



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR
D E x Decanato de Extensión

MODELO PARA EL PLANTEAMIENTO DEL PROYECTO DE SERVICIO COMUNITARIO

APELLIDOS Y NOMBRES	
CARNET	CARRERA
COMUNIDAD BENEFICIARIA Identificar la comunidad (por ejemplo Sisipa, Liceo Alejo Fortique), y la ubicación geográfica.	Comunidades pilotos: La Pastora, El Guarataro, San Agustín, La Morán Barrio Antonio José de Sucre (Petare)
TÍTULO DEL PROYECTO	Desarrollo de la plataforma tecnológica "Colibrí", para la gestión de la participación comunitaria
ÁREA DEL PROYECTO Educativa, técnica, deportiva, cultural, etc.	Técnica
IMPACTO SOCIAL Número de beneficiarios y descripción. Ejemplo: pacientes renales, adolescentes fuera de la educación formal.	La plataforma tecnológica que será desarrollada está dirigida principalmente a organizaciones de base para hacer más eficiente el manejo, acceso y uso de la información comunitaria, a través de la apropiación de la tecnología. En esta iniciativa, la participación comunitaria se convierte en un mecanismo para favorecer la apropiación de las TIC por parte de las comunidades. La apropiación implica la generación y el fortalecimiento de habilidades, la creación y difusión de información, conocimientos y contenidos y la innovación de productos y servicios, para ser destinados a procesos de desarrollo económico, social, cultural y político. Asimismo, la apropiación de las TIC permite convertirlas en un instrumento de creación y fortalecimiento de redes sociales. Por otra parte, la tecnología será empleada como una herramienta para hacer la participación más eficiente y ajustada a los tiempos actuales en la denominada "sociedad de la información". El mejoramiento de la eficiencia de la participación, está asociado a la calidad de la información comunitaria disponible y cómo se emplea, particularmente en el proceso de toma de decisiones colectivas. Esta información será útil en la medida en que podrá ser usada por organizaciones de base y que todas las personas puedan acceder a ella y comprenderla, democratizando así la información.
DESCRIPCIÓN DE LA COMUNIDAD Localización geográfica, descripción social, número de integrantes, problemas que se afronta.	Las comunidades pilotos están caracterizadas por tener una alta densidad poblacional, constituidas por familias de ingresos bajos y medios y con poco acceso a las tecnologías de la información y comunicación (TIC). El proyecto se desarrolla con organizaciones aliadas de Colommbus, de razones sociales muy variadas, que cuentan con un centro informático y están localizadas en las comunidades pilotos.

Puerta de Comunidad a Comunidad

Sartenejas, Baruta, Edif. Comunicaciones Telf: (0212) 906.3157al 64 Apartado postal 89000, Zip Code 1080-A. www.usb.ve



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

D E x Decanato de Extensión

RESUMEN DEL PROYECTO

En el marco de este proyecto se desarrollará un sistema que procurará hacer la participación comunitaria más eficiente y adaptada a los procesos ciudadanos modernos de la sociedad de la información. Al finalizar, quedará conformada la plataforma tecnológica modular, a fin de ser usado por organizaciones de base para la autogestión comunitaria. También podrán hacer uso de este sistema, entes públicos, privados y del tercer sector que ejecutan diagnósticos y promoción de la gestión comunitaria.



Puerta de Comunidad a Comunidad



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

D E x Decanato de Extensión

TUTOR DE SERVICIO COMUNITARIO

NOMBRE Y APELLIDO Puede ser un profesor, empleado, técnico de laboratorio o una persona de la Universidad con comprobada experticia en el área del proyecto	Prof. Kenyer Domínguez (kdoming@usb.ve), prof. Edumilis Méndez (emendez@usb.ve) y Maryoly Ortega (marortega@usb.ve)
---	---

DEPARTAMENTO USB	Procesos y Sistemas
-------------------------	---------------------

TELÉFONO	9063303 y 9063304	FAX	
-----------------	-------------------	------------	--

CORREO ELECTRÓNICO	kdoming@usb.ve , emendez@usb.ve y marortega@usb.ve
---------------------------	--

REPRESENTANTE DE LA COMUNIDAD

NOMBRE Y APELLIDO	Luisa Ramírez
--------------------------	---------------

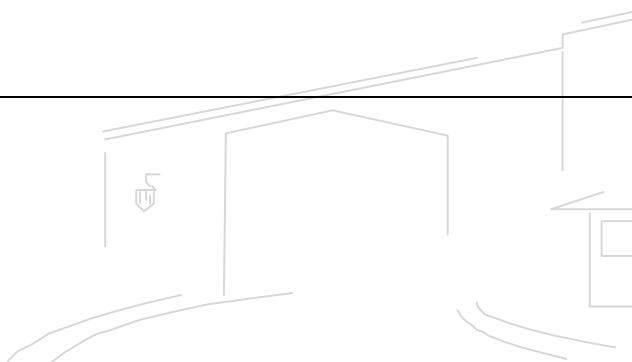
INSTITUCIÓN	Asociación Colombbus
--------------------	----------------------

CARGO	Jefe de Proyecto en Venezuela
--------------	-------------------------------

DIRECCIÓN	Edificio Invecapi, Avenida Sojo, El Rosal. Caracas.
------------------	---

TELÉFONO	(0212)953-7459
-----------------	----------------

CORREO ELECTRÓNICO	luisa.ramirez@colombbus.org
---------------------------	--



Puerta de Comunidad a Comunidad

Sartenejas, Baruta, Edif. Comunicaciones Telf: (0212) 906.3157 al 64 Apartado postal 89000, Zip Code 1080-A. www.usb.ve



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

D E x Decanato de Extensión

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Incluye propuesta, antecedentes, justificación, objetivos, metodología, estrategia, viabilidad y recursos requeridos.

Antecedentes

Motivo por el cual esta realizando el proyecto

Fundación Centro El Portal (La Pastora), Agrupación de Participación Comunitaria para la Infancia (APCI, en Petare), A.C. Madre Carmen de Salles (La Morán), ASES de Venezuela (Parque Central) y Programa de Educación Complementaria (PEC, en El Guarataro) forman parte de una red de centros de informática articulada por la asociación civil francesa Colombbus. Estas organizaciones aliadas tienen misiones muy distintas, con al menos un punto de encuentro: buscan incorporar el uso de las tecnologías de la información y comunicación (TIC) en sus actividades internas y en las acciones dirigidas a su público objetivo. En el marco de sus actividades y en sus relaciones con los consejos comunales de sus respectivos sectores, las organizaciones aliadas notaron una deficiencia en el uso de las TIC por parte de dichos consejos. Los tiempos para acceder a información comunitaria son muy largos y no se cuenta con herramientas para sistematizarla, consolidarla y hacerla realmente útil. De esta manera, los esfuerzos realizados en la aplicación de censos, diagnósticos y planes de acción se hacen ineficientes y sus resultados son accesibles a pocos miembros de la comunidad.

Basados sobre la situación anterior, se creó una iniciativa con el objetivo de favorecer la apropiación de las TIC por parte de las comunidades en el marco de la participación colectiva, propiciando la generación y el fortalecimiento de habilidades para destinarlas a procesos de desarrollo económico, social, cultural y político; impulsando adicionalmente la creación y el fortalecimiento de redes sociales. Esto se logrará a través de la creación e implementación de una plataforma tecnológica didáctica, llamada Colibrí, para la recolección, análisis, sistematización, seguimiento y socialización de información comunitaria. Colibrí procurará hacer la participación comunitaria más eficiente y adaptada a los procesos ciudadanos modernos de la sociedad de la información.

Objetivo general

El objetivo de esta iniciativa es favorecer la apropiación de las TIC por parte de las comunidades en el marco de la participación colectiva, propiciando la generación y el fortalecimiento de habilidades para destinarlas a procesos de desarrollo económico, social, cultural y político; impulsando adicionalmente la creación y el fortalecimiento de redes sociales.

Objetivos específicos

1. Desarrollar una aplicación tecnológica amigable y efectiva para el manejo, acceso y uso de la información comunitaria (Colibrí).
2. Promocionar los usos de las TIC como medio para el desarrollo local.
3. Entrenar a miembros de las comunidades pilotos en el uso de las TIC, particularmente, de la plataforma desarrollada.

Descripción del Proyecto General

Asociación Colombbus creó las especificaciones funcionales de la plataforma tecnológica llamada Colibrí. Se aspira que estudiantes pongan sus talentos a servicio de la comunidad desarrollando dicha plataforma, coordinados por la asociación. El sistema será programado en el marco de una relación estrecha con ciertas comunidades pilotos, cuyo seguimiento y participación garantizará que el producto que resulte sea apropiado para su público objetivo. Colibrí está adaptado a los procesos participativos comunitarios que han existido

Puerta de Comunidad a Comunidad



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

D E x Decanato de Extensión

	desde hace muchos años y que cobran mayor relevancia en este momento histórico.
Recursos requeridos 8 Incluye recursos requeridos de infraestructura, equipamiento, servicios y financieros. Ejemplo: salones, computadores, transporte y presupuesto.	<ul style="list-style-type: none">■ Coordinación de Programación■ Programadores■ Computadores■ Salas de informática (para la formación de la comunidad)■ Transporte
Actividades específicas del estudiante Colocar acá el trabajo específico que realizará el estudiante	<ul style="list-style-type: none">• Desarrollo de los módulos de la plataforma tecnológica:<ul style="list-style-type: none">○ Módulo de contenido didáctico: compuesto por infografías y ejercicios lúdicos e interactivos, referentes a la participación y al uso de las TIC en el desarrollo comunitario.○ Módulo para realizar y analizar mapas comunitarios (sistema de información geográfica): que pueda publicar los mapas de una comunidad físicamente delimitada.○ Módulo de censo: contendrá y sistematizará información comunitaria proveniente de censos.○ Módulo de diagnóstico: para facilitar la sistematización de información proveniente de diagnósticos comunitarios, desde la etapa de enunciación de problemas hasta la elaboración de planes de acción para abordar los problemas seleccionados.○ Módulo de comunicación: para mostrar los procesos participativos (es decir, todos los pasos anteriores) y su respectiva información de manera sistemática.• Pruebas intermedias con miembros de organizaciones de base tales como, consejos comunales, mesas técnicas de agua y asociaciones de vecinos, para mostrar los avances de la plataforma y asegurar que ellos, sus futuros usuarios, se identifiquen con y vean la utilidad de dicha plataforma.• Entrenar, principalmente, a los integrantes de los comités juveniles pertenecientes a los consejos comunales de las comunidades piloto, en el buen uso de la herramienta.

CRONOGRAMA DE TRABAJO

Calendario detallado (por semana) indicando la fecha exacta de inicio y de fin, así como las semanas que efectivamente trabajará en el proyecto y las que no.

Colocar acá el cronograma específico

REGIMEN DE TRABAJO

Número de horas que trabajará en el proyecto por semana.

Puerta de Comunidad a Comunidad

Sartenejas, Baruta, Edif. Comunicaciones Telf: (0212) 906.3157 al 64 Apartado postal 89000, Zip Code 1080-A. www.usb.ve



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

D E x Decanato de Extensión

Colocar acá el régimen de trabajo del estudiante, por ejemplo 8 horas por semana

¿REQUERE FORMACIÓN ESPECÍFICA?

SI

X

NO

ESPECIFIQUE LA FORMACIÓN REQUERIDA

Detalles de la formación específica que puede requerir para un proyecto. Por ejemplo: formación docente para atender adolescentes.

Nota: Debe coordinar con su tutor de Servicio Comunitario la realización de los talleres descritos.

Taller sobre el uso de las TIC en las comunidades como medio de desarrollo colectivo, donde se abordan conceptos tales como brecha tecnológica, acceso, uso y apropiación de las TIC.

Taller sobre metodologías de gestión comunitaria (abordaje, mapeo, diagnóstico, planes de acción, etc.)

No. DE HORAS ACREDITABLES

Horas que pueden reconocerse de la formación específica (24 horas)

APROBACIÓN DE TUTOR ACADÉMICA

APROBACIÓN Coordinación CTDS

ORGANIZACIÓN DE DESARROLLO SOCIAL QUE PROMUEVE EL PROYECTO

Asociación Colombbus: Colombbus es una asociación civil creada en el 2000, con la misión de contribuir a la disminución de la brecha tecnológica que sufren los grupos tradicionalmente excluidos de la llamada "sociedad de la información".

Desde sus inicios, Colombbus ha contribuido a dar acceso a las tecnologías de la información y comunicación (TIC) a ocho comunidades de Caracas y sus alrededores, apoyando la creación de centros de informática, a través de la dotación de equipos y la formación de facilitadores.

Buscamos consolidar la labor de los centros que apoyamos y favorecer la apropiación de las TIC por parte de las comunidades, a través de programas de formación y la proposición y desarrollo de soluciones tecnológicas modernas y creativas, aplicables a distintos ámbitos de la vida comunitaria.

<http://www.columbbus.org>

Puerta de Comunidad a Comunidad

Sartenejas, Baruta, Edif. Comunicaciones Telf: (0212) 906.3157al 64 Apartado postal 89000, Zip Code 1080-A. www.usb.ve