



**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021

**TARJETA INFORMATIVA**

18 de septiembre de 2020

**TI-OMP-108-20**

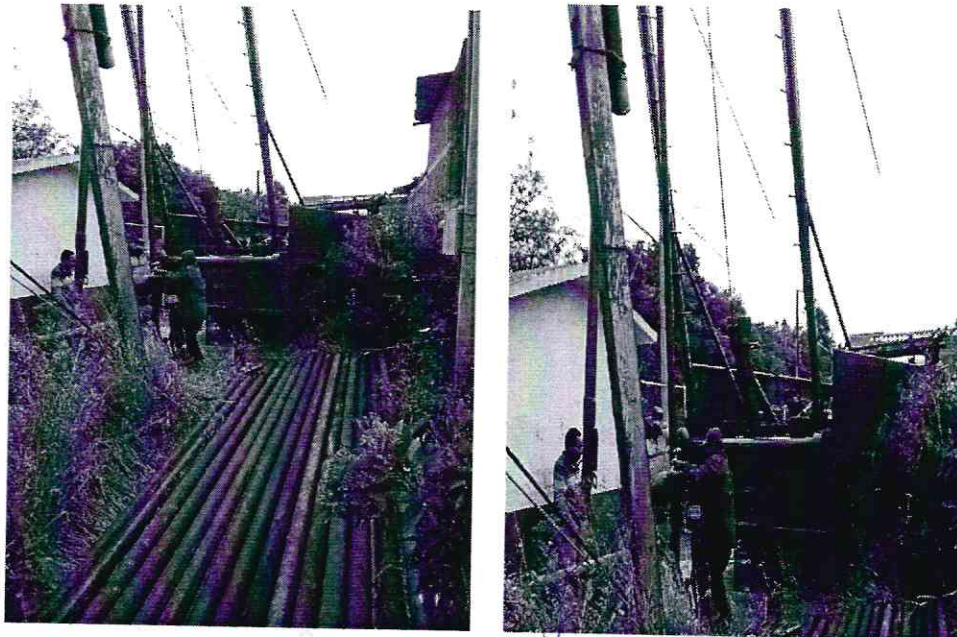
**Asunto:** Reparación de equipo de bombeo P-46

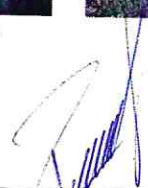
Por este medio se informa que el 13 de septiembre de 2020 se reporta falta de agua en la zona de la colonia Bernardo Cobos, por lo que acude personal de electromecánicos a revisar encontrando el motor dañado por lo que se deja fuera de operación.

14 de septiembre de 2020

Se desinstala equipo de bombeo siendo lo siguiente:

- Bomba sumergible marca Altamira para 5 lps 230 mca
- Motor sumergible marca Hitachi NEMA 6 de 50 hp
- 198 m de columna de 3" (1 tramo perforado)
- Cable sumergible 3 x 2 AWG



  
\_\_\_\_\_  
**ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA**  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS

**JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO**  
Blvd. Juan José Torres Landa No. 1720 Col. Independencia  
Tel. 01 (426) 606 91 00 Irapuato, Gto. México  
[www.japami.gob.mx](http://www.japami.gob.mx)





**IRAPUATO**  
MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021

18 de septiembre de 2020

**TI-OMP-108-20**

**Asunto:** Reparación de equipo de bombeo P-46

Ese mismo día se lleva a reparar a taller Valadez, se embobina motor, se cambian baleros, se le da mantenimiento a la bomba cambiando bujes y flecha.



**ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA**  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO  
Blvd. Juan José Torres Landa No. 1720 Col. Independencia  
Tel. 01 (426) 606 91 00 Irapuato, Gto. México  
[www.japami.gob.mx](http://www.japami.gob.mx)



18 de septiembre de 2020

**TI-OMP-108-20**


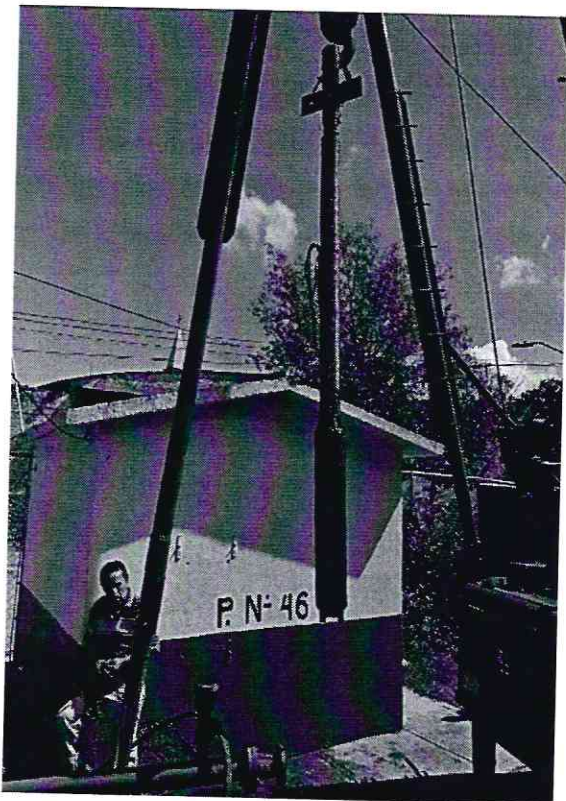
**Asunto:** Reparación de equipo de bombeo P-46

15 de septiembre de 2020

Se instala el equipo de bombeo reparado, misma tubería a excepción de 1 tramo que se encuentra perforado y mismo cable, quedando en operación ese mismo día.

Acabando la maniobra a las 02:00 am del día 16 de septiembre

El tiempo que estuvo fuera de operación fueron 54 horas.



**ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA**  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS

JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO  
Blvd. Juan José Torres Landa No. 1720 Col. Independencia  
Tel. 01 (426) 606 91 00 Irapuato, Gto. México  
[www.japami.gob.mx](http://www.japami.gob.mx)



MECANICO INDUSTRIAL PARA EL CAMPO

**CASTRO HERMANOS**

REPARACION DE TODO TIPO DE BOMBAS DE POZO PROFUNDO E IMPLEMENTOS AGRICOLAS

\* SERVICIO DE GRUAS \* TORNOY SOLDADURA \*

HERRERIA EN GENERAL \*

**J. TRINIDAD**

**JOSÉ GERARDO**

CEL: 462 103 69 93      CEL: 462 103 64 85

INDEPENDENCIA No. 1554 COL. MIGUEL HIDALGO IRAPUATO, GTO.

IRAPUATO, GTO. A 16 DE SEPTIEMBRE 2020

EN RESPUESTA A SU SOLICITUD LE HACEMOS LLEGAR LA PRESENTE COTIZACION, AGRADECEMOS, SU PREFERENCIA ESPERAMOS PODER BRINDARLE UNO MAS DE NUESTROS SERVICIOS

**POZO RURAL      46**

**CLIENTE:** JUNTA DE AGUA POTABLE DRENAJE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO GTO.

**DIRECCION:** PROLONG. JUAN JOSE TORRES LANDA No. 1720, COL INDEPENDENCIA

**CIUDAD:** IRAPUATO, GTO. C.P. 36559

CANTIDAD	SERVICIO	VALOR	VALOR TOTAL
1	INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE DE 3" CON 180 MTS DE COLUMNA	7,000.00	7,000.00
30	TRAMOS DE TUBO DE 6.00 MTS	-	-
1	DESINSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE DE 3" CON 180 MTS DE COLUMNA	5,000.00	5,000.00
30	TRAMOS DE TUBO DE 6.00 MTS	-	-
		-	-
		-	-
		-	-
		-	-
NOTA SE INICIO LA INSTALACION A LAS 6:00 PM Y SE TERMINO A LAS 2:00 AM			
		<b>SUBTOTAL \$</b>	12,000.00
		<b>IVA %</b>	1,920.00
		<b>TOTAL.....\$</b>	13,920.00

ATTE

J. TRINIDAD CASTRO GARRIDO  
PROPIETARIO



**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021

**TARJETA INFORMATIVA**

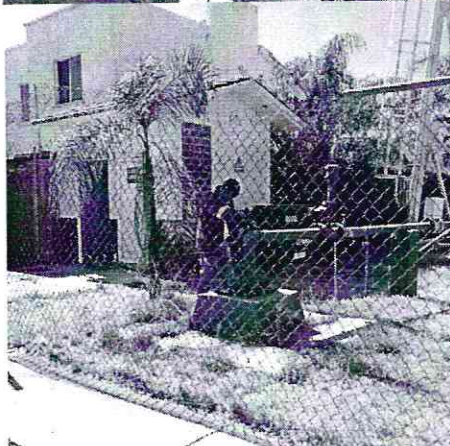
27 de noviembre de 2020

**TI-OMP-161**

**Asunto:** Reparación de equipo de bombeo pozo 93

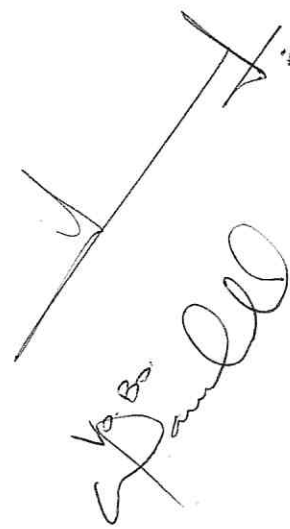
Por este medio se informa que el pozo 93 ubicado en Quinta Libertad no se encuentra operando desde el mes de febrero del año 2019, el pozo se utiliza por contingencia en caso de falla del pozo 88 se realizó una inspección y diagnóstico por parte del departamento de operación y mantenimiento de pozos realizando pruebas con la herramienta medidor de aislamiento detectando equipo aterrizado (bomba sumergible marca medina serie japb00096, motor sumergible marca medina serie jap00095 87 hp) se recomienda su desinstalación y diagnóstico de equipo. Para contar con equipo disponible en caso de que se requiera operar

Evidencia fotográfica:



  
OMAR JUÁREZ PADILLA  
OPERACIÓN Y MTO DE POZOS

  
ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTO DE POZOS







**TARJETA INFORMATIVA**

03 de Diciembre del 2020

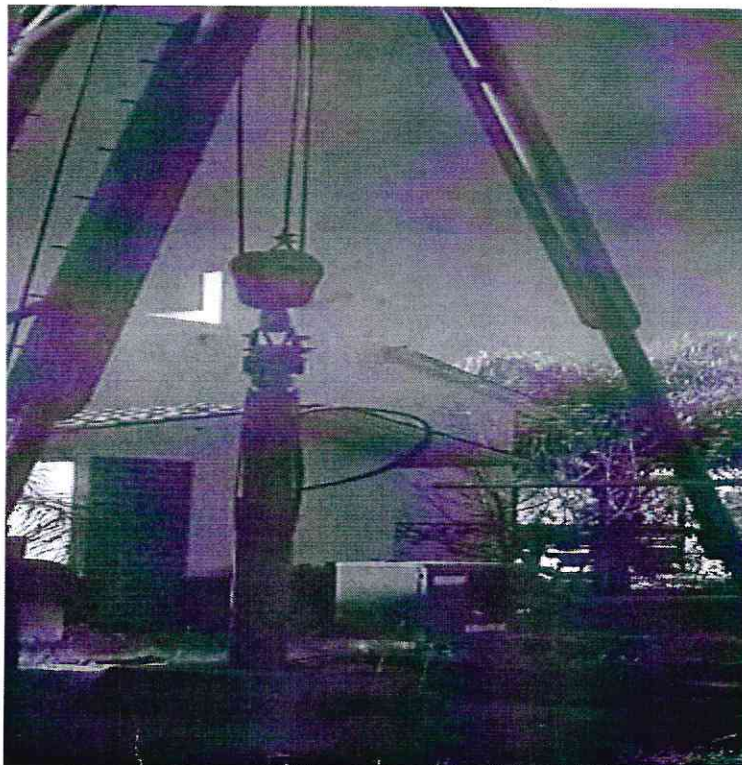
**TI-OMP-176**


**Asunto:** Desinstalación de equipo de bombeo pozo 93

Por este medio se informa que se realizó Maniobra de desinstalación en el pozo 93 ubicado en quinta libertad por servicios externos proveedor José castro trinidad se desinstala lo siguiente:

- BOMBA SUMERGIBLE MARCA MEDINA SERIE JAPB00096
- MOTOR SUMERGIBLE MARCA MEDINA SERIE JAP00095 87 HP
- 34 TRAMOS DE TUBO DE 4" X 6,10 M.,
- 211 MTS. DE CABLE SUMERGIBLE CAL. 3 X 1/0,
- 211 MTS. DE MANGUERA P/SONDEO DE 1"

Evidencia fotográfica:



  
OMAR JUAREZ PADILLA  
OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

  
ING ROGELIO DANIEL LINAN ARTEAGA  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS



**IRAPUATO**  
MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021

## TARJETA INFORMATIVA

14 de Diciembre de 2020

**TI-OMP-172**

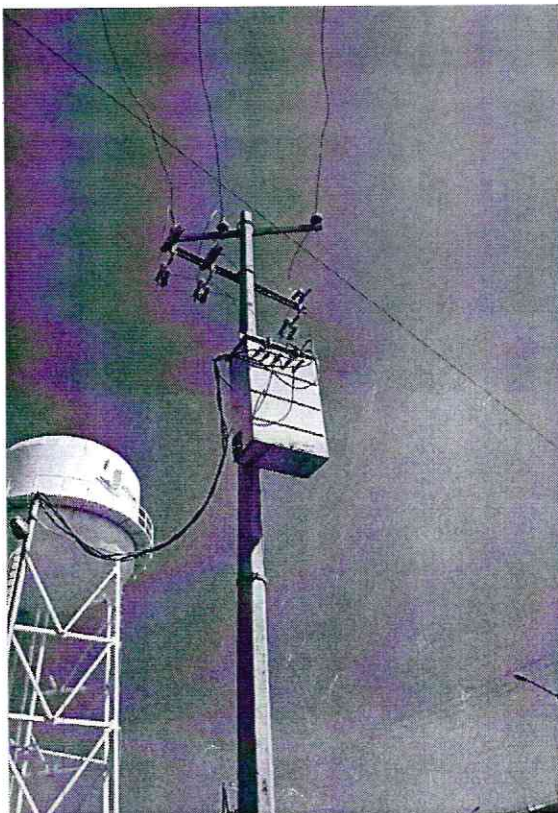
**Asunto:** Diagnóstico Motor vertical dañado

Por este medio se informa que el departamento de operación y mantenimiento de pozos Miguel Flores Santoyo con numero de empleado 6811 realizó la atención al folio 0002732824 que consistía en monitoreo y diagnóstico de correcto funcionamiento al pozo 121 ubicado en Expo Fresas , se percata que esta fuera el transformador por cable dañado , inspecciona el motor vertical encontrando flameo en la parte inferior del motor , con cable quemado se procede a realizar las pruebas de corriente encontrando motor vertical dañado.

Se solicita de manera URGENTE:

- Desinstalar Motor vertical de 60 hp marca US Serie H04-AL29-M D2 TNR
- Ajuste y acoplamiento en transmisión para motor de 100 HP marca SIEMENS serie B06TESP.71 13

Evidencia fotográfica del diagnóstico:

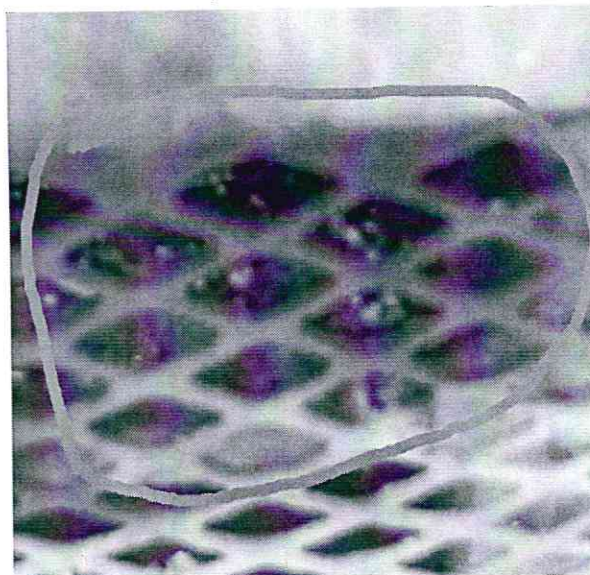
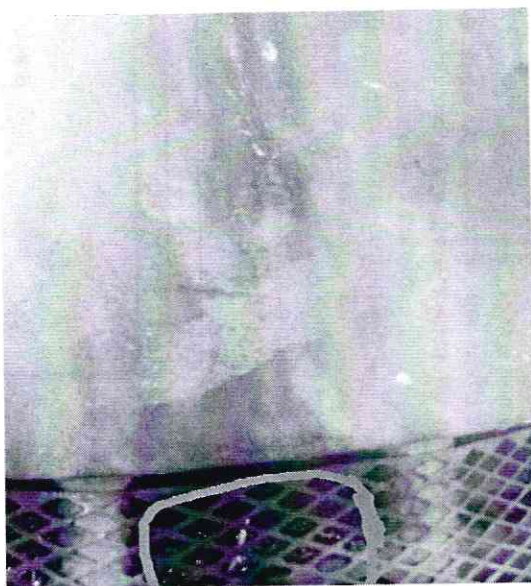


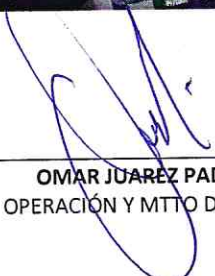





**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021



  
**OMAR JUÁREZ PADILLA**  
OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS

  
**ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA**  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS





**TARJETA INFORMATIVA**

15 de Diciembre del 2020

**TI-OMP-177**

**Asunto:** Desinstalación e instalación de motor vertical y flecha hueca

Por este medio se informa que el día 15 de diciembre del 2020 se realizó Maniobra de DESINSTALACION e INSTALACION en el pozo 121 ubicado en Expo fresas por servicios externos proveedor José castro trinidad se desinstala e instala lo siguiente:

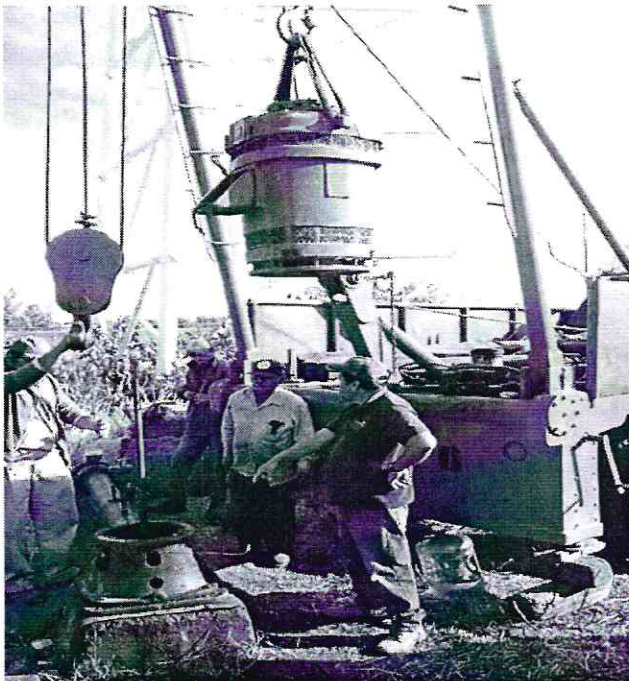
**Desinstalación**

-MOTOR VERTICAL MARCA US H04-AL29-MD2 TNR CAPACIDAD 60 HP

**Instalación**

-MOTOR VERTICAL MARCA SIEMENS B06TESP.7113 CAPACIDAD 100 HP

**Evidencia fotográfica:**



  
OMAR JUÁREZ PADILLA  
OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

  
ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO

Blvd. Juan José Torres Landa No. 1720 Col. Independencia

Tel. 01 (426) 606 91 00 Irapuato, Gto. México

[www.japami.gob.mx](http://www.japami.gob.mx)

## TARJETA INFORMATIVA

27 de noviembre de 2020

TI-OMP-160

**Asunto:** Diagnóstico de arena en pozo 121 Expo Fresas

Por este medio se informa que se realizó una inspección visual al agua extraída del pozo 121 en atención a folio 2721810-3, entre otros, en la cual, se revisan muestras de agua directamente del pozo a diferentes horas del día, observando que en ocasiones sale turbia y otras muy clara.

Pruebas realizadas:

- Se revisan muestras de la bajada del tanque elevado
  - o Se observa ligeramente turbia
- Se revisan muestras de la garza de la llegada al tanque elevado
  - o Se observa muy clara y en ocasiones turbia
- Se revisan muestras del tren de descarga
  - o Se observa ligeramente turbia

Diagnóstico:

El equipo de bombeo extrae arena en ocasiones posiblemente por bancos de arena situados a la altura del equipo de bombeo o por algún daño en el ademe que este provocando entrada de material al pozo.

Acciones para mitigar el problema de arena en la red de distribución:

1. Desinstalar equipo de bombeo para tomar video diagnóstico del pozo ya que se desconocen las condiciones estructurales del pozo, y así tener elementos para decidir si se tiene que hacer alguna reparación en el pozo o modificación en el equipo de bombeo. Aprovechar maniobras para instalar poliducto de sondeo para medición de niveles freáticos.
2. Instalar un desarenador en el equipo de bombeo.
3. Levantar 50 cm el tubo de descarga dentro del tanque elevado para guardar sedimentos y evitar que lleguen a las tomas domiciliarias.
4. Instalar una purga para limpieza de tanque elevado
5. Incluir tanque elevado dentro de un programa de limpieza y mantenimiento



**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD

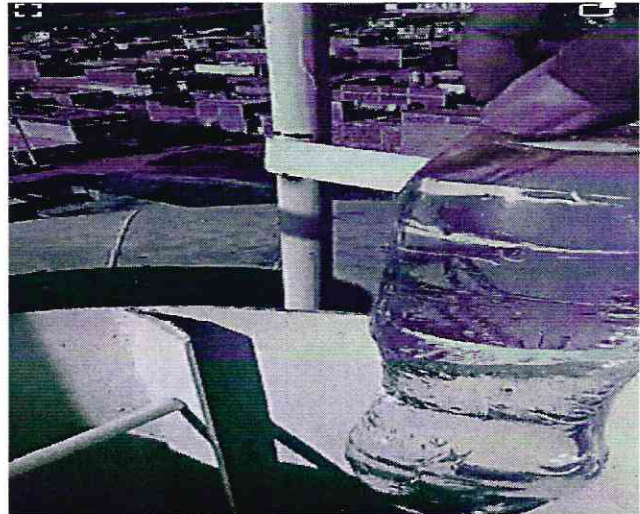
2018 - 2021

27 de noviembre de 2020

TI-OMP-160

Asunto: Diagnóstico de arena en pozo 121 Expo Fresas

Evidencia fotográfica:



OMAR JUÁREZ PADILLA  
OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS









**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD

2015 - 2021

**TARJETA INFORMATIVA**

8 de diciembre de  
2020

**TI-OMP-165**

**Asunto:** *Poliducto para pozo 121*

Por este medio se informa que el día de ayer comenzaron trabajos de mantenimiento en pozo profundo de pozo 121, y entre las actividades de mejora se contempla realizar las mediciones de niveles dinámicos y estáticos. Actualmente la gerencia ya no cuenta con presupuesto para la compra del poliducto necesario para realizar las mediciones por lo que se solicita autorización para comprar de manera urgente de dicho material, así como el alambre necesario para su instalación.

El material es el siguiente:

- 120 m Poliducto de manguera negra de 1"
- 100 m de alambre de cobre con forro cal 10 AWG

OMAR JUÁREZ PADILLA  
OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS

ING ROGELIO DANIEL LINÁN ARTEAGA  
JEFE DE OPERACION Y MTTTO DE POZOS





**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021

**TARJETA INFORMATIVA**

03 de Diciembre del 2020

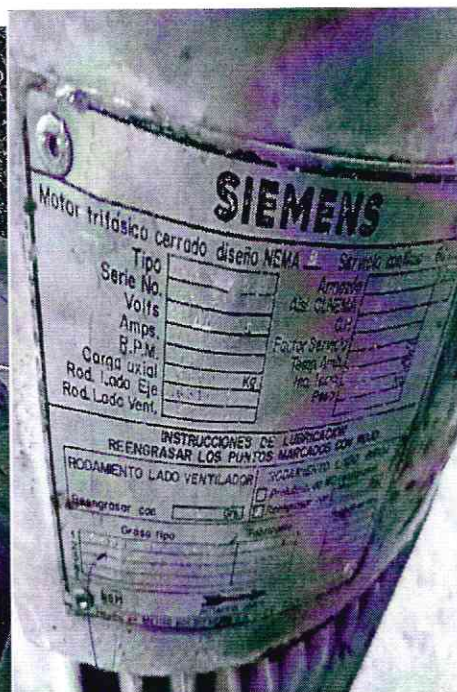
**TI-OMP-177**

**Asunto:** Desinstalación de motor vertical y flecha hueca

Por este medio se informa que el día 07 de diciembre del 2020 se realizó Maniobra de DESINSTALACION en el pozo 121 ubicado en Expo fresas por servicios externos proveedor José castro trinidad se desinstala lo siguiente:

- MOTOR VERTICAL MARCA SIEMENS 75 HP N° SERIE 56182-7
- 35 TRAMOS DE TUBO DE 6 X 3.05
- TRANSMISION FLECHAS CON MEDIDA 6 X 2 X 1 1/4

Evidencia fotográfica:



OMAR JUÁREZ PADILLA  
OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTO DE POZOS

JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO

Bld. Juan José Torres Landa No. 1720 Col. Independencia  
Tel. 01 (426) 606 91 00 Irapuato, Gto. México

[www.japami.gob.mx](http://www.japami.gob.mx)





**IRAPUATO**

MEJOR CIUDAD  
2018 - 2021

**TARJETA INFORMATIVA**

03 de Diciembre del 2020

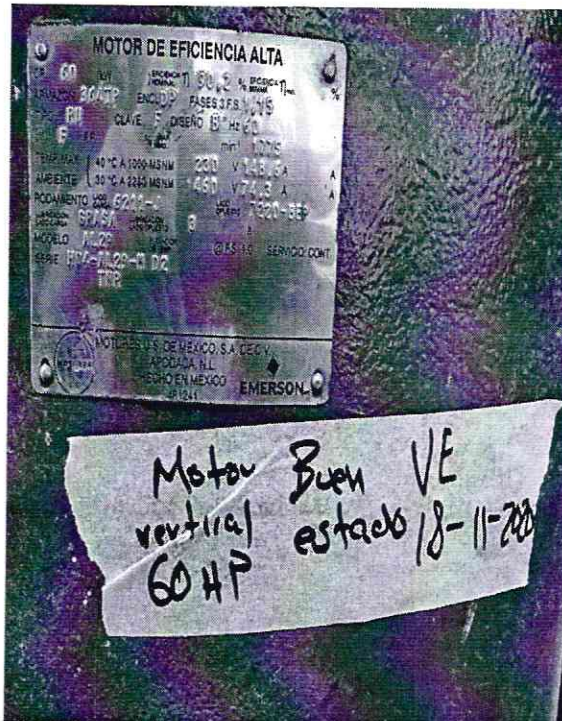
**TI-OMP-177**


**Asunto:** *instalación de motor vertical y flecha hueca*


Por este medio se informa que el día 10 de diciembre del 2020 se realizó Maniobra de INSTALACION en el pozo 121 ubicado en Expo fresas por servicios externos proveedor José castro trinidad se instalando lo siguiente:

- MOTOR VERTICAL MARCA US H04-AL29-MD2 TNR CAPACIDAD 60 HP
- 35 TRAMOS DE TUBO DE 6 X 3.05
- TRANSMISION FLECHAS CON MEDIDA 6 X 2 X 1 1/4
- 200 MTS. DE MANGUERA P/SONDEO DE 1"

Evidencia fotográfica:



  
**OMAR JUAREZ PADILLA**  
OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS

  
**ING ROGELIO DANIEL LIÑAN ARTEAGA**  
JEFE DE OPERACIÓN Y MTTTO DE POZOS