



HIDROEQUIPOS.®

EXPERTOS EN  
MOVIMIENTO DE AGUA

*INDUSTRIA*

[WWW.HIDROMX.COM](http://WWW.HIDROMX.COM)





# NUESTRA ESCENCIA

En HidroEquipos creemos que un entorno de trabajo seguro, eficiente y confiable no es sólo una condición operativa, sino la base para que las empresas alcancen sus objetivos y para que los equipos trabajen con tranquilidad y confianza.

Contamos con el know-how, la experiencia y la visión técnica para diseñar, implementar y operar sistemas de manejo y movimiento de agua que cumplen con los más altos estándares de seguridad, eficiencia y desempeño. Innovamos constantemente, porque entendemos que cada proyecto es único y cada desafío exige soluciones inteligentes.



# NUESTRO OBJETIVO

Ser un aliado estratégico que proteja la operación industrial, optimizando la gestión del agua a través de servicios de alta especialización, innovación continua y ejecución segura.



# SERVICIOS



# REHABILITACIÓN

La rehabilitación periódica de pozos es una acción estratégica que permite restablecer la eficiencia hidráulica, reducir riesgos de interrupción en el suministro y prevenir fallas prematuras en los equipos de bombeo. Mediante procesos técnicos especializados, se prolonga la vida útil del pozo y se asegura un desempeño óptimo conforme a las condiciones operativas y normativas de la industria.

## **Se recomienda la rehabilitación del pozo cuando se presentan:**

- Disminución del nivel hidráulico
- Reducción del caudal operativo
- Presencia de sólidos o turbidez en el agua
- Fallas recurrentes en el equipo de bombeo
- Pérdida de profundidad efectiva



# ¿CÓMO LO HACEMOS?

1

DEINSTALACIÓN DE COLUMNA

2

VIDEOINSPECCIÓN INICIAL

3

REHABILITACIÓN

1. Aplicación de desincrustante
2. Cepillado
3. Pistoneo
4. Desazolve
5. Floculante
6. Desinfección

4

VIDEOINSPECCIÓN FINAL

5

INSTALACIÓN DE COLUMNA

6

ARRANQUE DE SISTEMA DE  
BOMBEO



# ¿CÓMO LO HACEMOS?





# NUESTROS ALIADOS



## TUBERÍA PVC

ALTAMIRA  
CERTALOK  
AQUAPAK

## TUBERÍA DE ACERO

LAGUNA  
PLESA STEEL  
TAJSA  
ROSCOE MOSS

## TUBERÍA DE ACERO INOX

ROSCOE MOSS  
JOHNSON SCREENS  
MÁS TUBERÍA

## TIPOS DE BOMBAS

BOMBAS SUMERGIBLES  
BOMBAS VERTICALES  
BOMBAS HORIZONTALES  
BOMBAS DE FLUJO AXIAL  
Y SEMI AXIAL  
BOMBAS DIÉSEL.

## BOMBAS

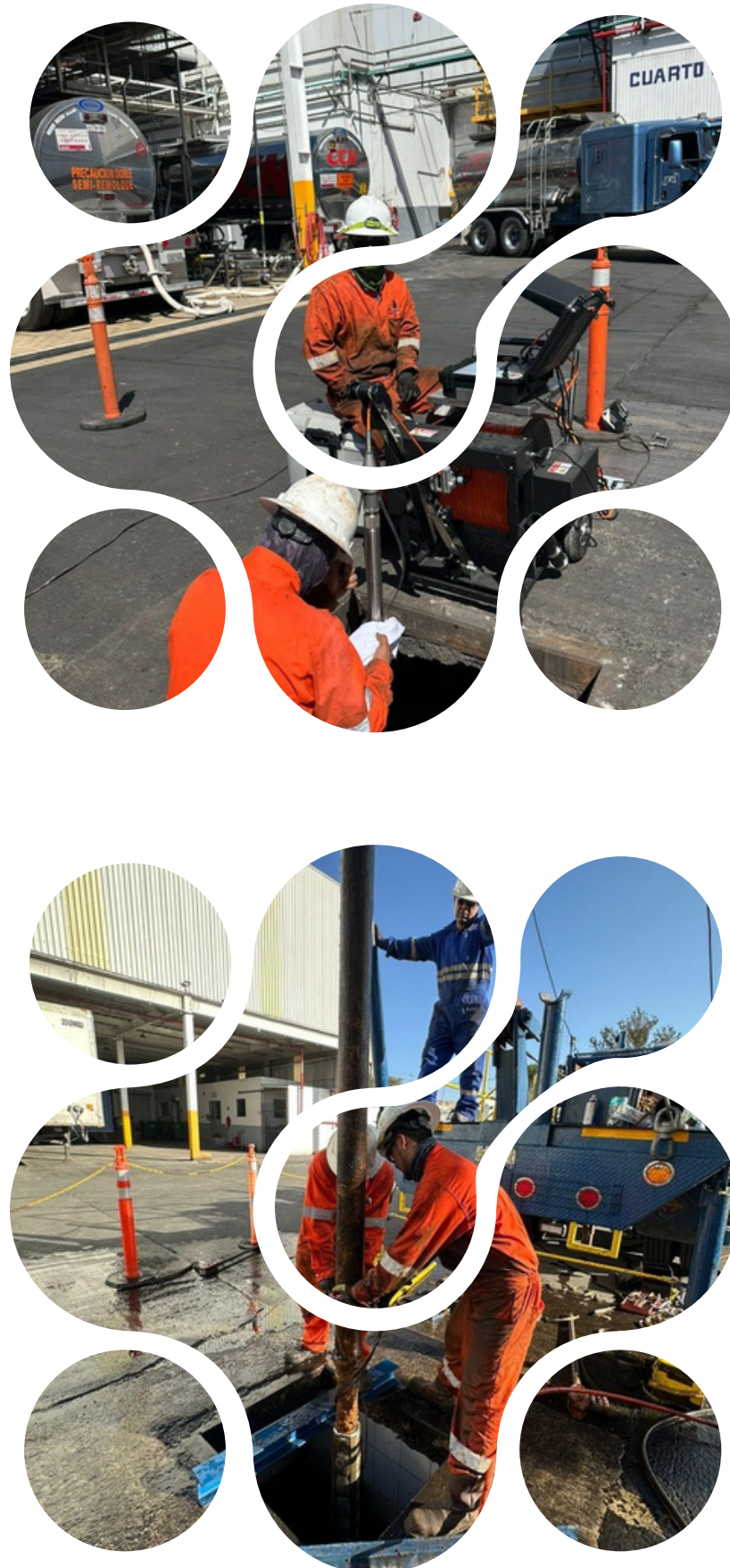
GRUNDFOS  
BOMBAS GABRIEL  
DW PUMPS  
KSB  
ITSA  
FRANKLIN ELECTRIC  
BAMSA  
PIONEER PUMP  
SUDRITRA  
ALTAMIRA



## NUESTROS CLIENTES



# PROYECTOS RECIENTES



## SERVICIO

## CLIENTE

### Mantenimiento preventivo:

- 1.- Pull
- 2.- Videogramación para diagnóstico
- 3.- Cepillado
- 4.- Pistoneo
- 5.- Desazolve
- 6.- Videogramación final
- 7.- Run
- 8.- Arranque de pozo



# PROYECTOS RECIENTES



## SERVICIO

Pull de equipo de bombeo sumergible de 150 HP, con tubería de columna de 4" a 225 metros de profundidad, con Grúa H32.

## CLIENTE



# PROYECTOS RECIENTES



## SERVICIO

Pull & Run y empalme de cable sumergible por cambio de bomba, tubería de columna de 6" de diámetro en acero inoxidable, 120 metros de profundidad.

## CLIENTE





## SUCURSAL CELAYA

VILLA DE LOS REYES II #  
COLONIA LA ESPERANZA  
CELAYA, GTO CP 38140

(461) 132 0800 EXT. 101  
(461) 145 6350



## PATIO OPERATIVO (ALMACÉN)

MAZAPIL, N/N  
ZACATECAS

561 988 1548  
(461) 145 6350



VENTAS@HIDROMX.COM  
ELISA.BECERRIL@HIDROMX.COM



## SUCURSAL MONTERREY

AV. CENTRIKA #302, COL  
CENTRIKA PRIMER  
SECTOR, PRIMERA ETAPA  
CP 64520 MONTERREY,  
N.L.

(461) 112 0255



**HIDROEQUIPOS.®**

**UN ALIADO TÉCNICO QUE  
TRANSFORMA EL MANEJO DEL AGUA  
EN VENTAJA OPERATIVA**