

**LAS AGUAS DEL CAÑO  
ATAZCOSO:  
¿UN FUTURO INCIERTO?**

# Hipótesis

- 1- Canalizar, recuperar y dejar a las personas en sus viviendas.
- 2- Canalizar, recuperar y reubicar a los habitantes.
- 3- Rellenarlo, taparlo y volverlo una vía.
- 4- Taparlo, volverlo una vía y dejar que el Caño siga circulando.
- 5- Dejarlo como está.

## **Primera Hipótesis:**

### **Canalizar, recuperar y dejar a las personas en su vivienda:**

**Esta opción podría ser una solución temporal, para llevarse a cabo tenemos las siguientes propuestas:**

- **Tener en cuenta si se dispone de los recursos necesarios para realizar este proyecto.**
- **Implementar campañas de concientización a los habitantes sobre la conservación del Caño.**
- **Conectar esas viviendas con el servicio de alcantarillado para que sus residuos no lleguen al caño.**
- **Organizar las orillas (Zonas verdes, parques bulevares)**

# Beneficios y perjuicios de esta propuesta:

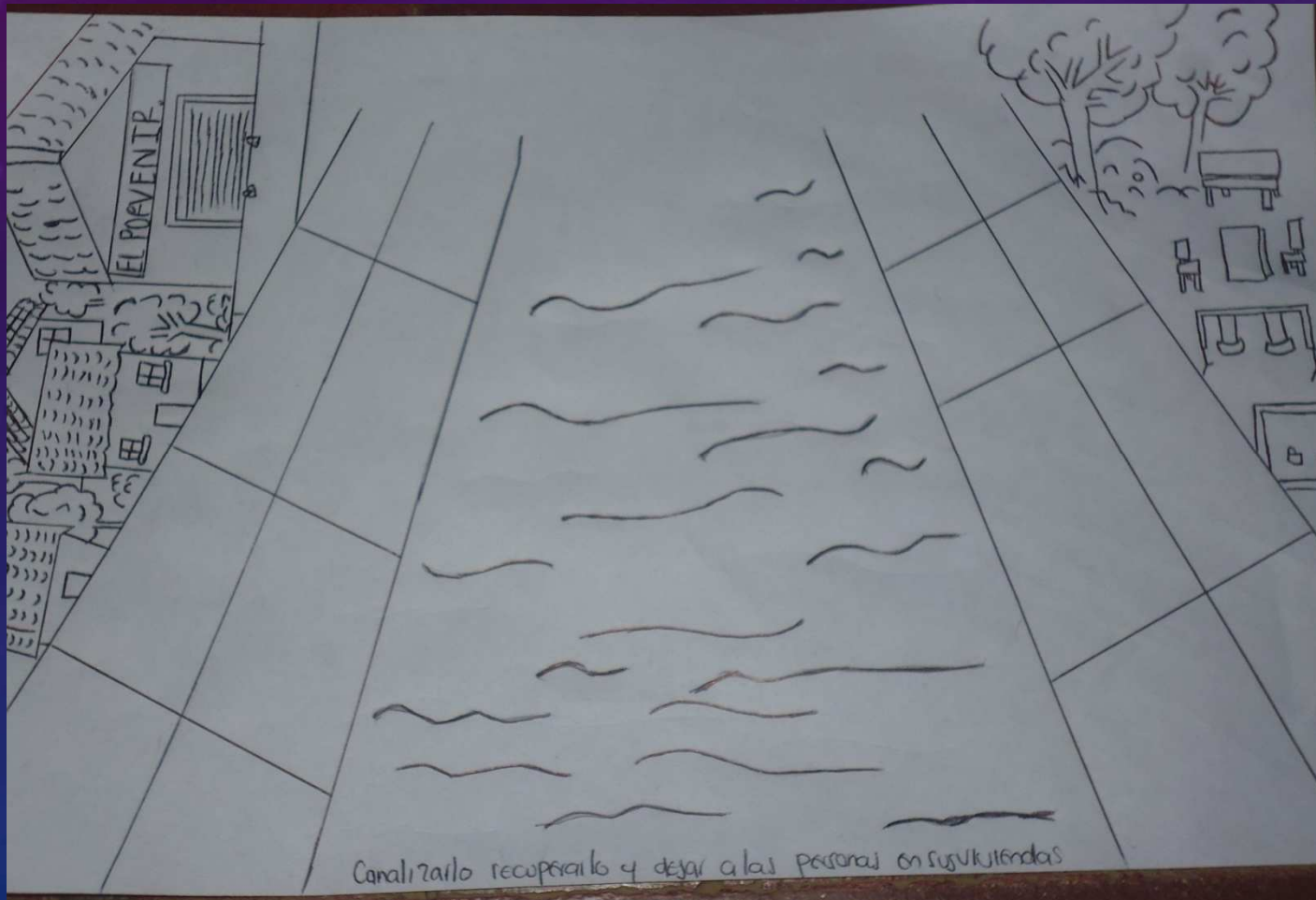
## Beneficios:

- Se recupera el caño.
- Las personas no fueran reubicada.
- Mejoramiento de la fauna y flora de la zona.

## Perjuicios:

- Inundaciones.
- A futuro de podría volver a contaminar el caño, si los habitantes no acatan la norma.
- Deterioro de las viviendas aledañas.

# CANALIZAR, RECUPERAR Y DEJAR A LAS PERSONAS EN SU VIVIENDA:



## **Segunda Hipótesis:**

### **Canalizar, recuperar y reubicar a los habitantes.**

Para llevarse a cabo esta hipótesis, es necesario tener en cuenta.

- Disponer de los recursos necesarios.
- Analizar y tener en cuenta en que zonas serían reubicadas estas personas.
- Que estas viviendas cubran las necesidades básicas de las personas.
- Demoler las casas aledañas y crear zonas recreativas.

# Beneficios y perjuicios de esta propuesta:

## Beneficios:

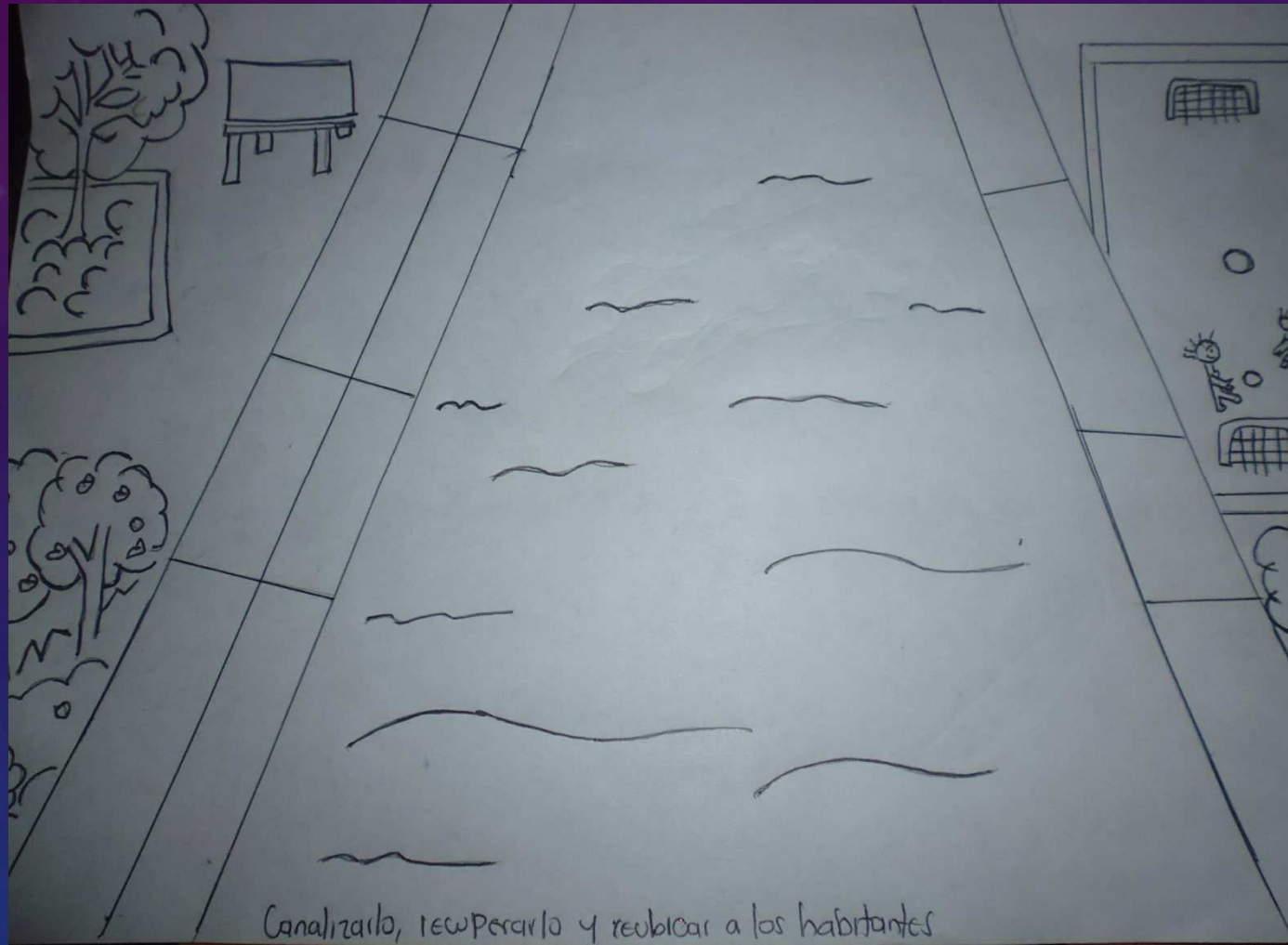
- Las personas reubicadas estarían seguras de no sufrir por algunos problemas causados por el caño (Enfermedades, inundaciones, etc...)
- Se crearía zonas recreativas en el municipio.
- El caño se recuperaría.
- Se mejoraría la fauna y flora del Caño.

## Perjuicios:

- Tal vez no existan los suficientes recursos económicos para reubicar a las personas.
- Se cambian las dinámicas cotidianas de las personas que vivían en la zona.
- Existe la problemática de movilidad.

## Segunda Hipótesis:

Canalizar, recuperar y reubicar a los habitantes.





## **Tercera Hipótesis:**

### **Rellenarlo, taparlo y volverlo una vía.**

**Para llevar a cabo esta estrategia es necesario:**

- **Aterrizar el Caño.**
- **Pavimentar el Caño.**
- **Tener en cuenta como afectan este proyecto a las zonas aledañas.**
- **Y por ultimo volverlo una vía.**

# Beneficiosos y perjuicios de esta propuesta:

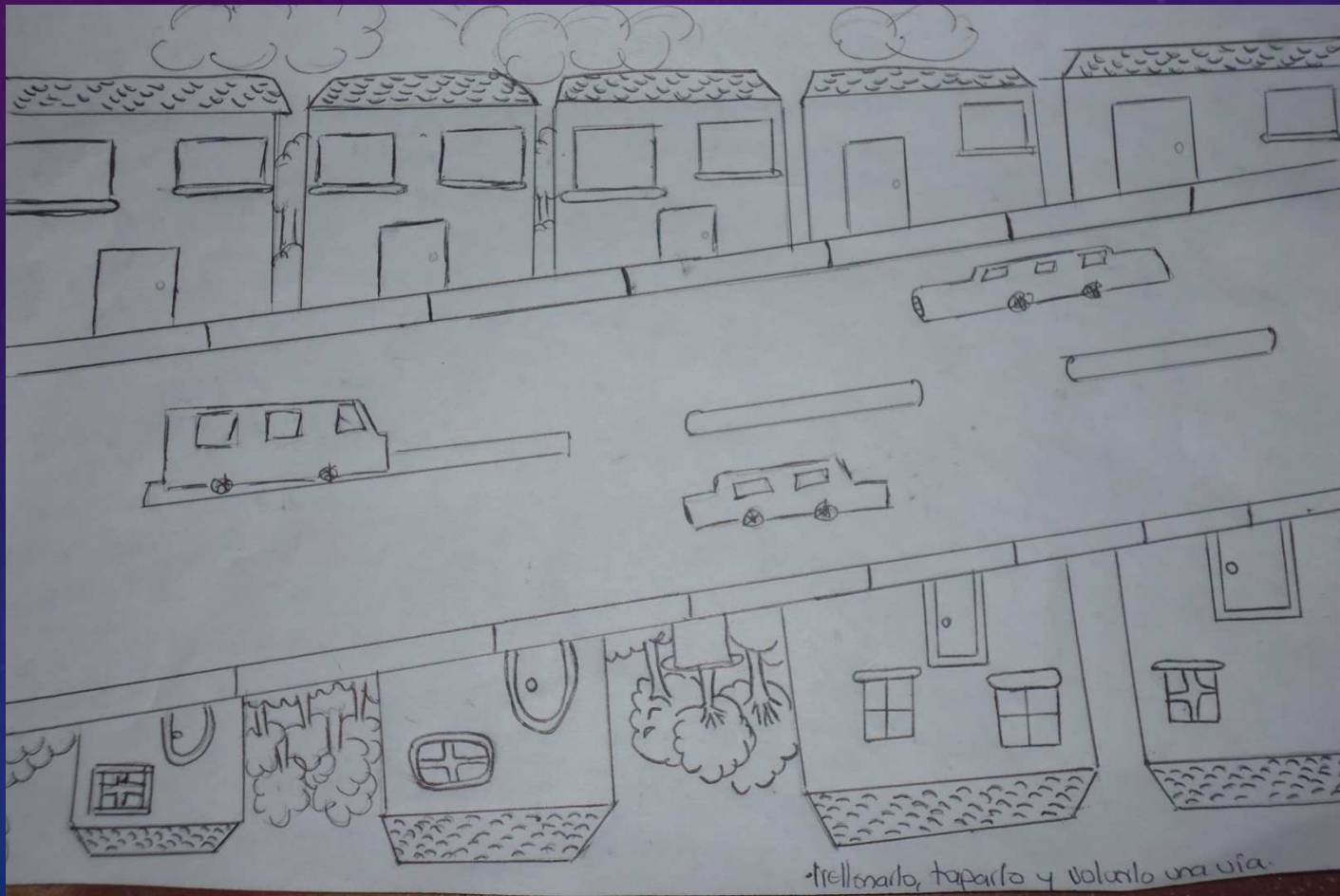
## Beneficios:

- Vías de acceso rápido para los barrios aledaños al Caño (San Rafael, villa Granda, pueblo nuevo, clemente Arrieta).

## Perjuicios:

- En su parte alta se presentaría inundaciones ya que el agua quedaría estancada.
- Causaría graves consecuencias con la flora y fauna que existe dentro del Caño.
- Se acabaría un patrimonio natural y cultural de nuestro municipio.

TERCERA HIPÓTESIS:  
RELLENARLO, TAPARLO Y VOLVERLO UNA VÍA.



## Cuarta Hipótesis

**Taparlo, volverlo una vía y dejar que siga circulando.**

**Para llevar a cabo esté proceso es necesario:**

- **Canalizarlo y crear una estructura sólida para poder pavimentarlo sin ser rellenado el caño.**
- **Tener en cuenta como afectaría este proyecto a la zona.**
- **Conectar el caño al servicio de alcantarillado.**

# Beneficios y perjuicios de esta propuesta:

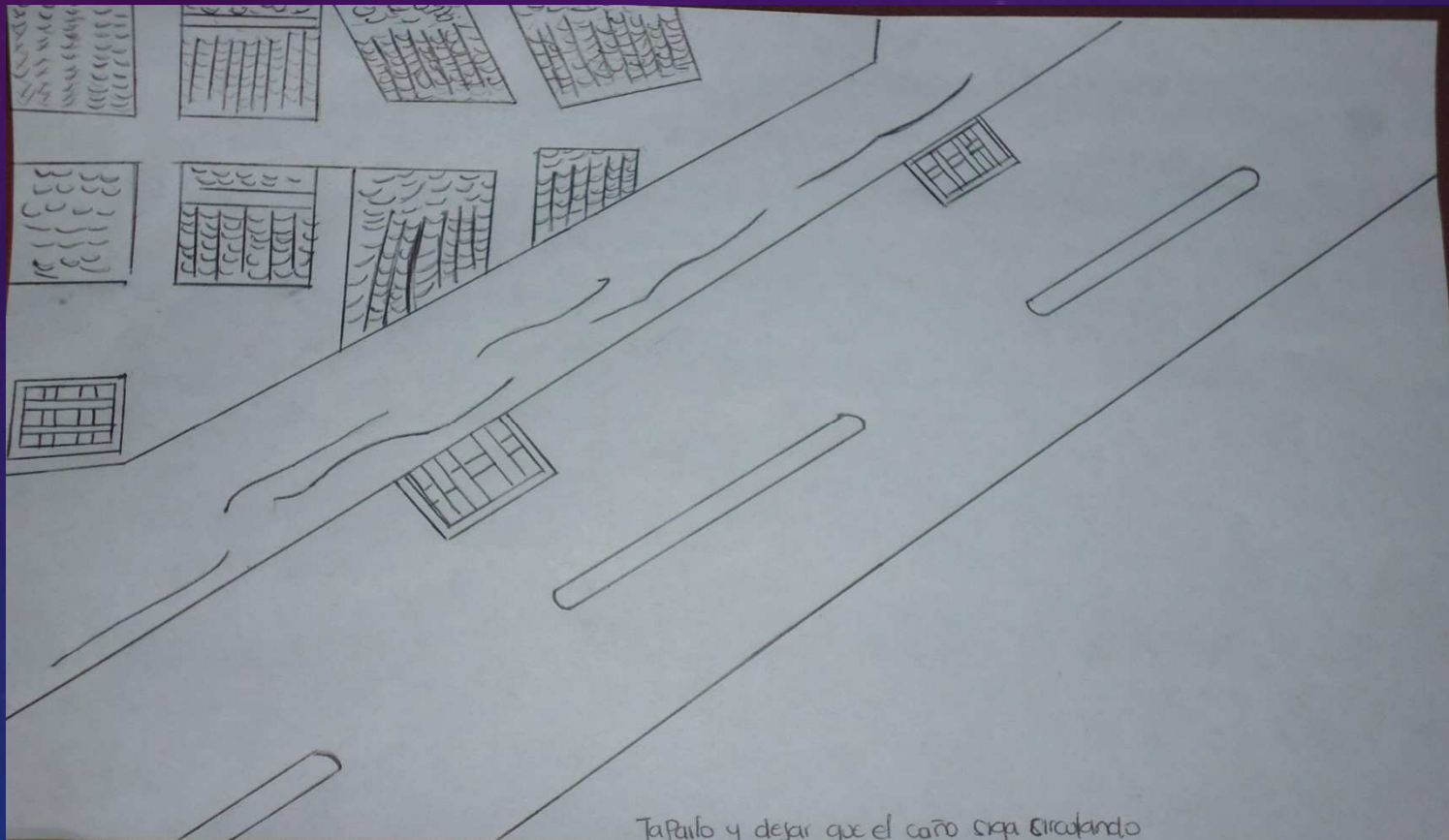
## Beneficios:

- El caño no es contaminado.
- Se crean vías de acceso rápido para los barrios aledaños.

## Perjuicios:

- Podrían causar inundaciones si no se hace un procedimiento adecuado.
- Podría colapsar la vía si no se hace una estructura sólida.

CUARTA HIPÓTESIS  
TAPARLO, VOLVERLO UNA VÍA Y DEJAR QUE SIGA  
CIRCULANDO.



## **Quinta Hipótesis: Dejarlo como está.**

**Si se deja como esta, no solo el daño sigue si no que aumenta. Porque los habitantes seguirían arrojando basuras, desechos, animales muertos causando enfermedades, que ponen en riesgo la integridad de las personas que habitan la zona y acorto plazo podría llegar a ser una zona inhabitable y esto conlleva a una gran contaminación ambiental en nuestra sociedad. Porque las personas no se concientizan de sus actos.**

QUINTA HIPÓTESIS:  
DEJARLO COMO ESTÁ.

