

# ComunidAPP

Personas Ayudando Personas



# INDICE DE CONTENIDOS

01  
DESAFÍO

02  
SOLUCIÓN

03  
MERCADO

04  
GENERACIÓN DE VALOR

05  
IMPACTO

06  
EQUIPO

07  
CAPACIDADES

08  
ALIADOS

09  
VALOR DIFERENCIAL

# 01

## DESAFÍO

¿Qué desafío de COVID-19  
quieres resolver?



# PROBLEMA:

## Entrega de ayudas

Existen personas e instituciones que quieren aportar y ser solidarios. Lastimosamente en el proceso logístico de la entrega puede existir corrupción.

Entonces, ¿qué hacer para que inversiones públicas o privadas cumplan el objetivo de ofrecer ayudas económicas o en especie, a través de los municipios, evitando el flagelo de la corrupción que existe en nuestros territorios latinoamericano?

# SOLUCIÓN

La solución que proponemos es sencilla, fiable y ayuda a disminuir el riesgo de corrupción en el proceso de entrega de ayuda: **ComunidAPP**.

A través de la utilización de datos cuantitativos y cualitativos que se encuentra en la red como el PNUD, Banco Mundial entre otros se plantea el seguimiento desde el dador del recurso hasta el beneficiario directo disminuyendo riesgo de corrupción en el proceso

# 02



# SOLUCIÓN

¿Cuál es tu solución?



## **Gobierno - Entidades - Empresas Privadas**

- Queremos que instituciones preocupadas con la mitigación de la corrupción nos escuchen.



## **Personas**

- Las ayudas llegan a las personas que realmente lo necesitan



## **Auditoria - Control**

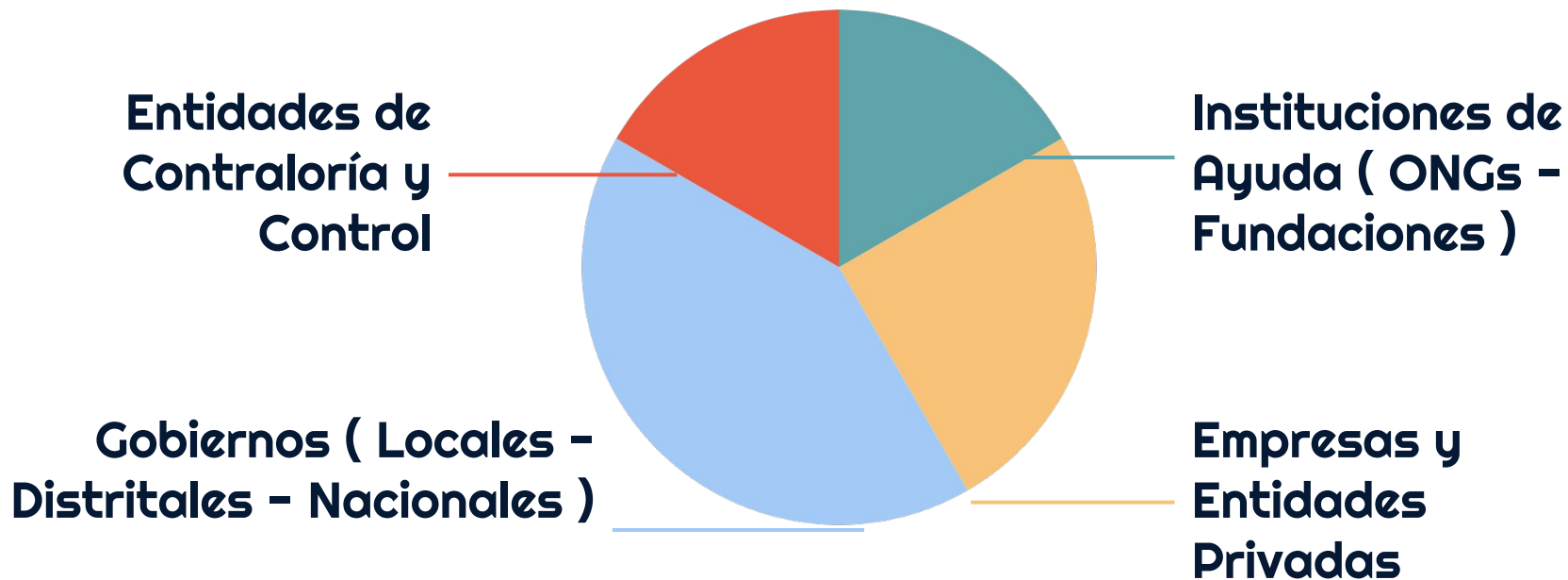
- Damos toda la trazabilidad para asegurar que los recursos invertidos están siendo utilizados correctamente evitando actos de corrupción



03

# MERCADO

¿Cuál es el mercado?



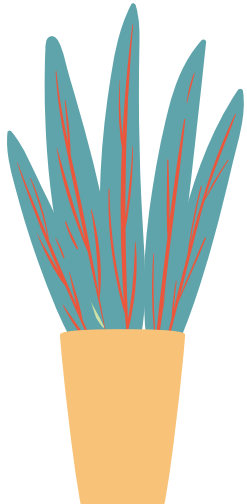


# GENERACIÓN DE VALOR

# 04

¿Cuál es el modelo de generación de valor en contexto COVID-19?

Nos ayudamos de una APP para captar **información valiosa** que integrados al GPS y la Tecnología de Blockchain permiten generar información para garantizar un proceso de entrega de Ayuda **menos susceptible a Corrupción.**



# 05

## IMPACTO

¿Cuál es el impacto medible que genera mi emprendimiento (beneficios)?



# IMPACTOS:



Las instituciones o grupos de personas que “donan” estarán más **tranquilos** al saber donde va sus aportes.



Los entes de Administradores de Recursos podrán realizar el proceso sin tantas dificultades logísticas



Los entes de control tendrán información que les facilita su trabajo.



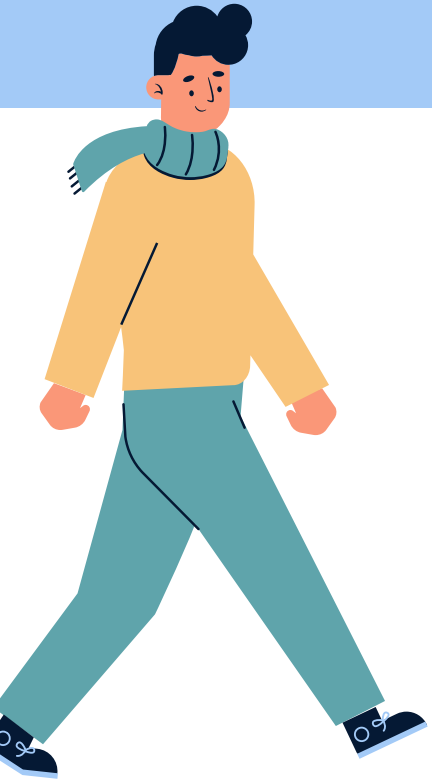
Los ciudadanos podrán tener ayudas más pertinentes



Inversión público privada en pro de disminuir la desigualdad social

## Se puede medir mediante encuestas

# 06



## EQUIPO

¿Quién está detrás del  
proyecto?



# NUESTRO EQUIPO:



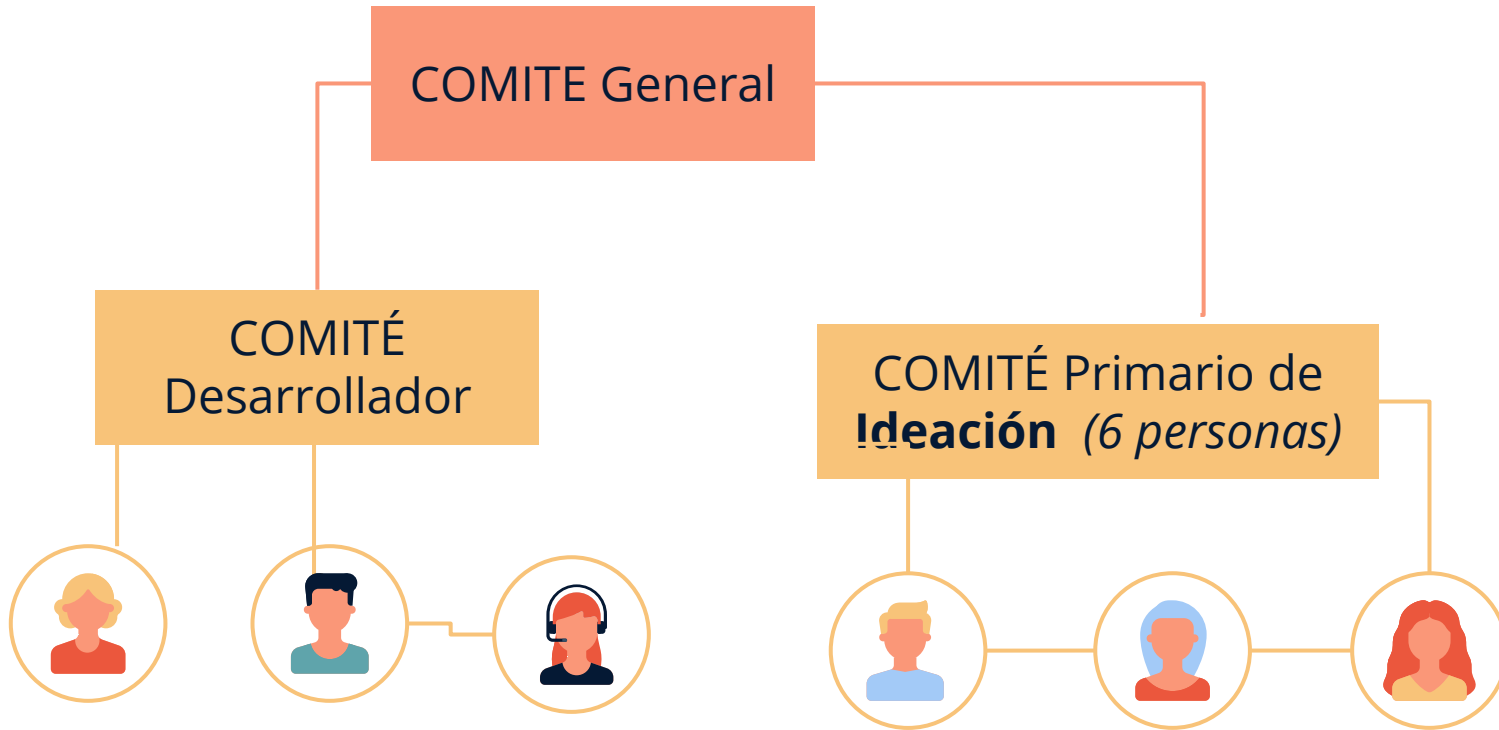
## INTERDISCIPLINARIO

## DE VARIOS PAISES

Trabajo Social- Ciencias Política- Ing. Electrónico  
Ing Industrial

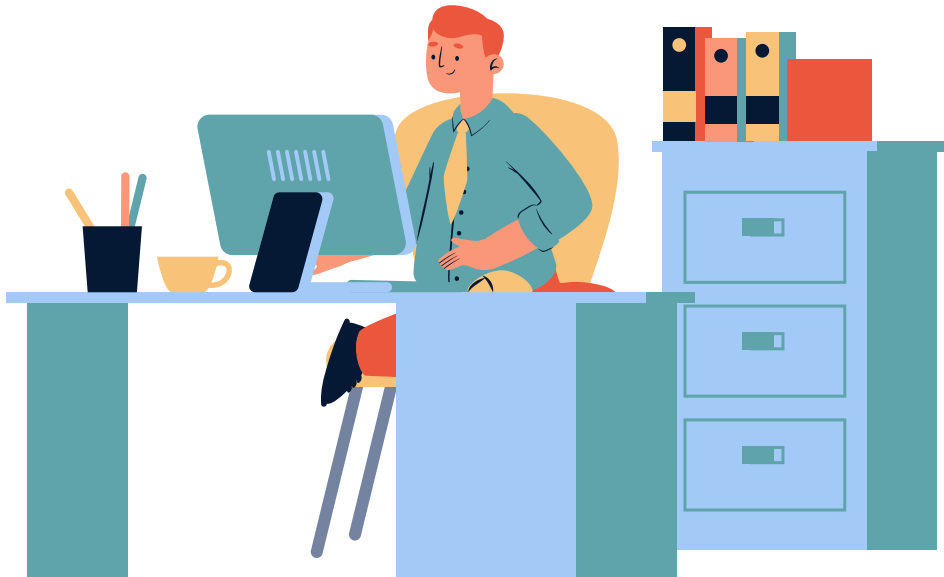
Colombia, Perú, Ecuador y  
México

# ORGANIGRAMA



# 07

## CAPACIDADES



¿Hay capacidad del equipo para desarrollar la solución?

- Conocimientos en Leyes
- Capacidad de Análisis de Procesos
  - Conocimientos básicos en Blockchain.
- Gran Capacidad de trabajar en equipo.

# 08

## ALIADOS

- Instituciones **Internacionales**
- **Gobierno** (de cada nación)
- Entidades **de Control** (Contraloría, Personería, entes de Veeduría etc.)
- **Ciudadanía.**

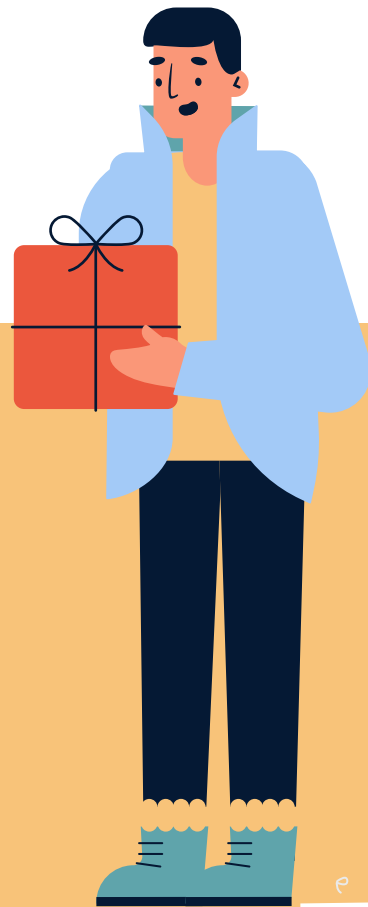




# 09

## VALOR DIFERENCIAL

Manejo de datos abiertos cuantitativos y cualitativos para su análisis y conversión en valor para la gestión política pública en grado escalable



# MISIÓN

Porque cada ayuda cuenta...

De manera transparente,  
entregaremos las ayudas donde  
deberían de estar.



# GRACIAS!

**Camilo Hurtado**  
cam.hurtado@gmail.com

**Renzo Ulloa**  
rj.ulloa9@gmail.com

**Andrés Quintero**  
andres.sancris@gmail.com

**Daniela Portilla**  
daniportillaf@hotmail.com

**Bibiana Ibarra**  
bibiba28@gmail.com

