

tu laptop  
su futuro



Para hacer una donación:  
Contáctate al **78780243** o visita [www.conexionlab.net](http://www.conexionlab.net)

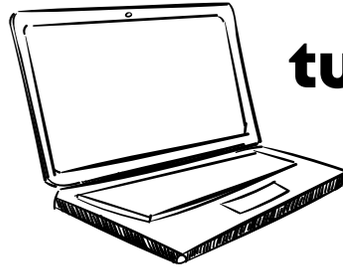
Con el apoyo de:



En alianza con:



CON SALUD  
TODO ES POSIBLE



## tu **laptop** su **futuro**

50 computadoras,  
infinitas oportunidades

### **Recaudación de computadoras laptop para jóvenes de zonas rurales de Bolivia**

#### **1. ¿Quiénes somos?**

ConexiónLab pertenece al programa de Empleo y Emprendimiento de ICCO COOPERACIÓN/CONEXIÓN, cuyo principal objetivo se centra en capacitar en Habilidades Digitales a jóvenes rurales y periurbanos del Norte de Potosí, Chaco Tarijeño y El Alto. El programa cuenta con el valioso apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID Lab).

Nuestra meta es formar a 8000 jóvenes entre 16 a 35 años, potenciando así sus oportunidades de empleo y emprendimiento. Durante la gestión 2023 hemos logrado capacitar a más de 4000 jóvenes, un hito muy importante que nos anima a seguir con nuestra meta para continuar con resultados positivos en jóvenes que son formados por nuestro programa.

#### **2. Desafíos digitales en áreas rurales**

En las regiones rurales de Bolivia, los jóvenes se enfrentan a desafíos digitales que van más allá de las diversas características geográficas que caracterizan las regiones bolivianas. La escasez de acceso a equipos tecnológicos, en particular a computadoras, emerge como una barrera significativa para su participación activa en la era digital. Este acceso limitado no solo relega a estos jóvenes a las márgenes de la revolución tecnológica, sino que también afecta su capacidad para adquirir habilidades digitales fundamentales.

La falta de computadoras personales en hogares y escuelas rurales no solo limita el acceso a la información y oportunidades educativas en línea, sino que también inhibe el desarrollo de destrezas esenciales para la vida moderna y la empleabilidad. Abordar este desafío no solo implica superar barreras geográficas, sino también crear puentes digitales que conectan a estos jóvenes bolivianos con el vasto océano de conocimiento y oportunidades que la tecnología ofrece para desarrollar su empoderamiento económico.

#### **3. La Iniciativa de Recaudación de Computadoras**

El programa ConexiónLab capacita a jóvenes rurales en Habilidades Digitales, impulsando así sus oportunidades de emprendimiento y de trabajo. Durante

el proceso de reclutamiento hemos identificado a jóvenes potenciales que no pueden acceder a una de nuestras becas debido a que no cuentan con una computadora, de igual manera, muchos trabajos digitales en empresas de relevancia internacional, se ejercen de manera remota, disminuyendo la migración e impulsando a la juventud rural a aprovechar sus conocimientos y experiencia en beneficio de su comunidad.

La campaña tiene el objetivo de recaudar 50 computadoras portátiles. Las mismas serán repartidas entre jóvenes rurales y periurbanos en zonas específicas de los departamentos de La Paz, Tarija y Potosí, que tengan un potencial para poder aprovechar la herramienta, pero que no tienen posibilidades económicas de acceder a una.

## **Evento de Inicio y Reconocimiento**

Para dar inicio a la campaña se celebrará un evento presencial con empresas, instituciones, donantes individuales y colaboradores que hayan decidido sumarse a esta iniciativa. Se presentarán historias de éxito, se mostrarán los objetivos y metodología de la recaudación y se reconocerá públicamente a las empresas participantes y a las personas que hasta el momento hayan decidido sumarse donando una o más computadoras.

Empresas colaboradoras serán destacadas en un mapa digital interactivo que resalta la contribución de cada una y muestre visualmente cómo la campaña ha avanzado a lo largo de las áreas rurales de Bolivia. Este enfoque geográfico resalta la extensión del impacto y fortalece la conexión entre las empresas y las comunidades beneficiadas.

### **4. Logística de la recaudación de computadoras**

#### **4.1. Para empresas**

La logística para Empresas e Instituciones Locales se desarrollará bajo los siguientes pasos:

1. Generar contacto con la empresa o institución para socializar el proyecto e incentivar su participación.
2. Confirmación de cantidad de equipos a donar por parte de las empresas e Instituciones Locales.
3. Coordinar la logística de entrega o recojo de los equipos comprometidos. La entrega puede realizarse en un punto de recolección (Oficina de la ICCO Cooperación: Avenida Fuerza Naval, entre calles 19 y 20 de Calacoto N°1238, La Paz, Bolivia) o mediante la coordinación del recojo de los equipos.
4. Coordinar horario de recolección (De lunes a miércoles de 9:00 a 12:00).
5. Revisión de las computadoras donadas por el aliado técnico.
6. Entrega de recibo de donación.
7. Almacenamiento de las computadoras donadas en un lugar seguro.

## Beneficios para la empresa

La donación de computadoras por parte de una empresa puede generar una serie de beneficios tanto internos como externos. Aquí hay algunos posibles beneficios:

Responsabilidad Social Corporativa (RSC)	Esta es una buena oportunidad para mejorar la imagen de la empresa al demostrar un compromiso genuino con la responsabilidad social y su trabajo en la comunidad.
Renovación de Tecnología	La iniciativa permite a la empresa renovar su infraestructura tecnológica de manera ética y sostenible.
Impacto Social Positivo	El objetivo que se busca de forma conjunta, es contribuir al desarrollo y la educación de comunidades desfavorecidas al proporcionar acceso a la tecnología.
Visibilidad y Cobertura Mediática Positiva	Mediante medios de comunicación tradicionales y redes sociales, generaremos una cobertura mediática positiva, contando historias inspiradoras que involucren la marca de la empresa. Esto se realizará durante el primer semestre del año 2024, involucrando a las empresas e instituciones donadoras en toda la campaña de agradecimiento.

### 4.2 Público en general

La logística para el público en general se desarrollará bajo los siguientes pasos:

1. Coordinación de entrega con la persona interesada en la donación.
2. Asegurar el buen funcionamiento del punto de recolección (Oficina de la ICCO Cooperación: Avenida Fuerza Naval, entre calles 19 y 20 de Calacoto N°1238, La Paz, Bolivia).
3. Coordinar horario de recolección (De lunes a miércoles de 9:00 a 12:00).
4. Revisión de las computadoras donadas por el aliado técnico.
5. Entrega de recibo de donación.
6. Almacenamiento de las computadoras donadas en un lugar seguro.

## Beneficios para las personas donantes

La donación de computadoras por parte de individuos o el público en general puede llevar consigo una serie de beneficios significativos tanto para los donantes como para la sociedad en general:

Sentimiento de Contribución Social	La iniciativa proporciona una oportunidad para contribuir al bienestar social y marcar una diferencia positiva en la vida de los demás.
Despeje de Espacio y Reducción de Residuos	Al brindar una computadora, les permite a los donantes deshacerse responsablemente de dispositivos electrónicos no utilizados, liberando espacio y reduciendo la acumulación de residuos electrónicos.
Participación en la Comunidad	Fomenta un sentido de conexión con la comunidad al brindar apoyo tangible a aquellos que lo necesitan, fortaleciendo los lazos sociales.
Potencial para Networking y Colaboraciones	Las personas donantes serán parte del evento de agradecimiento en el cual tendrán la oportunidad para conectar con organizaciones sin fines de lucro, comunidades y otros donantes, fomentando colaboraciones y redes positivas.
Reconocimiento y Agradecimiento	Se realizará un reconocimiento público por parte de la ONG Conexión, fortaleciendo la sensación de aprecio y gratitud. Esto mediante redes sociales y medios tradicionales. Además, a cada persona donante, se le entregará un certificado de agradecimiento.

## 5. Estrategias de distribución de la computadoras donadas a jóvenes que viven en áreas rurales

### Principios Rectores

**Inclusividad:** Garantizar que la entrega llegue a las comunidades más remotas, asegurando que ningún joven sea excluido debido a la ubicación geográfica.

**Participación Comunitaria:** Involucrar activamente a las comunidades locales en el proceso de selección y entrega, respetando sus tradiciones y necesidades específicas.

**Formación y Acompañamiento:** Proporcionar programas de formación digital y acompañamiento continuo para maximizar el impacto de las donaciones.

**Potencial de aprovechamiento:** Buscar a jóvenes con un interés en áreas tecnológicas y digitales, que haya demostrado interés al terminar con éxito el curso de Habilidades Digitales Básicas, pero que tengan poco acceso a recursos económicos para acceder a estos recursos por su cuenta.

## Pasos de la Estrategia de distribución

### a. Identificación de jóvenes beneficiarios

La identificación de jóvenes beneficiarios involucra de forma activa a los facilitadores de habilidades digitales básicas de cada región, se realiza una análisis para identificar las áreas rurales con mayor necesidad y menor acceso a la tecnología. La experiencia de ellos será vital para encontrar los perfiles potenciales de quienes serán los beneficiados con la donación de una computadora.

### Etapa de preselección

Los facilitadores podrán preseleccionar a jóvenes que cumplan con uno, dos o más de los siguientes requisitos:

- Estudiantes que culminaron con éxito el curso de Habilidades Digitales Básicas y que hayan estado entre los 10 estudiantes más destacados de su grupo o cohorte.
- Estudiantes que culminaron con éxito el curso de Habilidades Digitales Medias y que hayan estado entre los 10 estudiantes más destacados de su grupo o cohorte.
- Jóvenes sin acceso a una computadora laptop en su domicilio que hayan sido seleccionados para obtener la beca de los cursos de Habilidades Digitales Medias y/o Avanzadas.

### Etapa de selección

Los facilitadores tomarán en cuenta los siguientes criterios para seleccionar al joven beneficiario:

1. Necesidad Socioeconómica
2. No tiene acceso actual a Tecnología
3. Compromiso con la Educación
4. Habilidades Digitales Básicas
5. Potencial Impacto en la Comunidad

Estos filtros no solo buscan identificar a jóvenes con necesidades económicas, sino también a aquellos que, gracias a la donación, pueden generar un impacto positivo en su propia educación y en la comunidad en general.

Documento para que pueda ser llenado por el facilitador al momento de realizar la evaluación: [Criterios para seleccionar al joven beneficiario](#)

### 6. Características de las computadoras

Estas son las características mínimas para que una computadora portátil sea aceptado como donación:

Estado Funcional:	La computadora debe estar en pleno funcionamiento, encendiéndose y apagándose sin problemas.
Procesador y Memoria	Procesador de doble núcleo o superior. Al menos 4 GB de memoria RAM.
Almacenamiento	Disco duro con al menos 20 GB de capacidad de almacenamiento disponible.
Pantalla	Pantalla en buen estado y sin píxeles muertos.
Conectividad	Wi-Fi funcional. Puertos USB y/o HDMI en buen estado.
Sistema Operativo	Preferiblemente con un sistema operativo actualizado y con licencia (Windows 8 en adelante, o equivalente).
Batería	Batería que retenga al menos el 50% de su capacidad original
Teclado y Touchpad	Teclado y touchpad en buen estado de funcionamiento, con todas las teclas funcionales.
Accesorios	Adaptador de corriente original o compatible

Las computadoras que cumplan estos requisitos, pero se encuentren en mal estado, serán restauradas por el equipo de ConexiónLab, asegurando el correcto funcionamiento para las finalidades de los jóvenes beneficiados.

## **Preguntas frecuentes**

### ***¿Cualquier sistema operativo es útil?***

Aceptamos computadoras con Windows 8 en adelante o Mac OS X 10.11 o en adelante.

### ***¿Qué harán con mi información?***

Limpiaremos de forma segura su dispositivo y normalmente no necesitamos contraseñas; sólo asegúrese de eliminar cualquier seguridad corporativa o de firmware.

### ***¿Quién recibirá mi dispositivo?***

Nuestra organización tiene contactos con escuelas locales y organizaciones comunitarias a través de las cuales los dispositivos se entregan a los jóvenes que más lo necesitan.

**GRACIAS A TU APOYO POTENCIAMOS LAS OPORTUNIDADES DIGITALES DE JÓVENES DE RURALES DE BOLIVIA**