

CAPS Tololar 1

Año: 2019

Contacto: Rosa María Rodríguez Meza

Cargo: Presidenta
Celular: 78279556 T

Ubicación: Chinandega

Municipio: Posoltega
Comunidad:
Dirección: Empalme de Argelio 1 1/2 cuadra al Norte 4ta calle, segunda casa mano izquierda.

Datos de constitución

Nombre del presidente: Rosa María Rodríguez Meza

Sexo: Mujer

Fecha nacimiento: 16 de Septiembre de 1991

Fecha constitución del caps: 9 de Agosto de 2017

Fecha de registro municipal: 9 de Agosto de 2017

Registro aval: Certificado de Registro Municipal, Inscripción en el Registro Central de Proveedores de Servicios de Agua Potable y Saneamiento, Aval de INAA

Tipo sistema agua: Mini acueducto por bombeo eléctrico comercial (MABE-EC)

Cantidad de tomas: 162

Cantidad de familias: 139

Personas beneficiarias: 648

Estructuras

- Asamblea general de pobladores
- Junta Directiva

Nombres de estructuras de apoyo

Junta directiva

Cargos junta directiva

- Presidente
- Vocal
- Secretario
- Tesorero
- Fiscal

Junta directiva mujer

- Presidente
- Tesorero

Documentos caps

- Estatutos
- Reglamento
- Acta constitutiva
- Certificado de registro del CAPS
- Pliego tarifario
- Libro de Acta
- Libro Diario
- Registro de Usuarios

JD ayuda economica

- Presidente
- Secretario
- Tesorero

Personal ayuda economica

- Bombero
- Otros

Personal mujer

- Bombero
- Otros

Composición de las estructuras del caps

| Mujeres asamblea general | Hombres asamblea general | Mujeres junta directiva | Hombres junta directiva | Mujeres administracion | Hombres administracion | Mujeres comisiones apoyo | Hombres comisiones apoyo |
|---|---|--|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| 19 | 21 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Funciones del CAPS

Cuáles de las siguiente funciones desempeñadas por la jd del caps

- Cumplir y hacer cumplir el reglamento y las normativas que establece el INAA
- Convocar a reuniones para tratar asuntos relativos al acueducto
- Velar por el buen funcionamiento del servicio
- Autorizar o suspender los servicios domiciliarios
- Recaudar y administrar los fondos provenientes de tarifas del servicio y otros ingresos
- Fomentar el uso adecuado del sistema de agua
- Vigilar y proteger las fuentes de abastecimiento de agua
- Contratar el personal necesario para la operación y mantenimiento del sistema de agua
- Rendir informe de funcionamiento del CAPS
- Cumplir normas de calidad del agua que establezca INAA en coordinación con MINSA

Ingresos del caps

- Pago de tarifa

Principales gastos del caps

- Gasto de operaciones
- Gasto de mantenimiento
- Gasto de administración del servicio
- Gastos de personal

El patrimonio del CAPS

Patrimonio CAPS

- Sistema de distribución del agua
- Pozo
- Pila, Tanque y Torre
- Terreno

El caps paga impuestos

- No paga impuestos

Tarifa diferenciada por la energia electrica

- Si

Estimación del valor Patrimonio del CAPS

| Patrimonio | Monto |
|-------------------------------|-------|
| Sistema distribución del agua | 0.0 |

Asistencia técnica del CAPS

| OPCION | REGLAMENTO | LEY 722 | EDUCACION | AGUA SANEAMIENTO | MANEJO FINANCIERO | MANEJO ADMINISTRATIVO | OTROS |
|----------|------------|---------|-----------|------------------|-------------------|-----------------------|-------|
| ALCALDIA | X | X | X | X | X | X | ✓ |

Asistencia a los modulos de capacitación

| Modulos | Asistio |
|--|---------|
| Uso Estratégico de las TICS | ✓ |
| Marco Legal de Aguas Nacionales | ✓ |
| Controles básicos de los recursos de un CAPS | ✓ |
| Manejo de Sistemas de Agua | ✓ |
| Gestión Integral de Recursos Hídricos | ✓ |
| Rendición de Cuentas en la Gestión del Agua | ✓ |
| Brechas de Género | ✓ |

Análisis FODA CAPS

| | Aspectos Positivos | Aspectos Negativos |
|-----------------|---|---|
| Internos | <p>Fortalezas</p> <p>Información resguardada de manera digital Personal Calificado para realizar trabajos de electricidad, electrónico y fontanería. Clorinador con un buen funcionamiento. El agua es potable y las familias tienen acceso las 24 horas.</p> | <p>Oportunidades</p> <p>Asesoría de la UMAS.</p> |
| Externos | <p>Debilidades</p> <p>La Comunidad Tolotar se caracteriza por ser una comunidad de Topografía alta y por lo tanto el agua llega a las casas con mucho aire. El tanque está ubicado en una zona baja. En Verano baja el caudal del agua del pozo, por lo que cuesta que se llene el tanque.</p> | <p>Amenazas</p> <p>No todos conocen el marco legal del agua.</p> |