

# Formulario GG N°2577162

Objetivo es recolectar informacion actualizada sobre nuestro beneficiario de manera de poder cargar a nuestro proyecto final.

Nombre del Entrevistado

Juan Benítez

Cual es su rol dentro de la comunidad

Presidente de la junta vecinal

Diagnostico actual

¿Cómo se abastecen actualmente de agua en la comunidad?

Posos superficial de 20mts

¿Tienen problemas de acceso durante todo el año o solo en ciertas épocas?

En cequia suelen secarse los poso

¿Qué cantidad de personas viven actualmente en la comunidad? ¿Cuántas familias?

Son 80 familia un promedio entre 4 y 5 persona

¿Existen otras fuentes de agua cerca? ¿Son Seguras?

Hay. pero es de una institución privada se desconoce la calidad

¿La comunidad tiene conocimiento de si Aromita es un asentamiento irregular o un loteamiento aprobado?

Si, es un loteamiento aprobado

No, no tenemos conocimiento

**Alcance del proyecto**

¿En qué zona específica proponen ubicar el pozo y el tanque?

En un lote de área pública habilitado por la municipalidad

¿Tienen idea de cuántos metros habría que perforar (o si ya se intentó antes)?

Entre 100 y 150 mts

¿Qué extensión tendría la red a cuantas manzana a la redonda podría suministrar? Cuantas viviendas hay aproximadamente

12 manzana en formato I

¿Cuentan con materiales o mano de obra que podrían aportar para apoyar el proyecto? para hacer la red de agua

Están dispuesto a colaborar en mano de obra

¿Cuentan con materiales o mano de obra que podrían aportar para apoyar el proyecto? para hacer la red de agua

---

### Sostenibilidad y mantenimiento

¿Hay alguna organización comunitaria ya formada (comité de agua, comisión vecinal, etc.)? tienen personería jurídica.

Comisión vecina y comite de agua

---

¿Están dispuestos a organizarse para gestionar el mantenimiento del sistema?

Si

No

¿Hay personas que podrían ser capacitadas para operar el sistema (ej. encender la bomba, controlar niveles, hacer pequeñas reparaciones)?

Si cuenta.. el rubro general de la zona es albañil

---

Existe una red de alimentación eléctrica cercana trifásica.

Si

No

¿Cómo piensan financiar el mantenimiento futuro? (cuotas comunitarias, donaciones, apoyo municipal, etc.)

Una cuota de conexión y un pago mensual

---

¿Están abiertos a capacitaciones sobre el uso responsable del agua y mantenimiento del sistema?

Si

No

¿Hay mujeres y jóvenes que se involucraran en las decisiones de la comunidad?

Si

No

¿Estarían dispuestos a firmar un acuerdo de compromiso donde se establezcan responsabilidades comunitarias?

Si

No

¿Tienen relación con la municipalidad o alguna otra institución que pueda apoyar en el largo plazo?

Si

No