

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”

**FACULTAD: INGENIERÍA EN SISTEMAS,
ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL**



PROGRAMA: Unidad de Vinculación con la Colectividad

CARRERA: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos



**PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA
VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

ETAPAS: “PLANIFICACIÓN, EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN”

NOMBRE DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

DOCENTE COORDINADOR:

Ing. Oswaldo Paredes

**DOCENTE AUTOR Y PARTICIPANTE
DEL PROYECTO:**

Ing. Oswaldo Paredes

ENTIDAD BENEFICIARIA: Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA:

Ing. Mario Guadalupe

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS-001-sep/2013-feb/2014

Ambato, enero 2014

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”

**FACULTAD: INGENIERÍA EN SISTEMAS,
ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL**



PROGRAMA: Unidad de Vinculación con la Colectividad

CARRERA: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos



**PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA
VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

ETAPA I: “PLANIFICACIÓN DEL PROYECTO”

NOMBRE DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

DOCENTE COORDINADOR: Ing. Oswaldo Paredes

DOCENTE AUTOR DEL PROYECTO: Ing. Oswaldo Paredes

ENTIDAD BENEFICIARIA: Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Ing. Mario Guadalupe

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS-001-sep/2013-feb/2014

Ambato, septiembre 2013

ÍNDICE ETAPA I

CONTENIDO

Pág.

Portada	1
ÍNDICE ETAPA I.....	2
1. DATOS GENERALES DEL PROYECTO.....	3
1.1. NOMBRE DEL PROYECTO	3
1.2. ENTIDAD EJECUTORA	3
1.3. COBERTURA Y LOCALIZACIÓN.....	3
1.4. MONTO:	3
1.5. PLAZO DE EJECUCIÓN.....	3
1.6. SECTOR Y TIPO DE PROYECTO	3
1.7. NÚMERO DE DOCENTES PARTICIPANTES	3
1.8. NÚMERO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES	3
1.9. ENTIDAD BENEFICIARIA	3
1.10. NÚMERO DE BENEFICIARIOS	3
2. DIAGNÓSTICO Y PROBLEMA	4
2.1. DESCRIPCIÓN DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL ÁREA DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO:	4
2.2. IDENTIFICACIÓN, DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL PROBLEMA 5	
2.3. LÍNEA BASE DEL PROYECTO:	6
2.4. IDENTIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN OBJETIVO (BENEFICIARIOS DIRECTOS):.....	6
3. OBJETIVOS DEL PROYECTO.....	7
3.1. OBJETIVO GENERAL:	8
3.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:	8
3.3. MATRIZ DE MARCO LÓGICO	9
4. ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN	11
4.1. CRONOGRAMA POR COMPONENTES Y ACTIVIDADES	11
5. PRESUPUESTO Y FINANCIAMIENTO.	12
5.1. PRESUPUESTO DEL PROYECTO – FINANCIADO POR LA U.T.A.	12
6. ANEXOS	13
6.1. INFORME PROYECTO PLANIFICADO.	13
6.2. Oficio Decano a Entidad Beneficiaria	14
6.3. Acta de Aceptación y Compromiso Suscrita o Convenio	15

PROYECTO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

1. DATOS GENERALES DEL PROYECTO

1.1. NOMBRE DEL PROYECTO Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato
1.2. ENTIDAD EJECUTORA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO Facultad de Ingeniería en Sistemas Electrónica e Industrial Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos
1.3. COBERTURA Y LOCALIZACIÓN El presente proyecto beneficiará a los jóvenes que forman parte de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato
1.4. MONTO: USD: \$2112
1.5. PLAZO DE EJECUCIÓN 4 meses
1.6. SECTOR Y TIPO DE PROYECTO Sector: Competencias Genéricas Tipo de proyecto: Capacitación
1.7. NÚMERO DE DOCENTES PARTICIPANTES 1 docentes
1.8. NÚMERO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES 8 estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos
1.9. ENTIDAD BENEFICIARIA Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato
1.10. NÚMERO DE BENEFICIARIOS 80 beneficiarios de la Casa de la Juventud

2. DIAGNÓSTICO Y PROBLEMA

2.1. DESCRIPCIÓN DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL ÁREA DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO:

El Departamento de Desarrollo Social y Economía Solidaria del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, cuenta dentro de sus programas de servicio a la comunidad, con la Casa de la Juventud, encargada de mejorar el bienestar de la población juvenil del Cantón Ambato a través de la capacitación técnica, que permita contribuir a la reducción del desempleo y la construcción participativa de la ciudadanía, para la implementación de políticas del buen uso del tiempo libre de los jóvenes de la ciudad.

Cuenta con las siguientes líneas de acción:

- A.- Programa de formación de jóvenes líderes y lideresas.-** para formar talentos humanos en liderazgo, asegurando la renovación generacional y la participación ciudadana.
- B.- Programa de formación empresarial “Mi Chance”.-** para dotar a los jóvenes de herramientas para emprendimiento de negocios.
- C.- Centro de cómputo.-** para complementación de tareas colegiales y universitarias, capacitación en el manejo de herramientas informáticas y bachillerato virtual.
- D.- Talleres vacacionales para jóvenes.-** en teatro, música, pintura y otros, en convenio con el CONSEP, para el buen uso del tiempo libre.

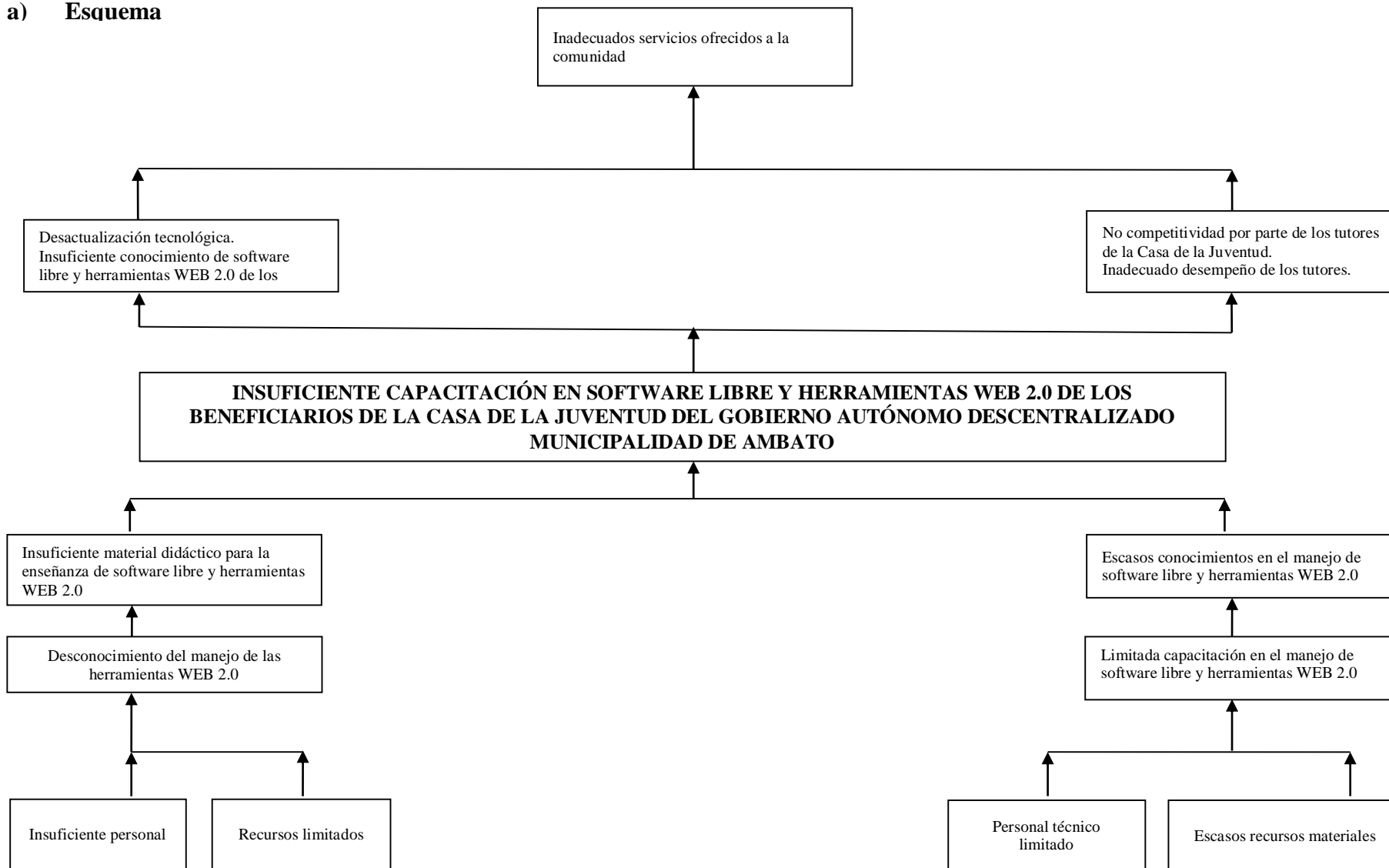
La Casa de la Juventud, está ubicada en la calle Rodrigo Pachano y Eduardo Mera, diagonal al Hospital del IESS, que fue reinaugurada en junio del 2012, para servir a la juventud ambateña, entre las mejoras ofrecidas, cuenta con un Centro de Cómputo con 12 computadores de última tecnología, instaladas con herramientas de software libre y acceso a Internet y un Infocus para las capacitaciones.

Adicionalmente cuenta con un grupo de tutores en convenio con organizaciones no gubernamentales y sin fines de lucro, que no poseen preparación en el uso de herramientas de software libre.

La capacitación en estas áreas ha sido un requerimiento permanente de los jóvenes que acuden al centro, con el fin de adquirir las destrezas necesarias en este ámbito, que les permita desempeñarse mejor en su campo tanto educativo como ocupacional.

2.2. IDENTIFICACIÓN, DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL PROBLEMA

a) Esquema



b) Interpretación:

La Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, actualmente ofrece servicios a los jóvenes de la ciudad de Ambato, que resultan insuficientes y que no están acorde a los requerimientos de capacitación que son producto del acelerado desarrollo tecnológico.

Este inconveniente de ha producido por cuanto el grupo de capacitadores con los que cuenta la Casa de la Juventud, es limitado y no posee los conocimientos técnicos ni acceso a información en el área relacionada al uso de software libre y herramientas WEB 2.0, causando que los conocimientos sean escasos en esta área.

Por otro lado, a pesar que el gobierno ha normado el uso de software libre en las entidades públicas, tampoco existe material didáctico adecuado para poder trabajar en la enseñanza de estas temáticas, que sumado al recurso humano y económico limitados, hace difícil su capacitación.

Todo esto provoca que los tutores no sean competitivos y no estén en capacidad de ofrecer cursos en áreas de interés actual, por tanto, no se está cumpliendo con el 100% de los objetivos de la Casa de la Juventud, en ofrecer a los jóvenes herramientas para desenvolverse adecuadamente en el medio estudiantil, laboral y profesional.

2.3. LÍNEA BASE DEL PROYECTO:

SECTOR:	TIPO DE PROYECTO:	INDICADORES:
Competencias Genéricas	Capacitación	<ul style="list-style-type: none">• Se requiere generar el 100% de material didáctico para la capacitación en el manejo de software libre y herramientas WEB 2.0.• El 100% de los jóvenes beneficiarios de la Casa de la Juventud, requieren ser capacitados en el uso de software libre y herramientas WEB 2.0.

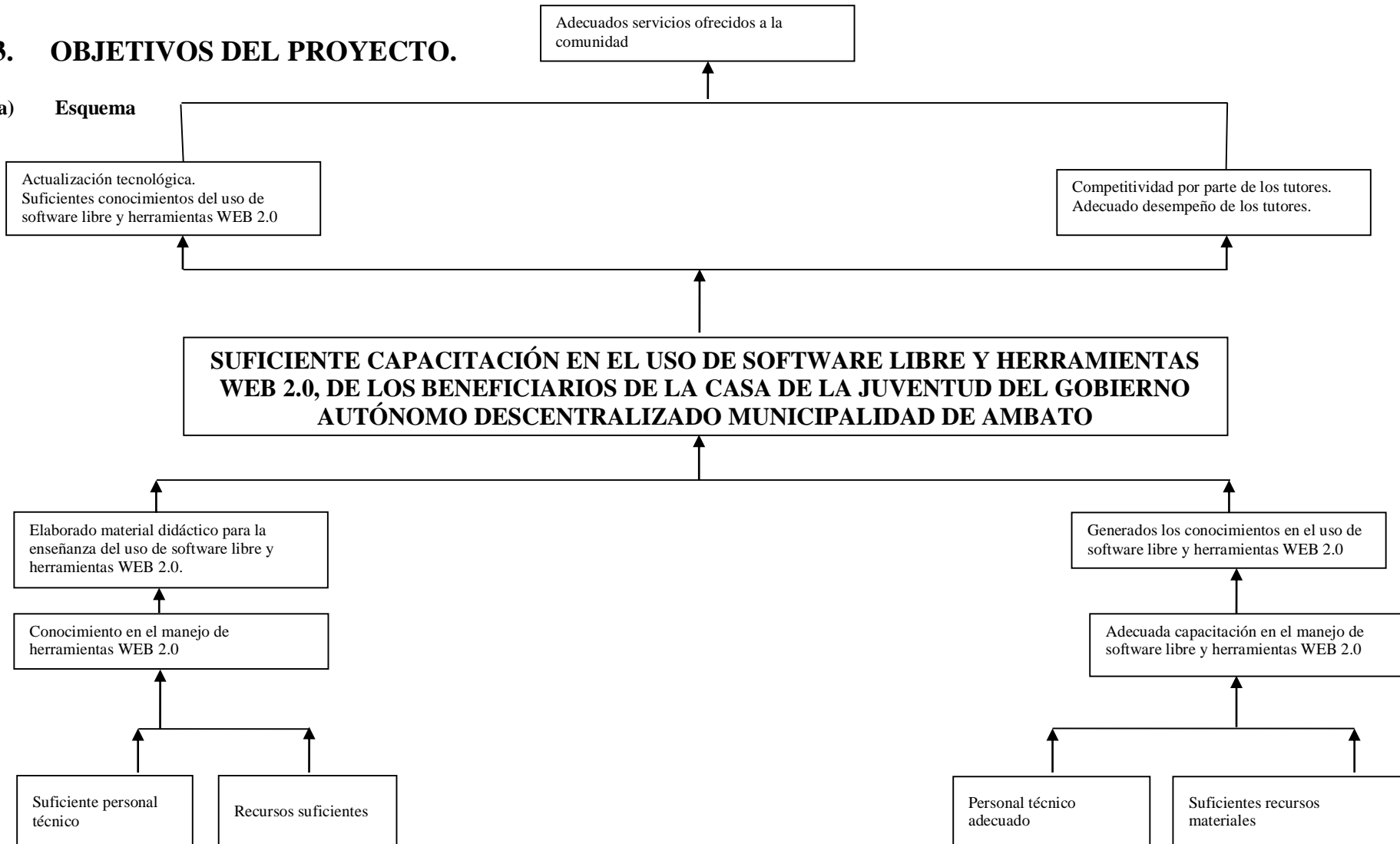
2.4. IDENTIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN OBJETIVO (BENEFICIARIOS DIRECTOS):

Los beneficiarios directos de la ejecución del presente proyecto, se detallan a continuación:

- 80 jóvenes beneficiarios de los servicios de la Casa de la Juventud.

3. OBJETIVOS DEL PROYECTO.

a) Esquema



3.1 OBJETIVO GENERAL:

Capacitar en el uso de software libre y herramientas WEB 2.0 a los integrantes de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

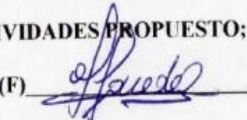
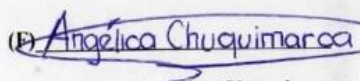
1. Capacitar en el uso de software libre y herramientas de ofimática
2. Capacitar en el uso de herramientas WEB 2.0.
3. Elaborar material didáctico sobre el uso de software libre y herramientas WEB 2.0

3.3. MATRIZ DE MARCO LÓGICO

Resumen Narrativo de Objetivos	Indicadores Verificables Objetivamente	Fuentes de Verificación	Supuestos de sustentabilidad
<p>FIN:</p> <p>Adecuados servicios ofrecidos a los beneficiarios de la Casa de la Juventud</p>	<p>Indicadores del fin:</p> <p>Al finalizar la capacitación, el 100% de los beneficiarios de la Casa de la Juventud mejorarán en el aspecto tecnológico</p>	<p>Medios del fin:</p> <p>Encuesta aplicada a los jóvenes beneficiarios de la Casa de la Juventud.</p>	<p>Supuestos del fin:</p> <p>Los beneficiarios satisfechos con los servicios que brinda la Casa de la Juventud.</p>
<p>PROPÓSITO:</p> <p>Suficiente capacitación en uso de software libre y herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud.</p>	<p>Indicadores del Propósito:</p> <p>Al finalizar el proyecto, el 100% de los jóvenes beneficiarios estarán capacitados en el uso de software libre y herramientas WEB 2.0.</p>	<p>Medios del propósito:</p> <p>Encuesta a los jóvenes beneficiarios, sobre los servicios que ofrece la Casa de la Juventud.</p>	<p>Supuestos del propósito:</p> <p>Los jóvenes beneficiarios utilizan adecuadamente el software libre y las herramientas WEB 2.0.</p>

Resumen Narrativo de Objetivos	Indicadores Verificables Objetivamente	Fuentes de Verificación	Supuestos de sustentabilidad
<p>COMPONENTES:</p> <p>1.- Elaborado material didáctico para la enseñanza de software libre y herramientas WEB 2.0.</p> <p>2.- Generados conocimientos en el uso de software libre y herramientas WEB 2.0.</p>	<p>Indicadores de Componentes:</p> <p>Al cabo de tres semanas de iniciado el proyecto, se elabora todo el material didáctico requerido para la enseñanza de software libre y herramientas WEB 2.0.</p> <p>Al cabo de cuatro semanas de capacitación diaria, el 100% de los beneficiarios, maneja adecuadamente el software libre y las herramientas WEB 2.0.</p> <p>Al cabo de ocho semanas de capacitación, el 100% de los jóvenes beneficiarios, manejan de forma adecuada el software libre y las herramientas WEB 2.0</p>	<p>Medios de componentes:</p> <p>Material didáctico en digital.</p> <p>Presupuesto para una actividad social de los talleres</p> <p>Informe detallado de los tutores del cumplimiento de las actividades de capacitación y de los objetivos alcanzados.</p> <p>Informe detallado de los tutores del cumplimiento de las actividades de capacitación y de los objetivos alcanzados.</p>	<p>Supuestos de Componentes:</p> <p>Material didáctico adecuado y acorde a los contenidos y al grupo de beneficiarios.</p> <p>Asistencia regular por parte de los jóvenes beneficiarios a la capacitación.</p> <p>Asistencia regular por parte de los jóvenes beneficiarios a la capacitación.</p>

4. ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN

4.1. CRONOGRAMA POR COMPONENTES Y ACTIVIDADES					
COMPONENTES/ ACTIVIDADES Y SUBACTIVIDADES	TIEMPO ESTIMADO			RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS
	DESDE	HASTA	# HORAS		
Componente 1: ELABORACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO PARA LA ENSEÑANZA DE SOFTWARE LIBRE Y HERRAMIENTAS WEB 2.0					
Actividad 1.1 Conocimiento del manejo de software libre y herramientas WEB 2.0.				Ing. Oswaldo Paredes Estudiantes	Laboratorio
Subactividad 1.1.1 Suficiente personal técnico					
Subactividad 1.1.1.1 Realizar un análisis de los contenidos que deben impartirse en la capacitación	7-oct	11-oct	10		Laboratorio
Subactividad 1.1.2 Recursos suficientes					
Subactividad 1.1.2.1 Elaborar el material didáctico para la capacitación en formato digital	14-oct	18-oct	10		
Componente 2: GENERACIÓN DE CONOCIMIENTOS EN EL MANEJO DE SOFTWARE LIBRE Y HERRAMIENTAS WEB 2.0					
Actividad 2.1 Adecuada capacitación en el manejo de software libre y herramientas WEB 2.0				Ing. Oswaldo Paredes Estudiantes	Laboratorio
Subactividad 2.1.1 Personal técnico adecuado					
Subactividad 2.1.1.1 Desarrollo del evento de capacitación para los beneficiarios	21-oct	29-nov	60		Laboratorio
Subactividad 2.1.1.2 Elaboración del informe de capacitación	2-dic	13-dic	20		Laboratorio
TOTAL			100		
HORARIO DE ACTIVIDADES PROPUESTO;			DOCENTES PROPONENTES	ESTUDIANTES PARTICIPANTES	
DÍAS: 50	(F) 	(E) 	1. Ing. Oswaldo Paredes	1. Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	
HORAS: 100	Ing. Oswaldo Paredes	Dra. Angélica Chuquimarca	2.	2. Carolina Edith Pico Espín	
			3.	3. Mónica del Rocío Herrera Galarza	
			n.	4. Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	
				5. Víctor Alfonso Cusco Vinueza	
				6. Lucero Castillo Tatiana Belén	
				7. Villacrés Naranjo Johana Cumandá	
COORDINADOR DEL PROYECTO			COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA		

5. PRESUPUESTO Y FINANCIAMIENTO.

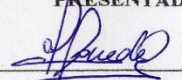
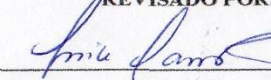

5.1 PRESUPUESTO DEL PROYECTO – FINANCIADO POR LA U.T.A.					
Docentes Autores y Participantes	Horas Semanales asignadas en el distributivo de trabajo docente para proyectos de vinculación con la sociedad	N° de semanas laborables: Ciclo académico	Total horas ciclo académico (Horas semanales * N° de semanas)	Costo Hora USD	Costo horas proyecto USD (Total horas ciclo académico * Costo hora)
Ing. Oswaldo Paredes	6	sep. 2013 – feb. 2014	120	17.60	2112
TOTAL DEL PROYECTO					2112
(USD)					
<p>(f) _____</p> <p>Ing. Oswaldo Paredes</p> <p>DOCENTE COORDINADOR PROYECTO</p>					

6. ANEXOS

6.1. INFORME PROYECTO PLANIFICADO.

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD: Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos

PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD PLANIFICADOS.

PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato							
CÓDIGO: FISEI-IS-001-sep/2013-feb/2014							
ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S)		TIEMPO PLANIFICADO			PRESUPUESTO FINANCIADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO		
1. Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato		DESDE	HASTA	# HORAS	TOTAL: 2112 USD		
2.							
NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 80		7/10/2013	13/12/2013	100			
COORDINADOR (ES) ENTIDAD (ES) BENEFICIARIAS		RESPONSABLES DEL PROYECTO		ESTUDIANTES PARTICIPANTES			
NOMBRE	CARGO	DOCENTE(S)	HORAS SEMANALES PARA PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD DISTRIBUTIVO DOCENTE	HOMBRES	# HORAS PLANIFICADAS	MUJERES	# HORAS PLANIFICADAS
1. Ing. Mario Guadalupe	1. Administradora de la Casa de la Juventud (E) 2.	Ing. Oswaldo E. Paredes O.	6	1 Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	100	1 Carolina Edith Pico Espín	100
2.			2 Víctor Alfonso Cusco Vinuesa	100	2 Mónica del Rocío Herrera Galarza	100	
			3 Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	100	3 Tatiana Belén Lucero Castillo	100	
			4		4 Johana Cumandá Villacrés Naranjo	100	
			5		5		
			6		6		
			7		7		
PRESENTADO POR:		REVISADO POR:		INFORME FAVORABLE:			
f. 		f. 		f. 			
Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO		Dra. Anita Larrea B. M. Sc. COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD		Ing. Victor Guachimboza V. M. Sc. DIRECTOR CEVIC-UTA			

6.2. Oficio Decano a Entidad Beneficiaria



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
Cda. Universitaria (Predios Huachi) - Casilla 334 / Telefax: 03-2851894
Correo Electrónico: fis@uta.edu.ec / fisei@uta.edu.ec
AMBATO - ECUADOR



Ambato septiembre 19, 2013
FISEI-D-643-2013

Ingeniero
Homero Vega
DIRECTOR DE DESARROLLO SOCIAL Y ECONOMIA SOLIDARIA
Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato
Presente

De mi consideración:

Por el presente me permito expresar a usted mi más cordial saludo y deseo de éxitos en sus funciones. A la vez que solicito se digne autorizar a quién corresponda, se brinde las facilidades necesarias para que el personal de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos, realicen la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto Académico de Servicio Comunitario para Vinculación con la Sociedad.

Con esta finalidad y seguros de contar con su valiosa aprobación, se deberá suscribir el **ACTA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO** adjunta o Convenio.

Por la atención que se digne dar al presente, me suscribo de usted.

Atentamente:

Ing. Edison Álvarez Mayorga, Mg.
DECANO
Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial
Universidad Técnica de Ambato

Adjunto: Acta de Aceptación y Compromiso



6.3. Acta de Aceptación y Compromiso Suscrita o Convenio



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
Cda. Universitaria (Predios Huachi) - Casilla 334 / Telefax: 03-285 1894
Correo Electrónico: fis@uta.edu.ec / fisei@uta.edu.ec
AMBATO – ECUADOR



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD “CEVIC”

**ACTA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO PARA LA PLANIFICACIÓN,
EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS ACADÉMICOS
DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

En la ciudad de Ambato, a los 19 días del mes de septiembre del dos mil trece, la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, representada por el **Ingeniero Homero Vega**, en calidad de Director de Desarrollo Social y Economía Solidaria del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato y la Universidad Técnica de Ambato a través de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, representada por el **Ing. Edison Álvarez**, en calidad de Decano de Facultad, acuerdan celebrar la presente Acta de Aceptación y Compromiso, al tenor de las siguientes cláusulas:

PRIMERA.- ANTECEDENTES.

- 1.1. La Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato es una Entidad que realiza su actividad en el ámbito de bachillerato para jóvenes mayores de 15 años que no lograron concluir el mismo, brinda la oportunidad de alcanzar la meta mediante el proyecto de aprendizaje virtual.
- 1.2. La Universidad Técnica de Ambato entre los principios que orientan sus funciones contempla la “Vinculación con la Sociedad”, en virtud de la cual esta Institución de Educación Superior pone a disposición de la comunidad su colaboración en áreas específicas a entidades, tanto públicas como privadas a través de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos.

SEGUNDA.- OBJETIVOS

2.1. OBJETIVO GENERAL

- Facilitar la vinculación Universidad-Sectores sociales, productivos y culturales.

2.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Establecer la cooperación interinstitucional entre la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial de la Universidad Técnica de Ambato y la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.



- Desarrollar en forma conjunta y participativa la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto Académico de Servicio Comunitario para Vinculación con la Sociedad; en los campos de especialidad de las respectivas Carreras de la Facultad y según las necesidades de la Entidad Beneficiaria.

TERCERA.- COMPROMISOS DE LAS PARTES

3.1. La Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato se compromete a:

- Brindar las facilidades necesarias durante las Etapas de Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto a través de un Coordinador designado para el efecto, para que proporcione la información necesaria al personal de la Universidad Técnica de Ambato.
- Suscribir a través de su coordinador, Ingeniero Homero Vega, los documentos respectivos de la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto para su posterior aprobación.

3.2. La Universidad Técnica de Ambato se compromete a:

- Prestar las facilidades necesarias a través del personal idóneo (docentes y estudiantes) que se requiera para el desarrollo de la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto en la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato y presentar para su aprobación el proyecto académico de servicio comunitario para Vinculación con la Sociedad de una duración mínima de 100 horas de ejecución, las mismas que serán realizadas fuera de los horarios académicos normales, o durante periodo vacacional.

Los celebrantes se ratifican en todo el contenido de la presente Acta de "Aceptación y Compromiso" y para constancia firman en unidad de acto, cinco ejemplares del mismo tenor y efecto, en Ambato, a los 19 días del mes de septiembre del 2013

f. _____

Ing. Edison Álvarez Mayorga
DECANO
FISEI - UTA



f. _____

Ing. Homero Vega
DIRECTOR DE DESARROLLO
SOCIAL Y ECONOMÍA SOLIDARIA
GOBIERNO AUTÓNOMO
DESCENTRALIZADO
MUNICIPALIDAD DE AMBATO



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
Cda. Universitaria (Predios Huachi) - Casilla 334 / Telefax: 03-285 1894
Correo Electrónico: fis@uta.edu.ec / fisei@uta.edu.ec
AMBATO - ECUADOR



Ambato septiembre 19, 2013
FISEI-D-643-2013

Ingeniero
Homero Vega

DIRECTOR DE DESARROLLO SOCIAL Y ECONOMIA SOLIDARIA
Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato
Presente

De mi consideración:

Por el presente me permito expresar a usted mi más cordial saludo y deseo de éxitos en sus funciones. A la vez que solicito se digne autorizar a quién corresponda, se brinde las facilidades necesarias para que el personal de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos, realicen la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto Académico de Servicio Comunitario para Vinculación con la Sociedad.

Con esta finalidad y seguros de contar con su valiosa aprobación, se deberá suscribir el **ACTA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO** adjunta o Convenio.

Por la atención que se digne dar al presente, me suscribo de usted.

Atentamente:

Ing. Edison Álvarez Mayorga, Mg.
DECANO
Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial
Universidad Técnica de Ambato

Adjunto: Acta de Aceptación y Compromiso

Jed
24/sep/2013
Archivar en
Oficinas



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD “CEVIC”

**ACTA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO PARA LA PLANIFICACIÓN,
EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS ACADÉMICOS
DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

En la ciudad de Ambato, a los 19 días del mes de septiembre del dos mil trece, la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, representada por el **Ingeniero Homero Vega**, en calidad de Director de Desarrollo Social y Economía Solidaria del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato y la Universidad Técnica de Ambato a través de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, representada por el **Ing. Edison Álvarez**, en calidad de Decano de Facultad, acuerdan celebrar la presente Acta de Aceptación y Compromiso, al tenor de las siguientes cláusulas:

PRIMERA.- ANTECEDENTES.

- 1.1. La Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato es una Entidad que realiza su actividad en el ámbito de bachillerato para jóvenes mayores de 15 años que no lograron concluir el mismo, brinda la oportunidad de alcanzar la meta mediante el proyecto de aprendizaje virtual.
- 1.2. La Universidad Técnica de Ambato entre los principios que orientan sus funciones contempla la “Vinculación con la Sociedad”, en virtud de la cual esta Institución de Educación Superior pone a disposición de la comunidad su colaboración en áreas específicas a entidades, tanto públicas como privadas a través de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos.

SEGUNDA.- OBJETIVOS

2.1. OBJETIVO GENERAL

- Facilitar la vinculación Universidad-Sectores sociales, productivos y culturales.

2.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Establecer la cooperación interinstitucional entre la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial de la Universidad Técnica de Ambato y la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.



- Desarrollar en forma conjunta y participativa la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto Académico de Servicio Comunitario para Vinculación con la Sociedad; en los campos de especialidad de las respectivas Carreras de la Facultad y según las necesidades de la Entidad Beneficiaria.

TERCERA.- COMPROMISOS DE LAS PARTES

3.1. La Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato se compromete a:

- Brindar las facilidades necesarias durante las Etapas de Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto a través de un Coordinador designado para el efecto, para que proporcione la información necesaria al personal de la Universidad Técnica de Ambato.
- Suscribir a través de su coordinador, Ingeniero Homero Vega, los documentos respectivos de la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto para su posterior aprobación.

3.2. La Universidad Técnica de Ambato se compromete a:

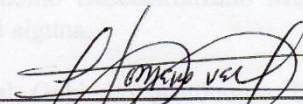
- Prestar las facilidades necesarias a través del personal idóneo (docentes y estudiantes) que se requiera para el desarrollo de la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto en la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato y presentar para su aprobación el proyecto académico de servicio comunitario para Vinculación con la Sociedad de una duración mínima de 100 horas de ejecución, las mismas que serán realizadas fuera de los horarios académicos normales, o durante periodo vacacional.

Los celebrantes se ratifican en todo el contenido de la presente Acta de "Aceptación y Compromiso" y para constancia firman en unidad de acto, cinco ejemplares del mismo tenor y efecto, en Ambato, a los 19 días del mes de septiembre del 2013

PRIMERA.- El equipo del Proyecto asignado por la Universidad Técnica de Ambato aceptará el presente convenio, desarrollando actividades programadas conjuntamente con la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, sin que exista relación laboral alguna.

f. 

Ing. Edison Álvarez Mayorga
DECANO
FISEI – UTA

f. 

Ing. Homero Vega
DIRECTOR DE DESARROLLO
SOCIAL Y ECONOMÍA SOLIDARIA
GOBIERNO AUTÓNOMO
DESCENTRALIZADO
MUNICIPALIDAD DE AMBATO



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”

**FACULTAD: INGENIERÍA EN SISTEMAS,
ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL**



PROGRAMA: Unidad de Vinculación con la Colectividad

CARRERA: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos



**PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA
VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

ETAPA II: “EJECUCIÓN Y MONITOREO”

NOMBRE DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

DOCENTE COORDINADOR: Ing. Oswaldo Paredes

DOCENTES PARTICIPANTES: Ing. Oswaldo Paredes

ENTIDAD BENEFICIARIA: Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Ing. Mario Guadalupe

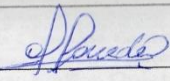

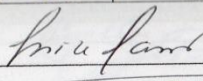
CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS-001-sep/2013-feb/2014

Ambato, enero 2014

ÍNDICE ETAPA II

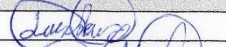
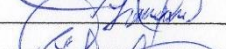


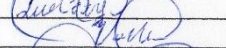

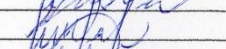




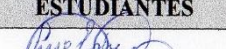
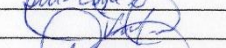



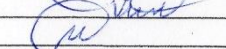

Contenido	Pág.
Caratula	1
ÍNDICE ETAPA II	2
1.- ESTRATEGIA DE MONITOREO:	3
2.- RESUMEN DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES	4
2.1.- Grupos 1 y 2	4
2.2.- Grupo 3.....	5
3.- REGISTRO DE ACTIVIDADES TUTORIALES DEL COORDINADOR Y DOCENTES PARTICIPANTES DEL PROYECTO	6
3.1.- Grupos 1 y 2	6
3.2.- Grupo 3.....	8

1.- ESTRATEGIA DE MONITOREO:

COMPONENTES/ACTIVIDADES SUBACTIVIDADES	TIEMPO PLANIFICADO			PRESUPUESTO ASIGNADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO	TIEMPO DE EJECUCIÓN REAL			PRESUPUESTO ASIGNADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
	DESDE	HASTA	N° HORAS		DESDE	HASTA	N° HORAS	
Componente 1: Elaboración de Material didáctico para la enseñanza de Software Libre y Herramientas WEB 2.0	7-oct-13	11-oct-13	20	352	7-oct-13	11-oct-13	10	352
Actividad 1.1. Conocimiento del manejo de Software Libre y Herramientas WEB 2.0								
Subactividad 1.1.1.- Realizar un análisis de los contenidos que deben impartirse en la capacitación	7-oct-13	11-oct-13	10	176	7-oct-13	11-oct-13	10	176
Subactividad 1.1.2.- Elaborar el material didáctico para la capacitación en formato digital	14-oct-13	18-oct-13	10	176	14-oct-13	18-oct-13	10	176
Componente 2: Generación de conocimientos en el manejo de Software Libre y Herramientas WEB 2.0								
Actividad 2.1.- Adecuada capacitación en el manejo de Software Libre y Herramientas WEB 2.0								
Subactividad 2.1.1.- Desarrollo del evento de capacitación para los beneficiarios	21-oct-13	29-nov-13	60	1056	21-oct-13	29-nov-13	60	1056
Subactividad 2.1.2.- Elaboración del informe de capacitación	2-dic-13	13-dic-13	20	352	2-dic-13	13-dic-13	20	352
TOTAL			120	2112			120	2112
TOTAL			120	2112			120	2112
F: 			F: 			F: 		
Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO			Ing. Mario Guadalupe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA			Dra. Anita Larrea B. Mg. COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACION CON LA COLECTIVIDAD DE LA FISEA		

2.- RESUMEN DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

2.1.- Grupos 1 y 2

DATOS			HORAS CUMPLIDAS (octubre/2013)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE	FIRMAS ESTUDIANTES			
N°	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18					
1	Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	1804535639	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
2	Víctor Alfonso Cusco Vinueza	1804647756	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
3	Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	1600433971	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
4	Tatiana Belén Lucero Castillo	1804488227	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
5	Johana Cumandá Naranjo Villacrés	0503438772	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
DATOS			HORAS CUMPLIDAS (octubre/2013)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE	FIRMAS ESTUDIANTES			
N°	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	21	22	23	24	25	28	29	30	31	1					
1	Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	1804535639	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
2	Víctor Alfonso Cusco Vinueza	1804647756	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
3	Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	1600433971	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
4	Tatiana Belén Lucero Castillo	1804488227	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
5	Johana Cumandá Naranjo Villacrés	0503438772	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
3	Carlos Fiallos	1600433971	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
DATOS			HORAS CUMPLIDAS (octubre/2013)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE		FIRMAS ESTUDIANTES		
N°	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15					
1	Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	1804535639	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
2	Víctor Alfonso Cusco Vinueza	1804647756	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
3	Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	1600433971	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
4	Tatiana Belén Lucero Castillo	1804488227	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
5	Johana Cumandá Naranjo Villacrés	0503438772	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
DATOS			HORAS CUMPLIDAS (noviembre)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE		FIRMAS ESTUDIANTES		
N°	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	18	19	20	21	22	25	26	37	28	29					
1	Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	1804535639	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
2	Víctor Alfonso Cusco Vinueza	1804647756	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
3	Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	1600433971	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
4	Tatiana Belén Lucero Castillo	1804488227	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
5	Johana Cumandá Naranjo Villacrés	0503438772	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				
DATOS			HORAS CUMPLIDAS (diciembre/2013)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE	FIRMAS ESTUDIANTES			
N°	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13					
1	Luis Fabricio Chagcha Guamanquispe	1804535639	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20				

2	Víctor Alfonso Cusco Vinuesa	1804647756	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20		
3	Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	1600433971	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20		
4	Tatiana Belén Lucero Castillo	1804488227	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20		
5	Johana Cumandá Naranjo Villacrés	0503438772	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20		
												<p>F. Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO</p>		<p>F. Ing. Mario Guadalupe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA</p>	



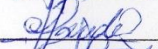







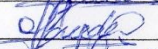




2.2- Grupo 3







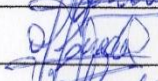











N°	DATOS		HORAS CUMPLIDAS (oct/nov/dic2013)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE	FIRMAS ESTUDIANTES	
	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21			
1	Carolina Edith Pico Espín	1804257226	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50		
2	Mónica del Rocío Herrera Galarza	0503799975	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50		
3															
N°	DATOS		HORAS CUMPLIDAS (dic/2013-ene/2014)										TOTAL HORAS/CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE	FIRMAS ESTUDIANTES	
	NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES	N° DE CÉDULA	28	4	11	18									
1	Carolina Edith Pico Espín	1804257226	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50		
2	Mónica del Rocío Herrera Galarza	0503799975	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50		
3															
												<p>F. Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO</p>		<p>F. Ing. Mario Guadalupe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA</p>	

3.- REGISTRO DE ACTIVIDADES TUTORIALES DEL COORDINADOR Y DOCENTES PARTICIPANTES DEL PROYECTO

3.1.- Grupos 1 y 2

COORDINADOR O DOCENTES PARTICIPANTES EN LA EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

DÍA Y FECHA	HORA INICIO	HORA FINALIZACIÓN	N° DE HORAS	ACTIVIDADES CUMPLIDAS	FIRMAS DEL COORDINADOR DEL PROYECTO O DOCENTE PARTICIPANTE
L 7-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
M 8-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
M 9-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
J 10-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
V 11-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
L 14-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
M 15-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
M 16-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
J 17-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
V 18-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
L 21-oct	11H00	13H00	2	Inicio Capacitación	
M 22-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 23-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
J 24-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
V 25oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	

L 28-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 29-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 30-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
J 31-oct	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
V 1-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
L 4-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 5-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 6-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
J 7-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
V 8-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
L 11-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 12-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 13-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
J 14-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
V 15-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
L 18nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 19-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 20-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
J 21-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
V 22-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
L 25-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 26-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
M 27-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	

J 28-nov	11H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
V 29-nov	11H00	13H00	2	Fin capacitación	
L 2-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
M 3-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
M 4-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
J 5-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
V 6-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
L 9-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
M 10-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
M 11-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
J 12-dic	11H00	13H00	2	Elaboración del informe final	
V 13-dic	11H00	13H00	2	Entrega del informe final	
TOTAL			100		


 F. _____ Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO	 F. _____ Ing. Mario Guadalupe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA
---	--

3.2.- Grupo 3

COORDINADOR O DOCENTES PARTICIPANTES EN LA EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

DÍA Y FECHA	HORA INICIO	HORA FINALIZACIÓN	N° DE HORAS	ACTIVIDADES CUMPLIDAS	FIRMAS DEL COORDINADOR DEL PROYECTO O DOCENTE PARTICIPANTE
L 7-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
M 8-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
M 9-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
J 10-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
V 11-oct	11H00	13H00	2	Preparación de materiales para el curso	
L 14-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
M 15-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
M 16-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
J 17-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
V 18-oct	11H00	13H00	2	Elaborar el material didáctico para la capacitación	
S 19-oct	8H00	13H00	2	Inicio Capacitación	
S 26-oct	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 2-nov	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 9-nov	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 16-nov	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 23-nov	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 30-nov	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 7-dic	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 14-dic	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 21-dic	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	
S 28-dic	8H00	13H00	2	Coordinación y seguimiento sobre la capacitación	

S 4-ene	8H00	13H00	2	Fin capacitación	
L 6-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
M 7-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
M 8-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
J 9-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
V 10-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
L 13-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
M 14-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
M 15-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
J 16-ene	10H00	12H00	2	Elaboración del informe final	
V 17-ene	10H00	12H00	2	Entrega del informe final	
TOTAL			100		

F. 
Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc.
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

F. 
Ing. Mario Guadalupe
COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”

**FACULTAD: INGENIERÍA EN SISTEMAS,
ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL**



PROGRAMA: Unidad de Vinculación con la Colectividad

CARRERA: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos



**PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA
VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

ETAPA III: “EVALUACIÓN”

NOMBRE DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

DOCENTE COORDINADOR: Ing. Oswaldo Paredes

DOCENTES PARTICIPANTES: Ing. Oswaldo Paredes

ENTIDAD BENEFICIARIA: Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato.

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Ing. Mario Guadalupe

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS-001-sep/2013-feb/2014

Ambato, enero 2014

ÍNDICE ETAPA III

Contenido	Pág.
Caratula	1
ÍNDICE ETAPA III	2
RESUMEN EJECUTIVO	3
ANTECEDENTES	3
DETALLE ACTIVIDADES REALIZADAS	3
RESULTADOS OBTENIDOS E IMPACTO	3
1. EVALUACIÓN DE RESULTADOS:	4
2. FICHAS DE EVALUACIÓN DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES	5
3. RESUMEN DE BENEFICIARIOS	6
3.1 MATRIZ DE ENFOQUE DE IGUALDAD.....	6
3.2 MATRIZ DE ENFOQUE TERRITORIAL.....	7
CERTIFICADO	8
A. INFORME PROYECTO PLANIFICADO, EJECUTADO, MONITOREADO Y EVALUADO	9
6. PRODUCTOS DEL PROYECTO	10
B. PRODUCTOS DEL PROYECTO	11
B.1. Programación Analítica	11
B.2. Módulo.....	12
B.3. Evaluación a los instructores.....	21
B.4. Evaluación del Evento	24
COCLUSIONES	31
Anexo 1: Registro de asistencia instructores.....	33
Anexo 2: Registro de Beneficiarios	46

RESUMEN EJECUTIVO

El Proyecto Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, fue desarrollado para cubrir las necesidades de dicha institución en cuanto al manejo de Software Libre y Herramientas WEB 2.0.

Fue ejecutado a través de la Universidad Técnica de Ambato, Facultad de Ingeniería en Sistemas Electrónica e Industrial, Carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos, con la presencia del Docente Coordinador del Proyecto, el Coordinador de la Casa de la Juventud del GAD Municipalidad de Ambato y siete estudiantes de la FISEI. Se formaron tres grupos de trabajo, el primero únicamente los días sábado de 8H00 a 13H00, el segundo y tercer grupo de lunes a viernes en dos horarios, de 10H00 a 12H00 y de 17HH a 19H00, con una participación inicial de 60 beneficiarios.

ANTECEDENTES

La Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, está ubicada en la calle Rodrigo Pachano y Eduardo Mera, diagonal al Hospital del IESS, que fue reinaugurada en junio del 2012, para servir a la juventud ambateña, entre las mejoras ofrecidas, cuenta con un Centro de Cómputo, con 12 computadores de última tecnología, instaladas con herramientas de software libre y acceso a Internet y un Infocus para las capacitaciones.

Los tutores que intervienen en función a convenios con organizaciones no gubernamentales y sin fines de lucro, que no poseen preparación en el uso de Software Libre y Herramientas WEB 2.0.

La capacitación en estas áreas ha sido un requerimiento permanente de los jóvenes que acuden al centro, con el fin de adquirir las destrezas necesarias en este ámbito, que les permita desempeñarse mejor en su campo tanto educativo como ocupacional.

DETALLE ACTIVIDADES REALIZADAS

Las actividades desarrolladas para la realización del presente proyecto fueron:










- Preparación del proyecto
- Asistencia a los instructores para el desarrollo de los contenidos
- Desarrollo de la capacitación en la Casa de la Juventud
- Revisión de resultados y preparación del informe final

RESULTADOS OBTENIDOS E IMPACTO

Al culminar el presente proyecto, se ha capacitado a doce (12) beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato, quienes han cumplido con el requerimiento mínimo de asistencia (70%), de un total de 60 beneficiarios.

De los beneficiarios se espera que difundan los conocimientos adquiridos y los apliquen en sus actividades académicas y profesionales u ocupacionales.

1. EVALUACIÓN DE RESULTADOS:

RESUMEN NARRATIVO DE OBJETIVOS	INDICADORES VERIFICABLES OBJETIVAMENTE	PRODUCTOS O RESULTADOS ALCANZADOS	NIVEL DE CUMPLIMIENTO %			
FIN:	Al finalizar la capacitación, el 100% de los beneficiarios de la Casa de la Juventud mejorarán en el aspecto tecnológico	Los beneficiarios de la Casa de la Juventud del GAD Municipalidad de Ambato, han mejorado su aspecto tecnológico con el uso del computador.	80%			
PROPÓSITO:	Al finalizar el proyecto, el 100% de los jóvenes beneficiarios estarán capacitados en el uso de software libre y herramientas WEB 2.0.	Los beneficiarios de la Casa de la Juventud del GAD Municipalidad de Ambato, aprovechan el uso de Software Libre y las Herramientas WEB 2.0	80%			
COMPONENTE 1:	Al cabo de tres semanas de iniciado el proyecto, se elabora todo el material didáctico requerido para la enseñanza de software libre y herramientas WEB 2.0.	Se ha proporcionado el material didáctico utilizado para la capacitación sobre Software Libre y Herramientas WEB 2.0.	100%			
COMPONENTE 2:	Al cabo de cuatro semanas de capacitación diaria, el 100% de los beneficiarios, maneja adecuadamente el software libre y las herramientas WEB 2.0.	Los beneficiarios de la Casa de la Juventud del GAD Municipalidad de Ambato, manejan Software Libre y las Herramientas WEB 2.0	80%			
VALORACIÓN FINAL: En formageneral se han cumplido los objetivos planteados en el proyecto						
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES: Existe gran interés por parte de instituciones públicas y privadas para utilizar en forma adecuada el Software Libre y herramientas WEB 2.0, por lo que es necesario ampliar la cobertura de este tipo de cursos hacia otros sectores						
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:33%; text-align: center;"> F:  Lig. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE Y COORDINADOR DEL PROYECTO </td> <td style="width:33%; text-align: center;"> F:  Ing. Mario Guardalipe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA </td> <td style="width:33%; text-align: center;"> F:  Dña. Angéla Lauren B. M. COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FISEI (F.I.S.E.I.) </td> </tr> </table>				F:  Lig. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE Y COORDINADOR DEL PROYECTO	F:  Ing. Mario Guardalipe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	F:  Dña. Angéla Lauren B. M. COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FISEI (F.I.S.E.I.)
F:  Lig. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE Y COORDINADOR DEL PROYECTO	F:  Ing. Mario Guardalipe COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	F:  Dña. Angéla Lauren B. M. COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FISEI (F.I.S.E.I.)				

2. FICHAS DE EVALUACIÓN DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

CUMPLIMIENTO DE HORAS DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADEMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD

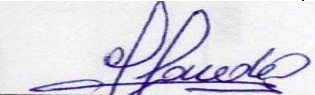
FACULTAD DE: INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD

ENTIDAD BENEFICIARIA: Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Ambato

NOMBRE DEL PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

No	Nómina de los estudiantes del grupo	Horas laboradas	Aprueba - Reprueba	No	Nómina de los estudiantes del grupo	Horas laboradas	Aprueba - Reprueba
1	ChagchaGuamanquispe Luis Fabricio	100	Aprueba	9			
2	Cusco Vinuesa Víctor Alfonso	100	Aprueba	10			
3	Fiallos Quinteros Carlos Bolívar	100	Aprueba	11			
4	Herrera Galarza Mónica del Rocío	100	Aprueba	12			
5	Lucero Castillo Tatiana Belén	100	Aprueba	13			
6	Naranjo Villacrés Johana Cumandá	100	Aprueba	14			
7	Pico Espín Carolina Edith	100	Aprueba	15			
8				16			

(f) 
Ing. Oswaldo Paredes
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO

Ambato, 30 de enero del 2014

3. RESUMEN DE BENEFICIARIOS

3.1 MATRIZ DE ENFOQUE DE IGUALDAD

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD: INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS
PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PLANIFICADOS, EJECUTADOS, MONITOREADOS Y EVALUADOS

PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato		
ENFOQUE	DESCRIPCIÓN	BENEFICIARIOS
SEXO	HOMBRE	9
	MUJER	21
	SUBTOTAL	30
ETARIO	MENORES DE 15 AÑOS	
	DE 15 A 29 AÑOS	25
	DE 30 A 64 AÑOS	5
	DE 65 Y MAS AÑOS	
	SUBTOTAL	30
DISCAPACIDADES	FÍSICA	
	PSICOLÓGICA	
	MENTAL	
	AUDITIVA	
	VISUAL	
	SUBTOTAL	
PUEBLOS Y NACIONALIDADES	INDÍGENAS	
	MESTIZOS	30
	BLANCOS	
	AFROAMERICANOS	
	MONTUBIOS	
	OTROS	
	SUBTOTAL	30
MOVILIDAD	ECUATORIANO EN EL EXTRANJERO	
	EXTRANJERO EN EL ECUADOR	
	SUBTOTAL	

FUENTE: oficio DIPLEG-061-2011, julio 11,2011. SENPLADES

F. _____

Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc.
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.2 MATRIZ DE ENFOQUE TERRITORIAL


UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD: INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS

PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PLANIFICADOS, EJECUTADOS, MONITOREADOS Y EVALUADOS

PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato

No.	PROVINCIAS	CANTÓN	PARROQUIA	No. DE BENEFICIARIOS
01	AZUAY			
02	BOLÍVAR			
03	CAÑAR			
04	CARCHI			
05	CHIMBORAZO			
06	COTOPAXI			
07	EL ORO			
08	ESMERALDAS			
09	GUAYAS			
10	IMBABURA			
11	LOJA			
12	LOS RÍOS			
13	MANABÍ			
14	MORONA SANTIAGO			
15	NAPO			
16	PASTAZA			
17	PICHINCHA			
18	TUNGURAHUA	Ambato	La Matriz	4
			Huachi Chico	2
			Huachi Loreto	4
			Huachi Grande	2
			Santa Rosa	4
			Augusto Martínez	4
Juan Benigno Vela	2			
		Pelileo	El Rosario	6
		Tisaleo	Tisaleo	2
19	ZAMORA CHINCHIPE			
20	GALÁPAGOS			
21	SUCUMBIOS			
22	ORELLANA			
23	SANTO DOMINGO			
24	SANTA ELENA			
25	NO LIMITADO			
TOTAL				

FUENTE: oficio DIPLEG-061-2011, julio 11, 2011. SENPLADES

F. 
Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc.
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

CERTIFICADO

El suscrito **Ing. Homero Vega**, Director de Desarrollo Social y Economía Solidaria del GAD Municipalidad de Ambato en debida forma y legal forma CERTIFICA que:

El equipo de Docente y Estudiantes de la Universidad Técnica de Ambato, Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial, Carrerade Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos, desarrollaron en su totalidad y de manera participativa en esta Institución las etapas de Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto de Servicio Comunitario para Vinculación con la Sociedad “**Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato**”; con una duración total de 100 horas, siendo los Beneficiarios Directos de este Proyecto treinta (30) integrantes de la entidad a la que represento.

De esta manera se da cumplimiento al Acta de Aceptación y Compromiso suscrita con la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial de la Universidad Técnica de Ambato.

Es todo cuanto puedo certificar en honor a la verdad, autorizando a la Universidad Técnica de Ambato, para que dé al presente el uso que a bien tuviera.

Ambato, enero 30, 2014




f. _____

Ing. Homero Vega
DIRECTOR DE DESARROLLO SOCIAL
Y ECONOMÍA SOLIDARIA
GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
MUNICIPALIDAD DE AMBATO

A. INFORME PROYECTO PLANIFICADO, EJECUTADO, MONITOREADO Y EVALUADO

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD: Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial
 PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 CARRERA: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos

PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD PLANIFICADOS.

PROYECTO: Capacitación en Software Libre y Herramientas WEB 2.0 a los beneficiarios de la Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato							
CÓDIGO: FISEI-IS-001-sep/2013-feb/2014							
ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S)		TIEMPO DE EJECUCIÓN			PRESUPUESTO EJECUTADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO		
1. Casa de la Juventud del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato		DESDE	HASTA	# HORAS	TOTAL: 2112 USD		
2.							
NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 12		7/10/2013	13/12/2013	100			
COORDINADOR (ES) ENTIDAD (ES) BENEFICIARIAS		RESPONSABLES DEL PROYECTO			ESTUDIANTES PARTICIPANTES		
NOMBRE	CARGO	DOCENTE(S)	HORAS SEMANALES PARA PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD DISTRIBUTIVO DOCENTE	HOMBRES	# HORAS PLANIFICADAS	MUJERES	# HORAS PLANIFICADAS
1. Ing. Mario Guadalupe. 2.	1. Administradora de la Casa de la Juventud (E) 2.	Ing. Oswaldo E. Paredes O.	6	1 Luis Fabricio ChagchaGuamanquispe	100	1 Carolina Edith Pico Espín	100
				2 Víctor Alfonso Cusco Vinueza	100	2 Mónica del Rocío Herrera Galarza	100
				3 Carlos Bolívar Fiallos Quinteros	100	3 Tatiana Belén Lucero Castillo	100
				4		4 Johana Cumandá Villacres Naranjo	100
PRESENTADO POR:		REVISADO POR:			INFORME FAVORABLE:		
 Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO		 Dra. Anita Larrea M. COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD			 Ing. Victor Gualanderson V. M. Sc. DIRECTOR CIVIC-UTA		