

CAPS El Higueral

Año: 2020



- Facebook: <http://capshigueral@gmail.com>

Contacto: Marta Lorena Cantillo Gonzales

Cargo: Presidenta
Celular: 82627331 T

Ubicación: Chinandega

Municipio: Chinandega
Comunidad:
Dirección: Frente a la Bahía de la comunidad..

Datos de constitución

Nombre del presidente: Marta Lorena Cantillo

Sexo: Mujer

Fecha nacimiento: 29 de Junio de 1968

Fecha constitución del caps: 3 de Noviembre de 2018

Fecha de registro municipal: 3 de Noviembre de 2018

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: 120

Cantidad de familias: 265

Personas beneficiarias: 921

Estructuras

- Asamblea general de pobladores
- Junta Directiva
- Administración
- Comisión de apoyo

Nombres de estructuras de apoyo

Rafael Sandobal, Meyby Carolina Lopez, Yesenia Martines.

Cargos junta directiva

- Presidente
- Vocal
- Secretario
- Tesorero

Junta directiva mujer

- Presidente
- Vocal
- Secretario
- Tesorero

Documentos caps

- Estatutos
- Reglamento
- Acta constitutiva
- Certificado de registro del CAPS
- Plan de trabajo
- Estados financieros
- Plan de mantenimiento de obras
- Libro de Acta
- Libro Diario
- Registro de Usuarios

JD ayuda economica

Personal ayuda economica

- Bombero
- Colector

Personal mujer

- Colector

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
80	20	4	1	2	0	2	1

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 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

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

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 energía eléctrica

- No

Razones:

Legalización en proceso

Estimación del valor Patrimonio del CAPS

Patrimonio	Monto
Sistema distribución del agua	155000.0
Pozo	850000.0
Pila, tanque y torre	1360000.0

Asistencia técnica del CAPS

OPCION	REGLAMENTO	LEY 722	EDUCACION	AGUA SANEAMIENTO	MANEJO FINANCIERO	MANEJO ADMINISTRATIVO	OTROS
MINSA	✓	✓	✓	✓	x	x	x
ALCALDIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x
DGI	x	x	x	x	x	x	x
INIFOM	x	x	x	x	x	x	x
NUEVO FISE	x	x	x	x	x	x	x
OTROS CAPS	x	x	x	x	x	x	x

ENACAL	x	x	x	x	x	x	x
ONG INTER.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x
ONG NACIONAL	✓	✓	x	✓	✓	✓	x
INAA	✓	✓	x	x	x	x	x
UT MUNICIPAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x
UMAS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	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 Contamos con el apoyo y respaldo de la población beneficiaria, unidos, organizados.	Oportunidades Capacitarnos, organizarnos como CAPS, nuevos conocimiento sobre sistemas de agua..
Externos	Debilidades Sistema de distribución de agua en mal estado.	Amenazas vulnerables, Cerros, Volcanes, Deforestacion.