



COMISIÓN SECTORIAL DE SERVICIO COMUNITARIO
FACULTAD DE INGENIERIA.

PROPUESTA DE PROYECTO

TÍTULO DEL PROYECTO	Capacitación Integral en Tecnologías de Información y Comunicación para el soporte y difusión de actividades comunales	FECHA: 11/05/2011
--------------------------------	--	------------------------------------

ÁREAS TEMÁTICAS DEL PROYECTO:

Educativa y Tecnológica

ESCALA DEL PROYECTO

Local __ Pquial __ Mpal __ Rgnal: X Nac. __ **Nombre:** Mérida, estado Mérida.

DESCRIPCIÓN DE LA COMUNIDAD:
La comunidad a la cual va dirigida el proyecto es una población rural que está dedicada a la agricultura ecológica como principal medio productivo de la entidad. Por ser una población cuya ubicación se encuentra alejada de la ciudad es una comunidad muy unida que posee grandes manifestaciones artísticas, conservan sus tradiciones culturales, creencias y religión de sus antepasados.

ORGANIZACIONES COMUNITARIAS IMPLICADAS:

- | |
|--------------------------------|
| • Consejo Comunal de Mixteque. |
|--------------------------------|

IMPACTO SOCIAL:

- | |
|--|
| • La comunidad está dotada de una gran cultura propia, para que ésta se mantenga, se pase a las generaciones siguientes y se cautive al turismo hacia la comunidad para generar ingresos económicos se necesita la difusión de sus tradiciones culturales, para ello se requiere de un equipo de instructores que brinden el conocimiento en herramientas destinadas para ese fin en Software Libre. |
| • Capacitación para la comunidad en herramientas tecnológicas que pueden ser adquiridas sin costo como lo es el Software Libre. |

NUMERO DE BENEFICIARIOS DIRECTOS: 30

NUMERO DE BENEFICIARIOS INDIRECTOS: 40 aproximadamente

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Esta organización comunitaria no posee acceso directo a las TIC (Tecnologías de Información y Comunicación) y carecen de capacitación y formación en el área de informática específicamente en la edición de material audiovisual para sus actividades comunales sobre herramientas de Software Libre.

Los conocimientos que poseen los estudiantes de las distintas carreras tecnológicas presentes en la Facultad de Ingeniería, Escuela de Sistemas, pueden ser enfocados en la enseñanza de herramientas para la difusión de información en Software Libre, con el fin de ofrecer ayuda para que la comunidad pueda tener el soporte y el conocimiento para la difusión de sus actividades; además que se contribuye al cumplimiento del decreto 3390 en cuanto a la formación de personas para el uso prioritario de Software Libre.

OBJETIVO GENERAL:

Proporcionar una alternativa concreta a la comunidad en cuanto al soporte y difusión de información, con la finalidad de incidir en su formación tecnológica para el soporte de actividades propias de dicha comunidad, así como el uso de herramientas que faciliten la difusión de Software Libre.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

a.- PARA LA COMUNIDAD:

- Ofrecer a la comunidad el acceso a los recursos tecnológicos presentes en las Universidades y necesarios para lograr la difusión y el acceso de la información.

b.- PARA EL ESTUDIANTE

- Desarrollar capacidades de organización de planes de trabajo de áreas interdisciplinarias.
- Crear lazos fuertes de interacción con las personas de la comunidad.
- Fomentar y consolidar la realización de actividades orientadas al servicio social.

c.- PARA EL PROFESOR

- Asesorar efectiva y eficazmente a los estudiantes durante el desarrollo del proyecto.
- Contribuir con el desarrollo del proyecto.
- Monitorear el avance y cumplimiento de las metas fijadas.
- Fomentar y consolidar la realización de actividades orientadas al servicio social.

PROFESOR TUTOR RESPONSABLE DEL PROYECTO

Hilda Yelitza Contreras Zambrano

ESTUDIANTE RESPONSABLE DEL PROYECTO

Anna Katherina Lezama Galaschow

INSTITUCIÓN DE ADSCRIPCIÓN

Escuela de Ingeniería de Sistemas, ULA
OTROS DATOS DEL TUTOR RESPONSABLE
CORREO: hyelitza@ula.ve, hyelitza@gmail.com TELEFONO: 02742402265
DATOS DE LA INSTITUCIÓN
Escuela de Ingeniería de Sistemas. Facultad de Ingeniería. Núcleo Pedro Rincón Gutiérrez. La Hechicera. U. L. A., Mérida, Estado Mérida.

RECURSOS REQUERIDOS

a.- RECURSOS MATERIALES

Descripción	Cantidad	Precio U (BsF)	Costos (BsF)
Papel Bond tamaño carta (Resma)	1	50	50
Lapiceros	4	6	24
Video beam	1	*	
Marcadores para pizarrón acrílico	6	8	48
Borradores para pizarrón acrílico	1	20	20
Pizarrón acrílico	1	*	
Cartulinas blancas tipo carta	10	1	10
Material de Apoyo para los cursos (presentaciones, tutoriales, libros)	(varios)		
TOTAL			152

* Este material será suministrado por el Infocentro Mucuchies.

b.- RECURSOS HUMANOS

DENOMINACION DEL RECURSO	CANTIDAD
Tutores:	1
Alumnos:	7

ACTIVIDADES GENERALES DE LOS ESTUDIANTES DENTRO DEL PROYECTO

- Elaboración y Diseño del tema a difundir en base a los requerimientos de la comunidad.
- Presentación del tema a difundir, incluyendo objetivos, nivel de conocimientos requeridos, aportes, bibliografías y material de apoyo.
- Soporte y asesoría usando los equipos de los laboratorios de computación en las comunidades.
- Interactuar con la comunidad por un lapso posterior, para permitir la retroalimentación y seguimiento de las aplicaciones e implicaciones del tema presentado.
- Asesoría a los usuarios finales en desarrollo de proyectos específicos en un área determinada a interés de los mismos dentro de las comunidades.
- Diseñar encuestas del uso e impacto del Software Libre por parte de los usuarios dentro de las comunidades una vez culminado el programa del proyecto.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

AÑO: 2011

	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 5	Semana 6	Semana 7	Semana 8	Semana 9	Semana 10	Semana 11	Semana 12
Análisis Situacional de la Comunidad												
Análisis de Actores												
Análisis del Problema												
Análisis y Diseño de Alternativas												
Elaboración y Diseño del tema a difundir en base a los requerimientos de la comunidad												
Presentación y soporte del tema a difundir a la comunidad												
Monitoreo del Plan de Acción por Parte de la Comunidad												
Tutoría y Evaluación del Proceso												
Ejecución de Encuestas a la Comunidad para Determinar el Nivel de Utilidad del Curso												
Evaluación Final												
Elaboración del Manuscrito												
Consignación del Proyecto												

ESTUDIANTE RESPONSABLE	PROFESOR TUTOR RESPONSABLE
NOMBRE: Anna Katherina Lezama Galaschow CEDULA: V-19.096.583 TELÉFONO: 0412 6552386 CORREO: annitap4@gmail.com / lezamaanna@ula.ve	NOMBRE: Hilda Yelitza Contreras Zambrano CEDULA: 6.948.485 CERTIFICADO INDUCCION N° 4259 1-131 TELÉFONO: 02742402265 / 04268298958 CORREO: hyelitza@ula.ve / hyelitza@gmail.com
FIRMA	FIRMA

ESTUDIANTES INVOLUCRADOS EN EL PROYECTO

Nº	Nombres y Apellidos	Cédula Identidad	Semestre	Escuela
1	Anna K. Lezama G.	19.096583	7mo	Sistemas
2	Hugo G. Morillo	18.362.482	9no	Sistemas
3	Carlos R. Rangel P.	18.552.805	9no	Sistemas
4	Darcy Zerpa M.	19.144.723	7mo	Sistemas
5	David Hernandez	13.803.334	8vo	Sistemas
6	Manuel Sepulveda	19.146.443	8vo	Sistemas
7	Joel Depablos	19.235.856	8vo	Sistemas

Tratado en Comisión Central	
Fecha:	
Aprobado	No aprobado
Observaciones:	