

CAPS El Tanque

Año: 2019

Contacto: Everth Antonio Bravo Gutierrez

Cargo: Presidente
Celular: 81664482 T

Ubicación: Chinandega

Municipio: Posoltega
Comunidad:
Dirección: De la bomba de agua 2 cuadras al sur, 1 cuadra al este y 1 cuadra al sur..

Datos de constitución

Nombre del presidente: Everth Antonio Bravo Gutierrez

Sexo: Hombre

Fecha nacimiento: 17 de Agosto de 1974

Fecha constitución del caps: 30 de Septiembre de 2018

Fecha de registro municipal: 11 de Octubre de 2018

Registro aval: Certificado de Registro Municipal

Tipo sistema agua: Mini acueducto por bombeo eléctrico solar (MABE-ES)

Cantidad de tomas: 217

Cantidad de familias: 255

Personas beneficiaras: 1270

Estructuras

- Asamblea general de pobladores
- Junta Directiva

Nombres de estructuras de apoyo

0

Cargos junta directiva

- Presidente
- Vocal
- Secretario
- Tesorero

Junta directiva mujer

- Vocal
- Tesorero

Documentos caps

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

JD ayuda economica

- Tesorero

Personal ayuda economica

- Bombero
- Otros

Personal mujer

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
48	120	6	1	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
- Colaborar con INAA en las campañas de promoción comunal y divulgación sanitaria
- Colaborar con Alcaldía en las campañas de promoción comunal y divulgación sanitaria
- Colaborar con MINSA en las campañas de promoción comunal y divulgación sanitaria
- 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
- Actividades comunitarias

Ingresos del caps

- Pago de tarifa

Principales gastos del caps

- 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
- Otros

El caps paga impuestos

- Impuesto sobre la renta (IR)

Tarifa diferenciada por la energia electrica

- No

Razones:

Esta gestionando para obtener el RUC y hacer solicitud

Patrimonio CAPS

- Pozo

El caps paga impuestos

- Impuesto sobre la renta (IR)

Tarifa diferenciada por la energía eléctrica

- No

Razones:

0

Estimación del valor Patrimonio del CAPS

Patrimonio	Monto
Sistema distribución del agua	7000.0

Asistencia técnica del CAPS

OPCION	REGLAMENTO	LEY 722	EDUCACION	AGUA SANEAMIENTO	MANEJO FINANCIERO	MANEJO ADMINISTRATIVO	OTROS
INAA	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	Fortalezas Acceso al agua. No hay enfermedades por causa del agua	Oportunidades Reciben capacitación por alcaldía, FISE, INAA (contable, . Consumo de agua salubre.
Externos	Debilidades Bomba 5 hp necesita de 7.5 HP. Clorinador dañado	Amenazas clorado del agua
	Aspectos Positivos	Aspectos Negativos
Internos	Fortalezas Acceso al agua Se encuentran autosostenible No hay enfermedades por causa del agua	Oportunidades Reciben capacitaciones administrativa y contable Asistencia técnica por parte de la Alcaldía, Fise e INAA
Externos	Debilidades La Bomba es de 5hp y el pozo necesita una bomba de 7.5 hp. El clorinador se dañó	Amenazas Podrían ocurrir enfermedades al no estar clorada el agua.