximo de diez (10) días calendarios.
11. **Fórmulas de Reajuste:** No corresponde.
12. **Responsabilidad del Contratista:** El Contratista es responsable por la calidad ofertada, por un plazo de (según lo indicado en su cotización) contado a partir de la conformidad otorgada.
13. **Penalidades:** Se aplicarán las penalidades siguientes:
En caso de atraso injustificado del Contratista en la ejecución de las prestaciones, objeto de la contratación, se aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto}}{F \times \text{Plazo en días.}}$$

Donde F tiene los siguientes valores:

- a. Para plazos menores o iguales a 60 días, para bienes y servicios: F = 0.40
- b. Para plazos mayores a 60 días, para bienes y servicios: F = 0.25

La penalidad por mora puede alcanzar un monto máximo equivalente al diez por ciento (10 %) del monto de la contratación vigente.

Ica, 23 de Febrero de 2021.



Ing. Carlos Humberto Reyes Roque.
Coordinador de Mantenimiento Electromecánico
y Equipo de Planta

CODENETEP- 108-2021
EPS EMAPICA S.A

EPS. EMAPICA S.A.
G. ADMINISTRACION
25 FEB 2021
HORA: 10:40
FIRMA: [Signature]



681
EPS EMAPICA S.A.
26 FEB 2021
HORA: 11:36
FIRMA: [Signature]

424
EPS EMAPICA S.A.
10:16
24 FEB 2021
FIRMA: [Signature]
GERENCIA DE OPERACIONES
SECRETARIA

INFORME N° 135-2021-CMEyEP-GO-EPS EMAPICA S.A.

SEÑOR : ING. SARA SARMIENTO TIRADO.
Gerente de Operaciones

ASUNTO : ADQUISICION DE CONTACTORES PARA TABLERO ELECTRICO
DE LA CAMARA LAS PALMERAS.

REF.- NOTA DE PEDIDO N° 2100361.

Mediante el presente me dirijo a Usted, para informarle que los contactores del tablero eléctrico de la Cámara Las Palmeras; presentan fallas en su funcionamiento y por tanto se requiere de su reemplazo.

En tal sentido, es urgente la adquisición de dos contactores de 32 Amperios, bobina de 220 Voltios, 01 contacto normalmente abierto y 01 contacto normalmente cerrado para poder mejorar el funcionamiento del tablero eléctrico.

Por lo expuesto; solicito se gestione ante quien corresponda, la adquisición de dos contactores de 32 Amperios, bobina de 220 Voltios, 01 contacto normalmente abierto y 01 contacto normalmente cerrado; según se detalla en la Nota de Pedido N° 2100361.

Es cuanto informo a Usted, para su conocimiento y demás fines a seguir.

Atentamente,

[Signature]
ING. CARLOS HUMBERTO REYES ROQUE
COORDINADOR DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO
Y EQUIPO DE PLANTA

Procedido # 525-2021-0106

Suplencia
Vº Bº
26-2-21
[Stamp: GERENCIA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS]

A: G. Administración.
se eleva para su respectiva
afirmación.
1/1: 24.02.2021.

C.c: Archivo.

Agua Ica EPS EMAPICA S.A.
ING. SARA SARMIENTO TIRADO
GERENTE DE OPERACIONES

EPS EMAPICA S.A

EPS EMAPICA

SUB GERENCIA DE OPERACIONES

MANTE03 # Jiujan

NOTA DE PEDIDO 2100361
Gasto Operativo

F. PROCESO 23/02/2021

PAGINA 1 de 1

PERIODO
Febrero DEL...

UNIDAD ORGANICA 0017 SUB - GERENCIA TECNICA	ACTIVIDAD . . .
FECHA DE EMISION 23/02/2021	INVERSION
PRIORIDAD Normal	CUENTA
REMITIR A	REFER. SIN AGRUPADORA
COMENTARIO 02 CONTACTORES PARA TABLERO ELECTRICO DE LA CAMARA LAS PALMERAS	

ITEM	CODIGO	DENOMINACION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	VALOR	ACTIVI	CUENTA	CENCOSTO
001	B06.078.0090	CONTACTOR 32 A - 220 V	UN	2.00	244.79	489.58	0204	603411103	90171324
02 CONTACTORES DE 32 AMPERIOS Y BOBINA DE 220 VOLTIOS, 01 CONTACTO NORMALMENTE ABIERTO Y 01 CONTACTO NORMALMENTE CERRADO PARA EL TABLERO ELECTRICO DE LA CAMARA LAS PALMERAS									
TOTAL GENERAL ==>							489.58		



Emitido por:



Aprobado por:

Impresion> 23/02/2021 04:18:32 PM

Aprobado Por

SELLO Y FIRMA