

CAPS Agustin Vargas

Año: 2019



Contacto: Gregorio Bernabe Manzanarez Calero

Cargo: Presidente
Celular: 8987-6974 T

Ubicación: León

Municipio: León
Comunidad:
Dirección: Sector Los Urroces, Caserío Los Vargas, Lechecuagos..



Contacto: Melvin Joaquin Torrez Icabalceta

Cargo: Secretario
Celular:

Ubicación: León

Municipio: León
Comunidad:
Dirección: Sector Los Urroces, Caserío Los Vargas, Lechecuagos..



Contacto: Vicente Jeronimo Garcia

Cargo: Tesorero

Celular:

Ubicación: León

Municipio: León

Comunidad:

Dirección: Sector Los Urroces, Caserío Los Vargas, Lechecuagos..



Contacto: Rider Alfonso Manzanares

Cargo: Vocal

Celular:

Ubicación: León

Municipio: León

Comunidad:

Dirección: Sector Los Urroces, Caserío Los Vargas, Lechecuagos..

Datos de constitución

Nombre del presidente: Gregorio Bernabe Manzanarez Calero

Sexo: Hombre

Fecha nacimiento: 9 de Mayo de 1975

Fecha constitución del caps: 27 de Marzo de 2016

Fecha de registro municipal: 26 de Septiembre de 2016

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: 7

Cantidad de familias: 9

Personas beneficiarias: 45

Estructuras

- Asamblea general de pobladores
- Junta Directiva

Nombres de estructuras de apoyo

0

Cargos junta directiva

- Presidente
- Secretario
- Tesorero

Junta directiva mujer

- Otros

Documentos caps

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

JD ayuda economica

Personal ayuda economica

- Bombero

Personal mujer

- 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
2	5	0	4	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

Ingresos del caps

- Pago de tarifa

Principales gastos del caps

- Gasto de operaciones
- 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

- No

Razones:

0

Estimación del valor Patrimonio del CAPS

Patrimonio	Monto
Sistema distribución del agua	20000.0
Pozo	50000.0
Pila, tanque y torre	35000.0
Terreno	15000.0

Asistencia técnica del CAPS

OPCION	REGLAMENTO	LEY 722	EDUCACION	AGUA SANEAMIENTO	MANEJO FINANCIERO	MANEJO ADMINISTRATIVO	OTROS
ALCALDIA	✓	✓	X	X	X	X	X
ONG NACIONAL	✓	✓	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>- Se cuenta con un sistema de agua por bombeo eléctrico mediante un pozo excavado a mano. - Las familias usuarias del servicio están al día con los pagos de su servicio. - Existe buena comunicación entre la Junta Directiva y los usuarios.</p>	<p>Oportunidades</p> <p>- Mejorar el sistema a través de un pozo perforado con mayor capacidad. -.</p>
Externos	<p>Debilidades</p> <p>- Dado que es un pozo excavado a mano en el periodo seco se tiene que estar picando dado que baja su capacidad en el periodo seco. - El sistema tiene una cantidad de usuarios muy pequeña. - El pozo no cuenta con caseta. - El pozo y el tanque de almacenamiento están una propiedad privada.</p>	<p>Amenazas</p> <p>- Que se dañe la bomba. - Que la fuente de agua se agote. - Que el nivel de agua baje y ya no pueda abastecer a las familias de la comunidad sector Los Vargas.</p>