

Impactos

Esta sección permite consultar los impactos a partir de la información de la base de datos de conectividad de la base de datos de ultima milla de la ITU (Unión Internacional de Telecomunicaciones). Es el punto de partida para entender los diferentes factores que interfieren en la creación de redes comunitarias

Puedes consultar información a través del [Chatbot](#) sugiriendo las siguientes preguntas.

- ¿Que tipos de Red son usadas en los modelos de redes comunitarias, implementadas en las distintas regiones.?
- ¿Qué modelos de Financiamiento, son usados en la implementación de redes comunitarias en las distintas regiones?(connectivity partners)
- ¿Que tipo de comunidades (pueblos, grupos indígenas, rurales, cooperativas, asociaciones) participan o son beneficiarias directas en los proyectos de conectividad documentados?
- ¿Que Tecnologías son utilizadas para la Conectividad dentro de una red comunitaria?
- ¿Qué tipo de poblaciones suelen beneficiarse de las redes comunitarias? (Impacto en la Comunidad)
- ¿Qué necesidades satisfacen los proyectos de redes comunitarias como conectividad básica, acceso a educación, economía local, salud, organización comunitaria?
- ¿Qué soluciones ambientales aportan este tipo de proyectos?
- ¿Qué aspectos despierta en la comunidad, participar en proyectos de implementar una red comunitaria?
- ¿Qué impacto tiene en la comunidad la participación en proyectos de implementar una red comunitaria?
- ¿Que porcentaje de redes en la base de datos de la ITU utilizan tecnología LTE?

Basándote en los modelos de preguntas anteriores, podrías proponer nuevas preguntas sobre el tema en tu propio idioma y seguir una conversación con el Chatbot.

También puedes contribuir suministrando información de tus experiencias completando los campos del formulario de base datos en el siguiente [formulario](#)

Recuerda que debes tener acceso a esta sección.

From:

<https://ccci.colnodo.apc.org/> - **ccci**

Permanent link:

<https://ccci.colnodo.apc.org/ejemplo2:impactos?rev=1747955320>

Last update: **2025/05/22 23:08**

