

Kit de Herramientas

Kit de Herramientas Esta sección ofrece información detallada de las diferentes herramientas de Software libre que han sido usadas por las comunidades en las diferentes etapas de creación, desarrollo y mantenimiento de los proyectos. La base de datos con información del **Kit de Herramientas** contiene las siguientes tablas:

- Servicios de internet locales
- Aplicaciones utilizadas
- Equipos de red utilizados
- Tecnologías satelitales y de fibra óptica
- Mástiles de energía
- Internet de las cosas

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

Sobre tipos y usos de infraestructura

- ¿Qué infraestructuras recomienda el catálogo para redes comunitarias en zonas rurales?
- ¿Qué tipos de infraestructura existen en el catálogo y cuáles son sus diferencias principales?
- ¿Qué infraestructuras están diseñadas para energía, conectividad, o alojamiento local?

Sobre características técnicas y operativas

- ¿Cuáles son las características clave de [nombre de infraestructura]?
- ¿Qué infraestructuras tienen sistemas de bajo consumo energético?
- ¿Qué licencias utilizan las infraestructuras del catálogo?

Sobre costos y sostenibilidad

- ¿Cuáles infraestructuras tienen menor costo inicial y de mantenimiento?
- ¿Qué alternativas económicas existen para un proyecto en comunidades con bajos recursos?
- ¿Qué problemas y limitaciones suelen tener las infraestructuras de bajo costo?

Sobre implementación geográfica

- ¿Qué infraestructuras han sido implementadas en África / LAC / Asia / Europa?
- ¿Qué experiencias existen relacionadas con la implementación en América Latina?
- ¿Existen infraestructuras recomendadas para ambientes específicos, como montañas o selvas?

Comparaciones y alternativas

- ¿Cuáles son las alternativas y comparaciones entre [infraestructura A] y [infraestructura B]?
- ¿Qué infraestructuras similares a [nombre de infraestructura] existen y cuáles son sus ventajas/desventajas?

Soporte, futuro y mejoras

- ¿Qué necesidades de mejora o futuro desarrollo se mencionan para infraestructuras específicas?
- ¿Qué infraestructuras poseen una comunidad activa de soporte o desarrollo?

- ¿Cuándo fue la última actualización de una infraestructura específica?

Acceso a información adicional

- ¿Dónde puedo encontrar más información o documentación sobre una infraestructura concreta?
- ¿Qué infraestructuras poseen ejemplos de implementación documentados?

Estas preguntas pueden ser un buen punto de partida para la consulta a la información de la base de datos.

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

Kit de Herramientas

| Herramienta | Tipo | Descripción | Link |
|-------------|----------------|---|---------------------------|
| Yunohost | Hospedaje | Proporciona un entorno de gestión en línea o fuera de línea y una tienda de aplicaciones para aplicaciones de código abierto que ofrecen servicios fuera de línea, federados o p2p a una red. | Yunohost |
| ButterBox | Hospedaje | Proporciona una tienda de aplicaciones offline para aplicaciones android de código abierto que proporcionan servicios offline, federados o p2p a una red. También puede adquirir hardware | ButterBox |
| Asanka | LMS, educación | LMS sin conexión fácil de usar | Asanka |

From:

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



Permanent link:

<https://ccci.colnodo.apc.org/kit:kit2?rev=1748034774>

Last update: **2025/05/23 21:12**