

Telecentros Comunitarios

Introducción

Los telecentros comunitarios son centros que dan respuesta al problema del acceso universal a las TIC. Tener conectividad en cada hogar es una meta muy difícil de alcanzar debido a lo elevado de su costo, sin embargo, es posible generar otras formas de acceso a través de recursos compartidos y de gestión a nivel comunitario y los telecentros son una fantástica alternativa a esta realidad.

Los telecentros comunitarios utilizan las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) como herramientas para responder a las necesidades de la comunidad y ofrecen servicios de computación y conexión a Internet a bajo costo. Además son lugares de encuentro e intercambio de la comunidad, espacios de aprendizaje y crecimiento personal.



Los telecentros comunitarios son lugares que utilizan las tecnologías de información y comunicaciones (TIC) como herramientas de desarrollo humano de comunidades rurales y urbano-marginales. Su énfasis es el uso social y la apropiación de las herramientas tecnológicas en función de un proyecto de transformación social que busca mejorar las condiciones de vida de dichas comunidades.

Beneficios de un telecentro

Empleo y microempresa: fortalece habilidades y conocimientos que abren nuevas puertas al empleo o a la generación de ingresos propios y ayuda a consolidar microempresas mejorando su gestión, mercadeo, compras y publicidad.

Fortalecimiento de la autoestima: ayuda a reconocer las capacidades propias, a visualizar un mejor futuro, a desarrollar la creatividad y a fortalecer el trabajo en equipo.

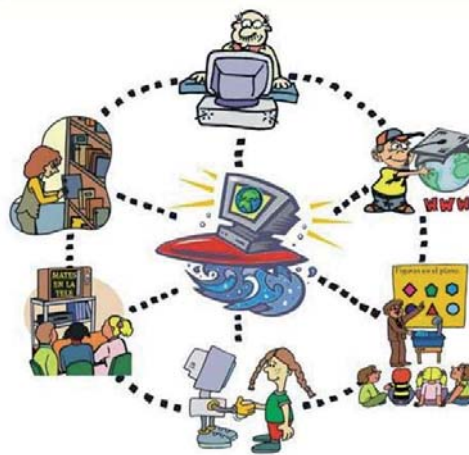
Organización comunitaria: propicia la construcción de nuevas formas de organización, fortaleciendo las capacidades individuales y colectivas, promoviendo nuevos líderes y ayudando a solucionar problemas y necesidades concretas en la comunidad.

Educación: apoya las actividades escolares y contribuye a la educación no formal en las comunidades, especialmente con la niñez y la juventud.

Salud: facilita el acceso a información sobre enfermedades, tratamientos, medicina preventiva y alternativa, higiene y educación sexual.

Comunicación y cultura: facilita la creación de diferentes formas de expresión artística y cultural, con el uso de las tecnologías de comunicación de utilidad para la comunidad: video, radio, medios impresos, Internet, programas de animación, etc

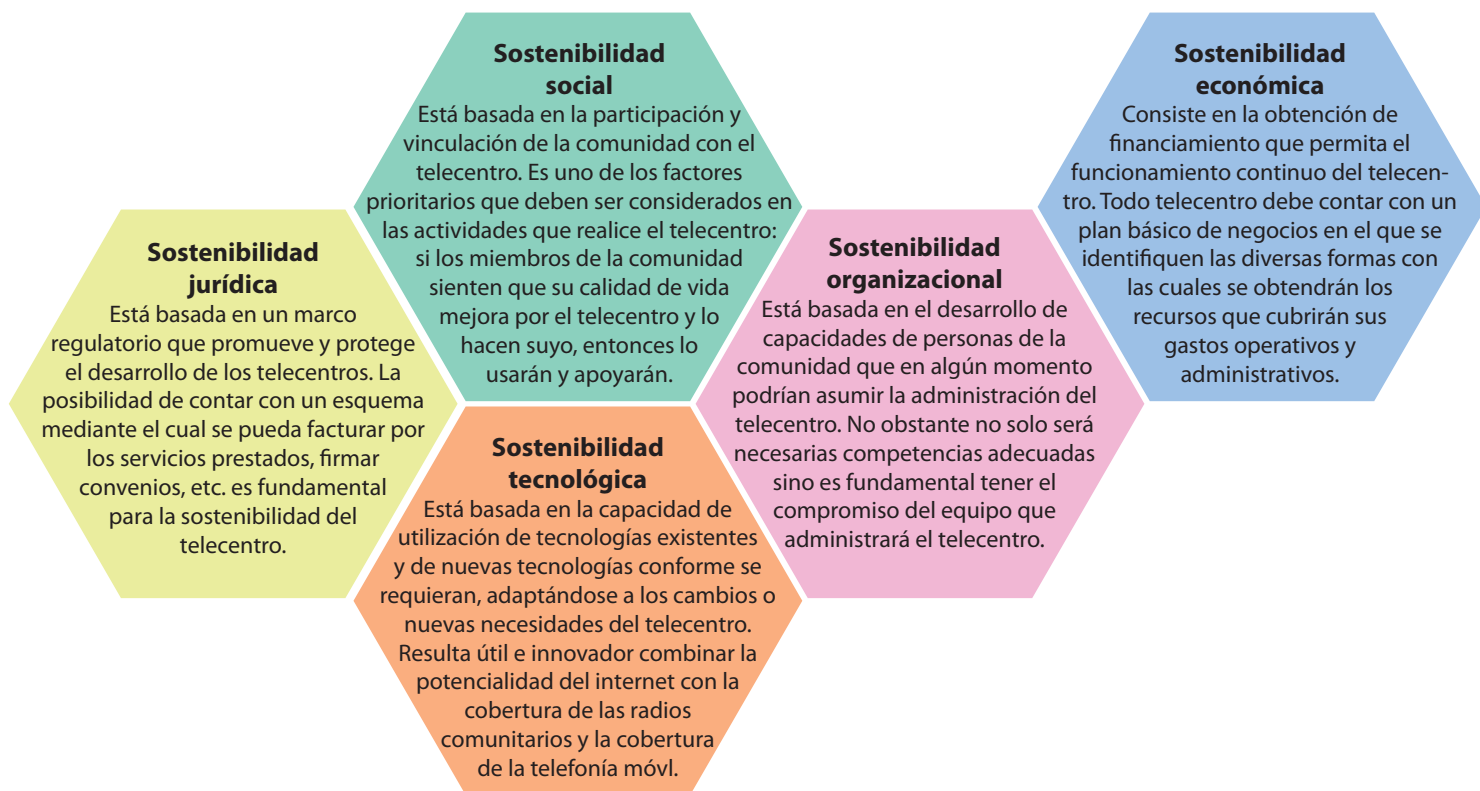
Información y conocimiento: ofrece acceso a nuevas y más diversas fuentes de conocimiento e información y permite la expresión de una visión propia; fortalece el intercambio de experiencias y la colaboración con grupos y redes a nivel nacional e internacional.



Atención a grupos marginados: ofrece herramientas que fortalecen y defienden las voces de grupos indígenas, mujeres, campesinos, jóvenes y otros sectores marginados.

Planificación: apoya la organización comunitaria en la planificación y ejecución de proyectos de vivienda, prevención y mitigación de desastres y mejoramiento de servicios públicos y espacios comunales.

La sostenibilidad un aspecto clave para el telecentro



Términos comunes

ADSL: del inglés *Asymmetric Digital Suscribe Line*, Línea de Cliente Digital Asimétrica es la tecnología de transmisión que permite utilizar el alambre de cobre convencional, usado para telefonía, para transportar datos a altas velocidades.

Antivirus: Programa informático capaz de actuar contra un virus o avisar de su existencia.

Buscador: Servicio o programa que localiza páginas en Internet que contengan una serie de palabras o datos dados.

Chat: Comunicación simultánea y en tiempo real entre dos o más usuarios de Internet. Es el equivalente a una conversación o tertulia en la vida real.

Correo electrónico: Aplicación que permite a un usuario intercambiar mensajes a través de Internet.

Correo web: Servicio de correo electrónico al que se accede a través de una página Web.

Descarga: en inglés *Download*. Proceso en el cual la información es transferida desde un servidor de información al computador personal.

Escáner: Dispositivo periférico que sirve para digitalizar imágenes y convertirlas en archivos que luego pueden ser manipulados con las herramientas adecuadas.

Foro: Un sitio web dedicado específicamente a las opiniones o los consejos

Icono: Gráfico que se utiliza para aclarar o complementar el significado de un texto.

Sitio web: Conjunto de páginas visibles en Internet. Cada sitio web se identifica con una dirección que es la de la página principal o portada.

Webcam: del inglés, *web camera*, cámara web. Es una pequeña cámara digital que permite realizar videoconferencias.



2011. Desarrollado por el Centro de Investigación para la Sociedad de la Información IMAGINAR en Quito-Ecuador, con el apoyo del Instituto Internacional de Comunicación para el Desarrollo IICD de La Haya - Países Bajos.

La información de esta ficha correspondiente a definiciones fue obtenida de Wikipedia. El contenido se distribuye bajo licencia Creative Commons, bajo la cual usted es libre de compartir, copiar, distribuir, ejecutar y comunicar públicamente la obra y hacer obras derivadas, bajo las siguientes condiciones: atribuir la obra a IMAGINAR y no puede utilizar esta obra para fines comerciales.

