

## CAPS Las Brisas

Año: 2019



**Contacto:** Rosa Amelia Caballero Chavez

Cargo: Presidenta

Celular:

**Ubicación:** León

Municipio: León

Comunidad:

Dirección: De laboratorios DIVINA 16 km al este. Comunidad Las Brisas, del pozo 100 metros al este..



**Contacto:** Juana del Socorro Arauz

Cargo: Secretaria

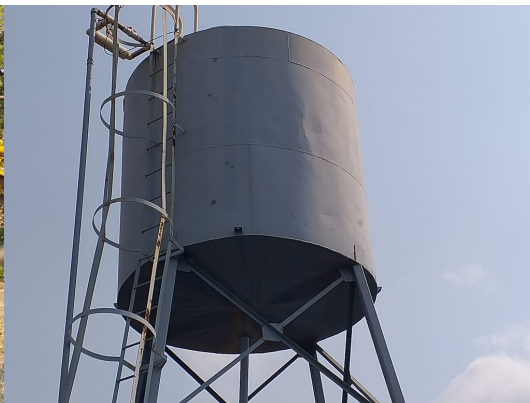
Celular:

**Ubicación:** León

Municipio: León

Comunidad:

Dirección: De laboratorios DIVINA 16 km al este. Comunidad Las Brisas, del pozo 100 metros al este..



**Contacto:** Liseth del Carmen Arauz

Cargo: Tesorera  
Celular: 7827-9637 T, 8472-9667 C

**Ubicación: León**

Municipio: León  
Comunidad:  
Dirección: De laboratorios DIVINA 16 km al este. Comunidad Las Brisas, del pozo 100 metros al este..

**Datos de constitución**

Nombre del presidente: Rosa Amelia Caballero

Sexo: Mujer

Fecha nacimiento: 20 de Noviembre de 1970

Fecha constitución del caps: 22 de Marzo de 2012

Fecha de registro municipal: 22 de Noviembre de 2012

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: 70

Cantidad de familias: 420

Personas beneficiarias: 1300

**Estructuras**

- Asamblea general de pobladores
- Junta Directiva

**Nombres de estructuras de apoyo**

0

**Cargos junta directiva**

- Presidente
- Secretario
- Tesorero

**Junta directiva mujer**

- Presidente
- Secretario
- Tesorero

**Documentos caps**

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

**JD ayuda economica**

- Otros

**Personal ayuda economica**

- Contador

**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
30	5	3	0	0	0	0	0

### Funciones del CAPS

#### Cuáles de las siguiente funciones desempeñadas por la jd del caps

- 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
- 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

- Si

#### Estimación del valor Patrimonio del CAPS

Patrimonio	Monto
Sistema distribución del agua	260000.0
Pozo	960000.0
Pila, tanque y torre	800000.0
Terreno	50000.0

## Asistencia técnica del CAPS

OPCION	REGLAMENTO	LEY 722	EDUCACION	AGUA SANEAMIENTO	MANEJO FINANCIERO	MANEJO ADMINISTRATIVO	OTROS
ONG NACIONAL	✓	✓	✓	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
<b>Internos</b>	<p><b>Fortalezas</b></p> <p>- Capacidad de respuesta para atender problemas en el sistema de agua. - Contar con un sistema de agua en funcionamiento.</p>	<p><b>Oportunidades</b></p> <p>- Ampliación del sistema de almacenamiento, dado que el actual tiene poca capacidad para satisfacer la demanda de los usuarios. - Mantenimiento de tubería (columna del pozo).</p>
<b>Externos</b>	<p><b>Debilidades</b></p> <p>- Falta de capacitación. - Falta de asesoría y seguimiento de parte de las instituciones responsables de brindarlas. - Sistema de perforación de pozo, dado que es un pozo excavado a mano y luego perforado.</p>	<p><b>Amenazas</b></p> <p>- Quema de la bomba y motor. - Falta de fluido eléctrico.</p>