

Título del proyecto

AIDSETI/FSD INTEGRACIÓN DEL LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN (NTIC) EN LA LUCHA CONTRA EL SIDA

País, región(es)/ciudad(es) de intervención

BURKINA FASO, Meseta central Zorgho

Entidad de ejecución

Asociación African Solidarité
Dirección: BP s/c 91 Zorgho Burkina Faso
Teléfono: + 226 40 70 85 28
E-mail: aas@fasonet.bf
Sitio Web: www.aas-burkina.org

Breve resumen del proyecto

El proyecto intitulado "integración de las nuevas tecnologías en la lucha contra el VIH" tiene por objetivo impulsar las comunicaciones en las zonas rurales, reducir la brecha digital entre occidente y África, y solucionar el problema de la pandemia del VIH/SIDA mediante los intercambios entre los actores locales, las personas infectadas y el mundo entero, a través de la red.

Beneficiario(s)

Los beneficiarios son los actores de la lucha contra el SIDA, a saber:

- el personal de servicio;
- los asociados locales;
- los alumnos y docentes;
- el personal médico y paramédico;
- los beneficiarios del centro, las personas que viven con el VIH (PVVIH);
- la población en general.

Objetivo general del proyecto

Acceso a las nuevas tecnologías de la información, de la formación y de la comunicación, integración de la población de los medios rurales, particularmente en la lucha contra el VIH/SIDA.

Objetivos específicos

Objetivo n°1: Conexión con los asociados locales

Objetivo n°2: Trabajo en red con los asociados locales y nacionales

Objetivo n°3: Iniciación a las nuevas tecnologías y formación en dicho ámbito

Objetivo n°4: Formación de agentes en tecnologías de la información y de la comunicación (TIC)

Objetivo n°5: Dar acceso a la población rural

Actividades

- 1. Conexión de los colaboradores mediante antenas Wi/Fi**
 - a) Recibir solicitudes de conectividad;
 - b) Estudios de terreno;
 - c) Trabajos de conexión.
- 2. Trabajo en red con los asociados locales e internacionales**
 - a) Conocimiento de programas;
 - b) Selección de los mejores programas;
 - c) Adquisición de programas;
 - d) Uso de programas.
- 3. Iniciación a las nuevas tecnologías y formación en dicho ámbito**
 - a) Talleres de formación;
 - b) Cursos de iniciación en informática
- 4. Formación de agentes en TIC**
 - a) Identificación de necesidades de formación;
 - b) Selección de capacitadores;
 - c) Formación de capacitadores;
 - d) Talleres de formación.
- 5. Dar acceso a la población rural**
 - a) Adquisición de un local;

- b) Instalación de materiales;
- c) Inauguración de un ciber-centro comunitario.

Resultados previstos

- Conectar a todos los asociados que hayan llenado los formularios de solicitud;
- Reforzar la capacidad de intervención del centro;
- Intercambio de datos entre los asociados locales y trabajo en red;
- Conocimiento del uso y la utilidad de la nueva tecnología por parte de la población rural;
- Organización de cursos de formación sobre la nueva tecnología;
- Intercambio de información entre las PVVIH;
- Informaciones claras y precisas sobre el VIH/SIDA para la población;
- Incremento de la capacidad operativa del personal hospitalario;
- Integración de las nuevas tecnologías en el desarrollo de la comunidad.

Indicadores de rendimiento relativos a los resultados

- Conocimiento de la pandemia por parte de la población;
- Mejora de la calidad de vida de las PVVIH;
- Uso de la conexión por parte de los servicios beneficiarios;
- Intercambio de datos relativos al VIH entre los asociados;
- Manejo perfecto de las herramientas informáticas;
- Motivación de los actores a usar dichas herramientas;
- Integración de las herramientas informáticas en las tareas cotidianas;
- Reducción de la brecha digital entre el Norte y el Sur.

Visión a largo plazo / durabilidad

Para garantizar la perennidad de las instalaciones, los asociados conectados deberán contribuir a al uso correcto de las mismas aportando su contribución. El ciber-centro comunitario permitirá, con la creación de la secretaría pública y una biblioteca, organizar actividades generadoras de ingresos (AGI) para así facilitar su rentabilidad. Con sus sesiones de formación, el personal aprenderá a generar recursos. Además, a medida que avance el proyecto, otros asociados podrán integrarse al mismo y garantizar su durabilidad. Se prevé la extensión del proyecto a todos los 8 departamentos de la provincia mediante la conexión con antena WiFi, y se propondrán las mismas prestaciones para rentabilizar el proyecto al máximo.