











ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL DE AGUA  
POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO  
DEL NAYAR



INFORME DE ACTIVIDADES OPERATIVAS 18 ENERO -14  
FEBRERO 2015

Desde que tomamos la responsabilidad de dirigir los destinos del Oromapas, continuamos haciéndolo de la mejor manera, para lograr mejores resultados.

Las actividades realizadas en este periodo fueron las siguientes:

- ✓ Estación barrió Guadalupe. Repartió (960 m<sup>3</sup>) 960 000 litros de agua trabajando la bomba 48 horas.
- ✓ Estación piedra de la iglesia. Se repartieron (2640 m<sup>3</sup>) 2640, 000 litros de agua a las distintas colonias de Jesús maría. Trabajando la bomba eléctrica 132 horas
- ✓ Estación el Mirador. trabajo la bomba eléctrica 72horas para repartir (240m<sup>3</sup>) 240,000 litros de agua
- ✓ Estación pozo profundo: la bomba eléctrica trabajo 72 horas en 24 días para dar (864 m<sup>3</sup>) 864,000 litros de agua esto para el **hospital mixto Jesús maría**. Y para la **colonia san Antonio** la bomba eléctrica trabajo 57 horas en 19 días

esto para repartir (684 m<sup>3</sup>) 684,000 litros de agua. Y para el **llenado de carros** la bomba eléctrica trabajo 23 horas con 36 minutos para repartir (267.4 m<sup>3</sup>) 267,400 litros de agua.

### **Actividades generales**

- Reparación de tubería de 2" en la colonia san miguel.
- ✓ 1 reparación de tubería de 3" en la colonia san miguel
- ✓ Desinstalación de la bomba el papalote para mandarla a reparar.
- ✓ Reparación de la línea de conducción de 3" pulgadas de la galería piedra de la iglesia dañada por la creciente del arroyo.
- ✓ Reparación de línea de conducción de 2" de la galería el mirador dañado por la creciente del rio.
- ✓ Desensolvacion y limpieza del pozo filtrante de la estación piedra de la iglesia por ensolvacion de la creciente del arroyo.
- ✓ Desinstalación de la bomba de la estación piedra de iglesia para su observación y reparación a causa de la creciente del arroyo.

### **Actividades realizadas por el titular de agua limpia**

- ✓ Visitas a las comunidades del municipio del Nayar como son: san juan Peyotan, rancho viejo, saucito, el pastor y la guerra. Esto para capacitar a los comités del agua potable sobre la cloración del agua.



ORGANISMO OPERADOR MUNICIPAL DE AGUA  
POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO  
DEL NAYAR



INFORME DE ACTIVIDADES OPERATIVAS 15 FEBRERO -20  
MARZO 2015

Las actividades realizadas en este periodo son las siguientes.

- ✓ La estación de barrio Guadalupe la bomba eléctrica trabajo 60 horas repartiendo (1200 m<sup>3</sup>) 1,200,000 litros de agua
- ✓ La estación el mirador repartió (420 m<sup>3</sup>) 420,000 litros de agua.
- ✓ La estación pozo profundo: repartió para **el hospital** en 30 días (1692 m<sup>3</sup>) 1, 692,000 litros de agua trabajando la bomba 141 horas. Para la **colonia san Antonio** se repartió en 25 días (732 m<sup>3</sup>) 732,000 litros de agua trabajando la bomba eléctrica 61 horas. Para el llenado de **carros particulares** la bomba eléctrica trabajo 19 horas repartiendo (217.45 m<sup>3</sup>) 217,450 litros de agua.

**Actividades generales.**

- ✓ Reinstalación de la bomba en la galería el mirador.
- ✓ Reparación de la tubería de 2" en las líneas de distribución de la colonia nuevo rodeo.
- ✓ Instalación de una llave de paso en las líneas de distribución en la comunidad el mirador anexo a Jesus María.
- ✓ Reparación de una fuga en la tubería de 3 "en el mirador.

- ✓ Reparación de una tubería de 4" pulgadas en barrio Guadalupe.
- ✓ Capacitación al personal de oromapas por la comisión federal de electricidad, sobre los riesgos eléctricos.
- ✓ Instalación de la bomba en la galería piedra de la iglesia.
- ✓ Instalación de la bomba de la galería el papalote.

Litros de agua repartidos en la pipa de 15,000 litros

- ✓ Se repartieron 33 pipas de agua a las diferentes colonias de Jesús María desde el 24 de febrero al 07 de marzo del 2015. Entregando 495,000 litros de agua.

## **Informe de actividades de la planta de tratamiento de aguas residuales.**

Actividades operativas 12 de enero-20 de marzo 2015

- ✓ Se trataron aproximadamente (596.9 m<sup>3</sup>) 596,900 litros de aguas negras.

Trabajando

- ✓ 16 horas la bomba del cárcamo.
- ✓ 16 horas la rejilla auto-limpiantes.
- ✓ 130 horas el rotor biológico.
- ✓ 130 horas el tanque de desinfección con rayos ultravioleta.
- ✓ 8 horas la bomba recicladora.