

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



**CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”**

FACULTAD DE 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:
“ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO
GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE
CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS
OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA
CIUDAD DE AMBATO”

DOCENTE COORDINADORA: Ing. Teresa Freire A.

DOCENTE AUTORA: Ing. Teresa Freire A.

ENTIDAD BENEFICIARIA: “Escuela Fiscal Teresa Flor”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Dr. Cesar Bosquez M.Sc

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS 001-MARZO-AGOSTO/ 2013

Ambato, Febrero del 2013

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



**CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”**

FACULTAD DE 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:
“ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO
GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE
CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS
OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA
CIUDAD DE AMBATO”

DOCENTE COORDINADORA: Ing. Teresa Freire A.

DOCENTE AUTORA: Ing. Teresa Freire A.

ENTIDAD BENEFICIARIA: “Escuela Fiscal Teresa Flor”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Dr. Cesar Bosquez M.Sc

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS 001-MARZO-AGOSTO/ 2013

Ambato, Febrero del 2013

ÍNDICE ETAPA I

CONTENIDO	Pág.
Carátula	
Índice	
1. Datos Generales del Proyecto.	- 3 -
1.1 Nombre del Proyecto.	
1.2 Entidad Ejecutora.	
1.3 Cobertura y Localización.	
1.4 Monto.	
1.5 Plazo de Ejecución.	
1.6 Sector y tipo de Proyecto.	
1.7 Número de Docentes Participantes.	
1.8 Número de Estudiantes Participantes	
1.9 Entidad Beneficiaria	
1.10 Número de Beneficiarios	
2. Diagnóstico y Problema	- 4 -
2.1 Descripción de la Situación Actual del Área de Intervención del proyecto.	
2.2 Identificación, Descripción y Diagnóstico del Problema.	- 5 -
2.3 Línea Base del Proyecto.	- 7 -
2.4 Identificación y Cuantificación de la Población Objetivo (Beneficiarios).	- 8 -
3. Objetivos del Proyecto	- 9 -
3.1 Objetivo General	- 10 -
3.2 Objetivos Específicos	- 10 -
3.3 Matriz de Marco Lógico.	-11-
4. Estrategia de Ejecución.	-16-
4.1 Cronograma por Componentes y Actividades.	-16-
5. Presupuesto y Financiamiento.	-19-
5.1 Presupuesto por Actividades del Proyecto	-19-
5.2 Presupuesto por Concepto del Proyecto	-20-
6. Programación Analítica	-21-
7. Anexos.	
7.1 Oficio Decano a Entidad Beneficiaria	
7.2 Acta de Aceptación y Compromiso Suscrita	
7.3 Otros	

PROYECTO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

1. DATOS GENERALES DEL PROYECTO.

1.1 NOMBRE DEL PROYECTO: ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO
1.2 ENTIDAD EJECUTORA: ESCUELA FISCAL “TERESA FLOR”
1.3 COBERTURA Y LOCALIZACIÓN: La educación actual en la presente época se ha visto beneficiado por la utilización de software libre, y su implementación por el Gobierno Nacional en los institutos educativos. Siendo un requerimiento para el docente el conocimiento de estas herramientas. Eliminando la falta de accesibilidad y de difusión de software libre. El presente proyecto beneficiará a las Estudiantes, Personal Docente y Personal Administrativo de la Escuela Fiscal de Niñas Teresa Flor, ubicada en las calles 5 de Junio y Cevallos de la Ciudad de Ambato. Este proyecto favorecerá a un total de 20 docentes ayudando al desarrollo del entorno en el Centro Educativo. También favorecerá de manera indirecta a los estudiantes, con laboratorios unificados en un solo Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu , con sus herramientas y configuraciones adecuadas.
1.4 MONTO: \$1160.24 usd
1.5 PLAZO DE EJECUCIÓN: 2 meses
1.6 SECTOR Y TIPO DE PROYECTO: Sector: Carrera de Sistemas: Competencias Genéricas Tipo de proyecto: Intervención, y Capacitación.

1.7 NÚMERO DE DOCENTES PARTICIPANTES:

1

1.8 NÚMERO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES:

4 Estudiantes de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos.

1.9 ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S):

ESCUELA FISCAL DE NIÑAS “TERESA FLOR”

1.10 NÚMERO DE BENEFICIARIOS:

25 DOCENTES (Beneficiarios directos)

420 ESTUDIANTES (Beneficiarios indirectos)

2. DIAGNOSTICO Y PROBLEMA.**2.1 DESCRIPCIÓN DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL ÁREA DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO:**

La escuela Fiscal de Niñas Teresa Flor es una Institución de educación Básica cuya misión es la de contribuir en la formación y educación de niñas.

Se encuentran ubicados geográficamente en el Centro de la ciudad de Ambato, en la provincia de Tungurahua.

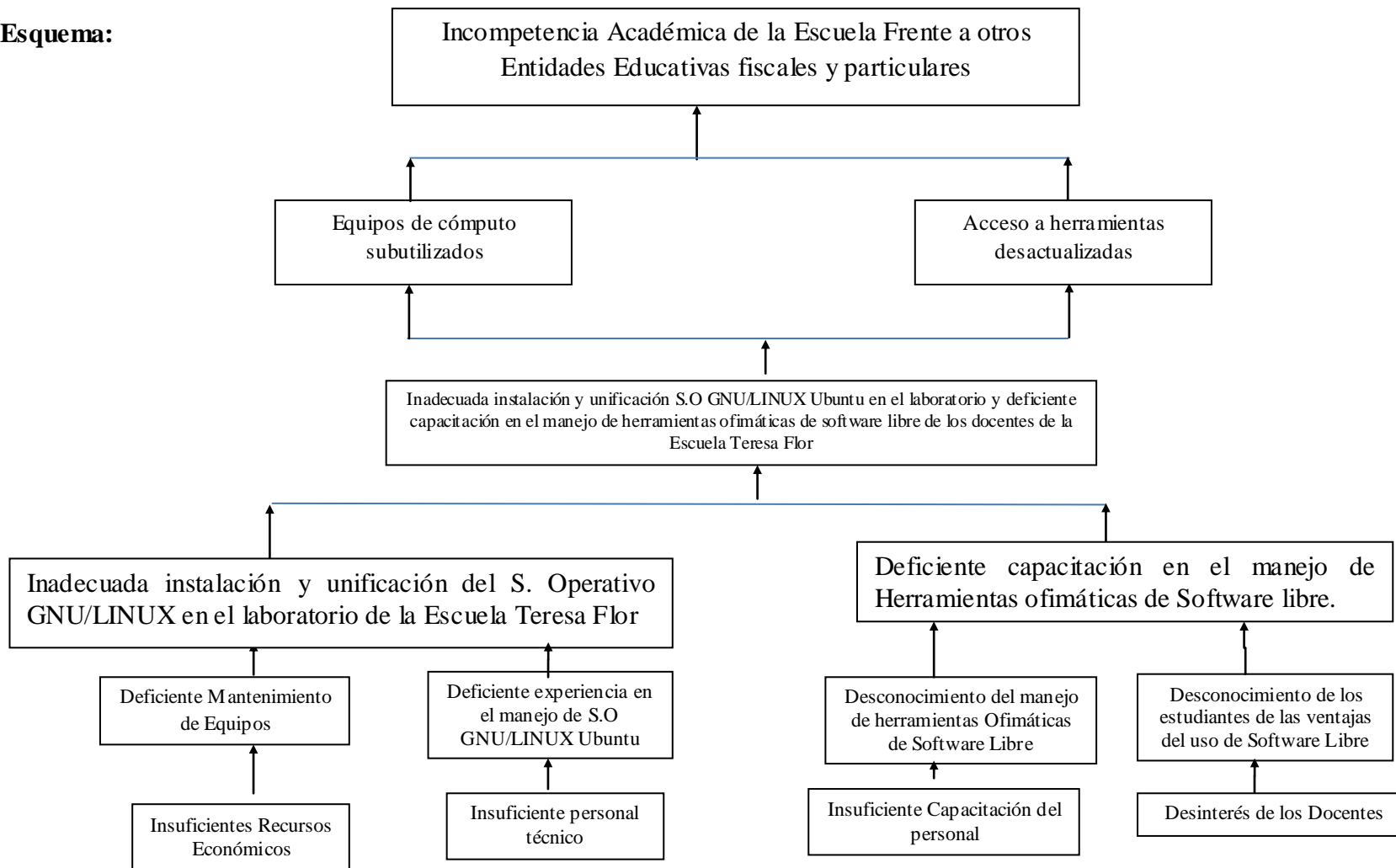
La Escuela Fiscal de Niñas Teresa Flor, cuenta con un salón específico para el laboratorio de computación, posee 28 máquinas de medianas características de las cuales están en funcionamiento y 1 fuera de funcionamiento, todas las máquinas están ubicadas en la ala este de la institución la cual cuentan con una conexión a internet y las condiciones actuales de las PCs son sistemas operativos privados y libres, con una instalación variada de los mismo y herramientas desactualizadas.

El laboratorio de la Institución es único y por tanto debe prestar su servicio a todos los grados y paralelos existentes en la Institución, tiene un flujo frecuente de usuarios que se benefician del uso de los programas y aplicaciones instaladas para contribuir al desarrollo académico de las demás asignaturas. Los Docentes de igual manera requieren de su servicio en actividades puntuales como consultas en internet, elaboración de documentos y evaluaciones, entre otras.

El conocimiento de los profesores en cuanto a las TIC'S es medio para el Sistema Operativo Windows mientras que en el Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu , no existe un amplio conocimiento y experiencia en su uso.

2.2 IDENTIFICACIÓN, DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL PROBLEMA:

a) Esquema:



b) Interpretación:

La falta de unificación y de una correcta instalación de un sistema operativo libre a llevado a una degradación y una poca eficiente utilización del computador por parte de los docentes, estudiantes y personal administrativo de la Institución, además existe un proceso ineficiente de mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos producto de que nunca se ha elaborado un Plan de Mantenimiento de equipos incluyendo al Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu ya que lamentablemente no existe el personal suficiente y capacitado para que se haga cargo de estas actividades

Además se evidencia una instalación global de equipos deficientemente configurado, contribuyendo a un poco utilización del Sistema Operativo Libre actual, y a pérdidas de funciones y proceso básicas de este. También se cuenta con herramientas ofimáticas desactualizadas, y de poco conocimiento y uso por parte de los docentes y estudiantes.

El proceso académico que lleva el desconocimiento del software libre, lleva al desbalance competitivo de la escuela teresa flor frente a otras instituciones públicas, como privadas.

2.3 LINEA BASE DEL PROYECTO:

SECTOR : Hardware, Software y capacitación del Sistema Operativo Ubuntu	TIPO DE PROYECTO: Estudio, intervención y capacitación.	INDICADORES: <ul style="list-style-type: none">• Se requiere aumentar a un 100% las funcionalidades de los equipos en el laboratorio de computación.• Instalar y configurar adecuadamente al 100% el sistema operativo libre con sus aplicaciones.• Capacitación al 70% del personal docente sobre la utilización básica de Ubuntu y del paquete de ofimática de software libre.• Concientización de al menos el 70% de los estudiantes de la escuela Teresa Flor en uso de software libre y derechos de autor.
---	---	---

TIPO DE PROYECTO

De Estudio: Por cuanto es necesario determinar previamente las condiciones actuales de los espacios físicos, el estado de los equipos de cómputo y el nivel de conocimiento por parte de los docentes en el manejo del computador y de las principales TIC en el sistema Operativo Ubuntu

De Intervención: Se realizará actividades que conlleven a mejorar las condiciones actuales dentro del alcance del proyecto en dichas instituciones tanto en lo que se refiere al correcto funcionamiento de los equipos y al conocimiento de los docentes en el manejo del Sistema operativo Ubuntu

De Capacitación: Se transmitirá conocimientos al personal docente sobre la utilización básica del Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu y del Paquete de Ofimática Libre Office en dicho sistema operativo, mediante la realización de cursos de capacitación para cumplir con las exigencias actuales del Gobierno Nacional con respecto a las TIC(Tecnologías de la Información y Comunicación)

2.4 IDENTIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN

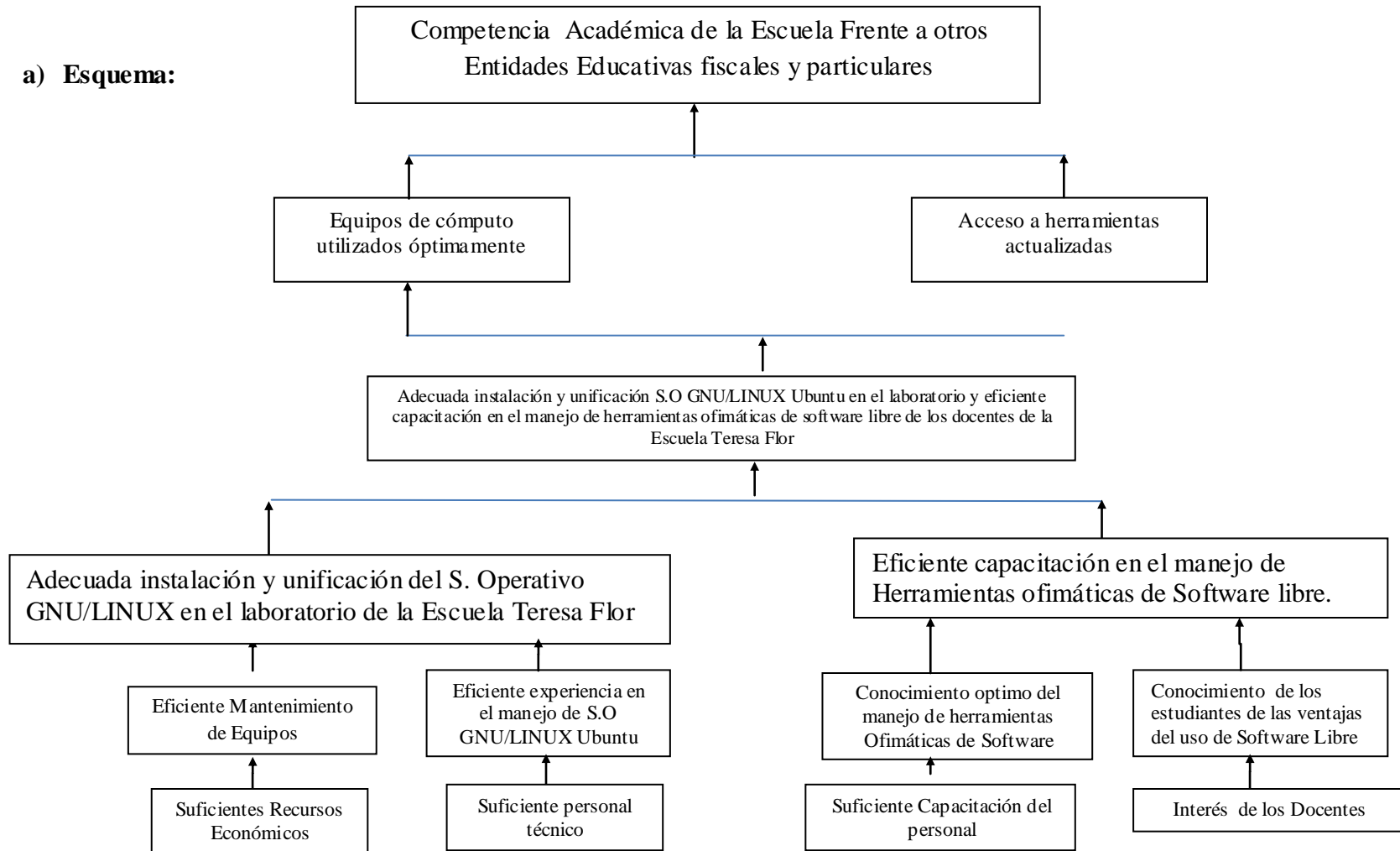
OBJETIVO(BENEFICIARIOS):

Los beneficiarios indirectos con el desarrollo del proyecto serán 420 estudiantes de la Institución de todos sus ciclos de estudio, pues podrán acceder a un servicio adecuado del laboratorio de computación, que les ofrezca herramientas actualizadas, acceso a internet y sus servicios y la posibilidad de trabajar adecuadamente con un número de equipos en óptimo funcionamiento.

Directamente se verá beneficiado además el personal Docente de la Escuela sección Matutino con un total de 25 profesores que podrán acceder a servicios puntuales oportunamente y en un futuro acceder a programas de capacitación en el manejo de herramientas informáticas.

1. OBJETIVOS DEL PROYECTO:

a) Esquema:



3. OBJETIVO GENERAL O PROPÓSITO

3.1 OBJETIVO GENERAL O PROPOSITO:
Adecuada instalación y unificación S.O GNU/LINUX Ubuntu en el laboratorio y eficiente capacitación en el manejo de herramientas ofimáticas de software libre de los docentes de la Escuela Teresa Flor
3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS O COMPONENTES:
<ol style="list-style-type: none">1. Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio de la Escuela Teresa Flor.2. Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.

3.3. Matriz de Marco Lógico			
Resumen narrativo de los objetivos	Indicadores Verificables Objetivamente	Fuentes de Verificación	Supuestos de Sustentabilidad
FIN: Competencia académica a otras instituciones	Indicadores del Fin: <ul style="list-style-type: none"> • Aumentar a un 70% el uso de Ubuntu y del paquete de ofimática de software libre.. 	Medios del Fin: Informes periodos del uso de laboratorios por los docentes	Supuestos del Fin: Resistencia al cambio especialmente por parte de los docentes de edad adulta
PROPOSITO: Adecuada instalación y unificación S.O GNU/LINUX Ubuntu en el laboratorio y eficiente capacitación en el manejo de herramientas ofimáticas de software libre de los docentes de la Escuela Teresa Flor.	Indicadores del Propósito: <ul style="list-style-type: none"> • Se requiere aumentar a un 100% las funcionalidades de los equipos en el laboratorio de computación. • Instalar y configurar adecuadamente al 100% el sistema operativo libre con sus aplicaciones. • Concientización de al menos el 70% de los estudiantes de la escuela Teresa Flor en uso de software libre y derechos de autor. 	Medios del Propósito: Instalación y configuración optima del Sistema Operativo Gnu/Linux en el laboratorio y en los computadores personales de los profesores Registro de control en los equipos de cómputo a utilizar	Supuestos del Propósito: Buen funcionamiento de los equipos de cómputo por lo menos por 1 año Auto-aprendizaje e interés por parte de los docentes Incentivar y concientizar el uso de Software libre por parte de los estudiantes.
COMPONENTES/PRODUCTOS:	Indicadores de Componentes:	Medios del Componentes:	Supuestos del Componentes:
Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio	<ul style="list-style-type: none"> • El 100% de equipos de cómputo ha sido 	Informes de instalación Informe detallado por equipo de sus errores de funcionamiento.	Manejo adecuado de los equipos y herramientas de instalación Configuración adecuada de los equipos

<p>de la Escuela Teresa Flor</p> <p>Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.</p>	<p>diagnosticado, instalado en base a las normas de requerimiento de la Institución con software libre.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitar en el Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu por lo menos por el 70% del total de docentes durante el proyecto en herramientas de uso común como son las Ofimáticas y concientizar al 70% de los estudiantes de la escuela Teresa Flor en uso de software libre y derechos de autor. 	<p>Informe detallado por equipo con sus observaciones y requerimientos</p> <p>Talleres prácticos Evaluación al final del curso Conferencia dirigida a los estudiantes de la escuela Teresa Flor.</p>	<p>y herramientas.</p> <p>Apoyo al cambio especialmente por parte de los docentes de edad adulta Conocimientos básicos sólidos en el manejo administración y control de las herramientas ofimáticas. Incentivar y concientizar el uso de Software libre y derechos de autor por parte de los estudiantes.</p>
---	--	--	---

ACTIVIDADES:	Presupuesto:	Medios de Actividades:	Supuestos de Actividades:
<p>COMPONENTE 1: Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio de la Escuela Teresa Flor.</p> <p>Actividad 1.1 Eficiente Mantenimiento de Equipos</p> <p>1.1.1. Realizar un análisis físico y lógico del funcionamiento de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI.</p> <p>1.1.2. Elaborar un informe del diagnóstico de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI.</p> <p>1.1.3. Reinstalación y actualización de aplicaciones en el Sistema operativo Windows.</p> <p>1.1.4. Reconfiguración de la Red.</p> <p>Actividad 1.2 Eficiente experiencia en el manejo de S.O GNU/LINUX Ubuntu</p>	<p>\$114.17</p> <p>\$ 87.77</p> <p>\$102.77</p> <p>\$ 87.77</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Informe detallado por equipo de sus errores de funcionamiento. • Informe global de la Instalación del Sistema • Selección de equipos • Plan de mantenimiento incluyendo el Sistema Operativo GNU/Linux 	<ul style="list-style-type: none"> • Se cuenta con las herramientas de instalación necesarias. • Se cuenta con personal capacitado en la ejecución de la instalación y sus requerimientos • Registro de fallos de los componentes hardware de los equipos durante la instalación

1.2.1	Elaborar un informe de estado de las maquinas previo a la instalación.	\$ 92.77	•Informe	
1.2.2	Instalación del sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	\$ 97.77	• selección de los equipos y sus respectivos sistemas operativos correspondientes.	• Corregir Errores de configuración en los equipos.
1.2.3	Configuración y actualización sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	\$97.77		
1.2.4	Configuración de Red para acceso a Internet e intercomunicación entre maquinas.	\$92.77	• Informe	Corregir Errores de configuración en la red.
COMPONENTE 2: Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.				
Actividad 2.1 Conocimiento optimo del manejo de herramientas Ofimáticas de Software				
2.1.1	Introducción al computador.	\$ 87.77	Informe	Disponibilidad de los docentes de la institución.
2.1.2	Introducción al sistema operativo GNU/Linux Ubuntu	\$87.77	Registro de asistencias / Listado	

<p>2.1.3 Manejo de las herramientas ofimáticas de Software Libre.</p> <p>Actividad 2.2 Conocimiento de los estudiantes de las ventajas del uso de Software Libre</p> <p>2.1.1 Conferencia acerca de los del uso de software libre a los estudiantes.</p>	<p>\$ 87.77</p> <p>\$ 122.77</p>	<p>de docentes</p> <p>Registro de asistencias / Listado de docentes</p>	<p>Disponibilidad de los docentes y estudiantes de la institución.</p>
<p>TOTAL</p>	<p>\$1160.24</p>		

4.) Estrategia de Ejecución.**4.1 CRONOGRAMA POR OBJETIVOS Y ACTIVIDADES**

Se establecerá la duración de cada subactividad y actividad a ser ejecutada por el proyecto de forma cronológica para cada objetivo, incluyendo los responsables y los recursos.

COMPONENTES/ACTIVIDADES Y SUBACTIVIDADES	TIEMPO ESTIMADO			REPOSABLES	RECURSOS NECESARIOS
	DESDE	HASTA	# HORAS		
Componente 1: Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio de la Escuela Teresa Flor.	18/02/2013	07/03/2013	53h		
Actividad 1.1 Eficiente Mantenimiento de Equipos	18/02/2013	01/02/2013	31h		
Subactividad 1.1.1 Realizar un análisis físico y lógico del funcionamiento de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI.	18/02/2013	20/02/2013	10 h	Estudiantes	Transporte, Kit de mantenimiento.
Subactividad 1.1.2 Elaborar un informe del diagnóstico de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI	21/02/2013	21/02/2013	4h	Estudiantes	Transporte, Computadora.
Subactividad 1.1.3 Reinstalación y actualización de aplicaciones en el Sistema operativo Windows.	22/02/2013	27/02/2013	15h	Estudiantes	Transporte, Computadora, CD de Instalación
Subactividad 1.1.4 Reconfiguración de la Red.	28/02/2013	01/03/2013	2h		
Actividad 1.2 Eficiente experiencia en el manejo de S.O GNU/LINUX Ubuntu	01/03/2013	07/03/2013	22h	Estudiantes	
Subactividad 1.2.1 Elaborar un informe de estado de las maquinas previo a la instalación.	01/03/2013	04/03/2013	6h	Estudiantes	Computadora
Subactividad 1.2.2 Instalación del sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	04/03/2013	05/03/2013	7h	Estudiantes	
Subactividad 1.2.3 Configuración y actualización sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	05/03/2013	06/03/2013	3h	Estudiantes	

Subactividad 1.2.4 Configuración de Red para acceso a Internet e intercomunicación entre maquinas.	06/03/2013	07/03/2013	6h		
COMPONENTE 2: Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.	08/03/2013	29/03/2013	49h		
Actividad 2.1 Conocimiento optimo del manejo de herramientas Ofimáticas de Software	08/03/2013	28/03/2013	44 h	Estudiantes	
Subactividad 2.1.1 Introducción al computador.	08/03/2013	11/03/2013	4h	Estudiantes	Transporte, sistemas operativo Linux Ubuntu.
Subactividad 2.1.2 Introducción al sistema operativo GNU/Linux Ubuntu	11/03/2013	13/03/13	10h	Estudiantes	Transporte, Computadora, Impresiones
Subactividad 2.1.3 Manejo de las herramientas ofimáticas de Software Libre.	13/03/2013	28/03/2013	30h	Estudiantes	Computadora, Impresiones
Actividad 2.2 Conocimiento de los estudiantes de las ventajas del uso de Software Libre	29/03/2013	29/03/2013	5h	Estudiantes	Transporte, Computadora
Subactividad 2.2.1 Conferencia acerca de los del uso de software libre a los estudiantes.	29/03/2013	29/03/2013	5h	Estudiantes	Transporte, Computadora

TOTAL			102 h		
HORARIOS DE ACTIVIDADES PRESUPUESTO: Lunes a viernes de 09h00 hasta 17h00 DIAS: 41 HORAS: 102 _____ Ing. Teresa Freire CORRDINADOR PROYECTO _____ Dr. Cesar Bosquez M.Sc COORD. ENTIDAD BENEFICIADA	DOCENTES:		ESTUDIANTES PARTICIPANTES:		
	1. Ing. Teresa Freire		1. Carlos Abril		
			2. José Chango		
			3. Diego León		
			4. Carolina Morales		

5 PRESUPUESTO POR ACTIVIDAD DEL PROYECTO.

5.1 OBJETIVOS ESPECIFICOS/ ACTIVIDADES Y SUBACTIVIDADES	APORTE RECURSOS PROPIOS ESTUDIANTES	APORTE DE LA COMUNIDAD/ ENTIDAD	TOTAL USD
COMPONENTE 1: Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio de la Escuela Teresa Flor.	\$ 774,16		\$ 774,16
Actividad 1.1 Eficiente Mantenimiento de Equipos	\$ 393,08	\$ 0	\$ 393,08
Subactividad 1.1.1 Realizar un análisis físico y lógico del funcionamiento de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI.	\$ 114,77	\$ 0	\$ 114,77
Subactividad 1.1.2 Elaborar un informe del diagnóstico de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI	\$ 87,77	\$ 0	\$ 87,77
Subactividad 1.1.3 Reinstalación y actualización de aplicaciones en el Sistema operativo Windows.	\$ 102,77	\$ 0	\$ 102,77
Subactividad 1.1.4 Reconfiguración de la Red.	\$ 87,77	\$ 0	\$ 87,77
Actividad 1.2 Eficiente experiencia en el manejo de S.O GNU/LINUX Ubuntu.	\$ 381,08	\$ 0	\$ 381,08
Subactividad 1.2.1 Elaborar un informe de estado de las maquinas previo a la instalación	\$92,77	\$ 0	\$92,77
Subactividad 1.2.2 Instalación del sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	\$ 97,77	\$ 0	\$ 97,77
Subactividad 1.2.3 Configuración y actualización sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	\$97,77	\$ 0	\$97,77
Subactividad 1.2.4 Configuración de Red para acceso a Internet e intercomunicación entre maquinas.	\$ 92,77	\$ 0	\$ 92,77
COMPONENTE 2: Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.	\$ 386,08	\$ 0	\$ 386,08
Actividad 2.1 Conocimiento optimo del manejo de herramientas Ofimáticas de Software	\$263,31	\$ 0	\$263,31
Subactividad 2.1.1 Introducción al computador.	\$87,77	\$ 0	\$87,77
Subactividad 2.1.2 Introducción al sistema operativo GNU/Linux Ubuntu	\$87,77	\$ 0	\$87,77
Subactividad 2.1.3 Manejo de las herramientas ofimáticas de Software	\$87,77	\$ 0	\$87,77

Libre.			
Actividad 2.2 Conocimiento de los estudiantes de las ventajas del uso de Software Libre	\$122,77	\$ 0	\$122,77
Subactividad 2.2.1 Conferencia acerca de los del uso de software libre a los estudiantes.	\$122,77	\$ 0	\$122,77
TOTAL	\$ 1160,24	\$ 0	\$ 1160,24

5.2 PRESUPUESTO POR CONCEPTO DEL PROYECTO

CONCEPTO	APORTE RECURSOS PROPIOS	APORTE DE LA COMUNIDAD	TOTAL USD
Personal costo Docente	\$816	\$ 0	\$816
Equipos	\$ 20	\$ 0	\$ 20
Materiales e insumos	\$ 24,24	\$ 0	\$ 24,24
Pasajes	\$ 200	\$ 0	\$ 200
Servicios de refrigerios, Fotocopias	\$ 100	\$ 0	\$ 100
TOTAL	\$ 1226	\$ 0	\$ 1226

6 PROGRAMACIÓN ANALÍTICA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
CARRERA DE: “INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS”
PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD

PROYECTO: “ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO”

ENTIDADES BENEFICIARIA: Escuela Teresa Flor

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO: Ing. Teresa Freire A.

UNIDAD TEMÁTICA: EL COMPUTADOR

FECHA: Fecha tentativa de inicio 08/03/2013 al 11/03/2013

OBJETIVOS DE LA UNIDAD	Docentes capacitados en el manejo adecuado de las funciones básicas del Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu y del paquete ofimática Libre Office.
-------------------------------	--

CONTENIDOS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS	TIEMPO	EVALUACIÓN
<ul style="list-style-type: none">➤ Introducción al Uso del Computador➤ Metáforas de Ejemplo de la Vida Real➤ Manejo Básico de Periféricos	Explicativa a través de diapositivas	Internet Computadora Software de edición	2h 1h 1h	Valoración del material didáctico

6.1 PROGRAMACIÓN ANALÍTICA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

CARRERA DE: "INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS"

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDADES BENEFICIARIA: Escuela Teresa Flor

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO: Ing. Teresa Freire A.

UNIDAD TEMÁTICA: EL SISTEMA OPERATIVO UBUNTU

FECHA: Fecha tentativa de inicio 11/03/2013 al 13/03/2013

OBJETIVOS DE LA UNIDAD	Docentes capacitados en el manejo adecuado de las funciones básicas del Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu y del paquete ofimática Libre Office.
-------------------------------	--

CONTENIDOS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS	TIEMPO	EVALUACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Introducción al Sistema Operativo GNU/Linux ➤ Manejo del explorador ➤ Copiar, Pegar, Borrar archivos ➤ Crear y manejo de carpetas ➤ Utilización y extracción de Memorias Flash USB ➤ Prender, apagar, reiniciar el Sistema Operativo. 	Explicativa a través de diapositivas	Internet Computadora Software de edición	2h 2h 1h 1h 2h 2h	Valoración del material didáctico

6.2 PROGRAMACIÓN ANALÍTICA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

CARRERA DE: "INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS"

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"**ENTIDADES BENEFICIARIA:** Escuela Teresa Flor**DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO:** Ing. Teresa Freire A.**UNIDAD TEMÁTICA:** MANEJO DE WRITER COMO PROCESADOR DE TEXTOS**FECHA:** Fecha tentativa de inicio 13/03/2013 al20/03/2013**OBJETIVOS DE LA UNIDAD** Docentes capacitados en el manejo adecuado de las funciones básicas del Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu y del paquete ofimática Libre Office.

CONTENIDOS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS	TIEMPO	EVALUACIÓN
<ul style="list-style-type: none">➤ Crear documento➤ Formateo de Párrafos.➤ Crear tablas➤ Creación de figuras, y diagramas.➤ Formatos de textos, páginas y párrafos➤ Tratamientos de imágenes➤ Guardado y exportación de documentos	Explicativa a través de diapositivas	Internet Computadora Software de edición	2h 2h 1h 1h 1h 1h 2h	Valoración del material didáctico

6.3 PROGRAMACIÓN ANALÍTICA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

CARRERA DE: "INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS"

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDADES BENEFICIARIA: Escuela Teresa Flor

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO: Ing. Teresa Freire A.

UNIDAD TEMÁTICA: MANEJO DE CALC COMO PROCESADOR DE HOJAS DE CALCULO

FECHA: Fecha tentativa de inicio 21/03/2013 al 26/03/2013

OBJETIVOS DE LA UNIDAD Docentes capacitados en el manejo adecuado de las funciones básicas del Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu y del paquete ofimática Libre Office.

CONTENIDOS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS	TIEMPO	EVALUACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Inserción y formato de celdas ➤ Utilización de formulas y funciones ➤ Alternativas a funciones y comandos de <u>Excel</u>. ➤ Guardado y exportación de hojas. 	Explicativa a través de diapositivas	Internet Computadora Software de edición	2h 4h 2h 2h	Valoración del material didáctico

6.4 PROGRAMACIÓN ANALÍTICA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

CARRERA DE: "INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS"

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDADES BENEFICIARIA: Escuela Teresa Flor

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO: Ing. Teresa Freire A.

UNIDAD TEMÁTICA: DISEÑO DE PRESENTACIONES CON IMPRESS

FECHA: Fecha tentativa de inicio 26/03/2013 al 28/03/2013

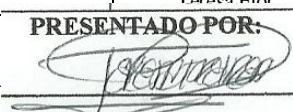
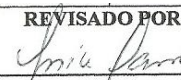

OBJETIVOS DE LA UNIDAD Docentes capacitados en el manejo adecuado de las funciones básicas del Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu y del paquete ofimática Libre Office.

CONTENIDOS	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS	TIEMPO	EVALUACIÓN
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Creación de diapositivas ➤ Manejo de imágenes ➤ Utilización de animaciones y transiciones ➤ Creación de hipervínculos ➤ Inserción de videos en presentaciones ➤ Guardado y exportación de presentaciones 	Explicativa a través de diapositivas	Internet Computadora Software de edición	2h 2h 1h 1h 2h 2h	Valoración del material didáctico

INFORME PROYECTO PLANIFICADO.

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

PROYECTOS ACADÉMICOS DESERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD PLANIFICADOS.

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO" CÓDIGO: FISEI-IS 001-MARZO-AGOSTO/2013							
ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S)		TIEMPO PLANIFICADO			PRESUPUESTO PLANIFICADO USD (\$)		
Escuela Teresa Flor		DESDE	HASTA	# HORAS	APORTES RECURSOS ESTUDIANTES	APORTE DE LA ENTIDAD BENEFICIARIA	TOTAL
45 docentes (Beneficiarios Directos) 64 estudiantes (Beneficiarios Indirectos)		18/02/2013	19/03/2013	102	\$ 1160,24	00.00	\$ 1160,24
COORDINADOR (ES) ENTIDAD (ES) BENEFICIARIAS		RESPONSABLES DEL PROYECTO			ESTUDIANTES PARTICIPANTES		
NOMBRE	CARGO	DOCENTE COORDINADOR	DOCENTES AUTORES	HOMBRES	# HORAS PLANIFICADAS	MUJERES	# HORAS PLANIFICADAS
1. Dr. Cesar Bosquez M.Sc	1. Director de la Escuela Teresa Flor	Ing.Teresa Freire A.	Ing.Teresa Freire A.	1 Carlos Abril 2 Jose Chango 3 Diego Leon	102 102 102	Morales Miranda Carolina Alexandra	102
f.  Ing. Teresa Freire A. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO		f.  Ing. Anita Larrea. COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD			f.  Ing. Victor Guachamboma. DIRECTOR CIVICUTA		





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 enero 22, 2013
FISEI-D-051-2013

Doctor
César Bosquez
DIRECTOR
Escuela Teresa Flor
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 de Proyecto(s) Académico(s) 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, M.Sc.
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

Adjunto: Acta de Aceptación y Compromiso



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

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

**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 22 días del mes de enero del 2013 la Escuela Teresa Flor representada por el Dr. Cesar Bosque en calidad de Director y la Universidad Técnica de Ambato a través de la Facultad de Ingeniería En Sistemas, Electrónica e Industrial representada por el Ing. Edison Alvares Mayorga M.Sc. 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 Escuela Teresa Flor es una Entidad que realiza su actividad en el ámbito de la educación pre básica, primaria y Básica.

- 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 Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos de la Universidad Técnica de Ambato.

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 Escuela Teresa Flor.
- ✓ 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

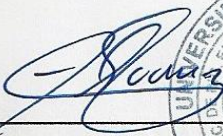
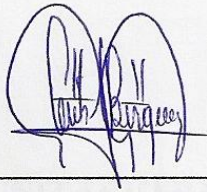
3.1 El/la Escuela Teresa Flor se compromete a:

- ✓ 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 Dr. Cesar Bosques 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 el/la Escuela Teresa Flor y presentar para su aprobación el proyecto académico de servicio comunitario para Vinculación con la Sociedad de una duración mínima de 80 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, cuatro ejemplares del mismo tenor y efecto, en Ambato, a los 23 días del mes de noviembre del 2012

<p>f.  Ing. Edison Alvares Mayorga M.Sc DECANO</p>	<p>f.  Dr. Cesar Bosquez REPRESENTANTE</p>
---	--

Facultad de Ingeniería En Sistemas
Electrónica e Industrial

Escuela Teresa Flor



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



**CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”**

**FACULTAD DE 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:

**“ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO
GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y
EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA
TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO”**

DOCENTE COORDINADOR: Ing. Teresa Freire A

DOCENTES PARTICIPANTES Ing. Teresa Freire A

ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S): “Escuela Fiscal Teresa Flor”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Dr. Cesar Bosquez M.Sc


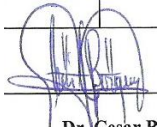

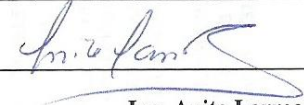

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS 001-MARZO-AGOSTO/ 2013

Ambato, Agosto del 2013

1. ESTRATEGIA DE MONITOREO:

COMPONENTES/ACTIVIDADES SUBACTIVIDADES	TIEMPO PLANIFICADO			PRESUPUESTO PLANIFICADO			TIEMPO DE EJECUCIÓN REAL			PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN REAL		
	DESDE	HASTA	# HORAS	APORTES RECURSOS ESTUDIANTES	APORTES ENTIDAD BENEFICIARIA	TOTAL USD	DESDE	HASTA	# HORAS	APORTES RECURSOS ESTUDIANTES	APORTES ENTIDAD BENEFICIARIA	TOTAL USD
Componente 1: Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio de la Escuela Teresa Flor.	18/02/2013	07/03/2013	53h				18/02/2013	07/03/2013	53h			
Actividad 1.1 Eficiente Mantenimiento de Equipos	18/02/2013	01/02/2013	31h				18/02/2013	01/02/2013	31h			
Subactividad 1.1.1 Realizar un análisis físico y lógico del funcionamiento de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI.	18/02/2013	20/02/2013	10 h	\$114.17		\$114.17	18/02/2013	20/02/2013	10 h	\$114.17		\$114.17
Subactividad 1.1.2 Elaborar un informe del diagnóstico de los equipos por parte del equipo técnico de la FISEI	21/02/2013	21/02/2013	4h	\$ 87.77		\$ 87.77	21/02/2013	21/02/2013	4h	\$ 87.77		\$ 87.77
Subactividad 1.1.3 Reinstalación y actualización de aplicaciones en el Sistema operativo Windows.	22/02/2013	27/02/2013	15h	\$102.77		\$102.77	22/02/2013	27/02/2013	15h	\$102.77		\$102.77
Subactividad 1.1.4 Reconfiguración de la Red.	28/02/2013	01/03/2013	2h	\$ 87.77		\$ 87.77	28/02/2013	01/03/2013	2h	\$ 87.77		\$ 87.77
Actividad 1.2 Eficiente experiencia en el manejo de S.O GNU/LINUX Ubuntu	01/03/2013	07/03/2013	22h				01/03/2013	07/03/2013	22h			
Subactividad 1.2.1 Elaborar un informe de estado de las maquinas previo a la instalación.	01/03/2013	04/03/2013	6h	\$ 92.77		\$ 92.77	01/03/2013	04/03/2013	6h	\$ 92.77		\$ 92.77
Subactividad 1.2.2 Instalación del sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	04/03/2013	05/03/2013	7h	\$ 97.77		\$ 97.77	04/03/2013	05/03/2013	7h	\$ 97.77		\$ 97.77
Subactividad 1.2.3 Configuración y actualización sistema operativo GNU/Linux Ubuntu y sus aplicaciones.	05/03/2013	06/03/2013	3h	\$97.77		\$97.77	05/03/2013	06/03/2013	3h	\$97.77		\$97.77
Subactividad 1.2.4 Configuración de Red para acceso a Internet e intercomunicación entre maquinas.	06/03/2013	07/03/2013	6h	\$92.77		\$92.77	06/03/2013	07/03/2013	6h	\$92.77		\$92.77
COMPONENTE 2: Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.	08/03/2013	29/03/2013	49h				08/03/2013	?/04/2013	60h			
Actividad 2.1 Conocimiento optimo del manejo de herramientas Ofimáticas de Software	08/03/2013	28/03/2013	44 h				08/03/2013	28/03/2013	56 h			
Subactividad 2.1.1 Introducción al computador.	08/03/2013	11/03/2013	4h	\$ 87.77		\$ 87.77	08/03/2013	11/03/2013	4h	\$ 87.77		\$ 87.77
Subactividad 2.1.2 Introducción al sistema operativo GNU/Linux Ubuntu	11/03/2013	13/03/13	10h	\$87.77		\$87.77	11/03/2013	13/03/13	10h	\$87.77		\$87.77

Subactividad 2.1.3 Manejo de las herramientas ofi máticas de Software Libre.	13/03/2013	28/03/2013	30h	\$ 87.77		\$ 87.77	14/03/2013	02/04/2013	42h	\$ 87.77		\$ 87.77
Actividad 2.2 Conocimiento de los estudiantes de las ventajas del uso de Software Libre	29/03/2013	29/03/2013	5h				12/04/2013	12/04/2013	4h			
Subactividad 2.2.1 Conferencia acerca de los del uso de software libre a los estudiantes.	29/03/2013	29/03/2013	5h	\$ 122.77		\$ 122.77	12/04/2013	12/04/2013	4h	\$ 122.77		\$ 122.77
TOTAL			102 h						113h			

<p>f: </p> <hr/> <p>Ing. Teresa Freire DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO</p>	<p>f: </p> <hr/> <p>Dr. Cesar Bosquez M.Sc COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA</p> 	<p>f: </p> <hr/> <p>Ing. Anita Larrea. COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FISEI</p> 
---	--	--

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO		
PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD		
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES		
PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>13.02.13</u>	FECHA: <u>13.02.2013</u>	
HORARIO: DE <u>09:00 AM A 12:00 PM</u>	JORNADA: <u>3</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f:	f:	
.....	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	



2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD

FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS
REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR

DÍA: Martes.

FECHA: 19-02-2013

HORARIO: DE 09:00 am a 12:00 pm

JORNADA: 3 HORAS.

NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	

f:



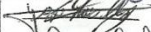
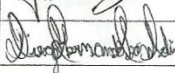

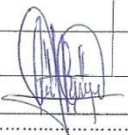

DOCENTE COORDINADOR PROYECTO

f:

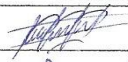
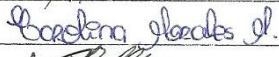


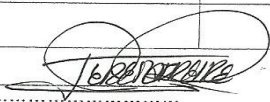
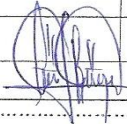

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Jueves</u>	FECHA: <u>21-02-2013</u>	
HORARIO: DE <u>09:00 am</u> a <u>12:00 pm</u>	JORNADA: <u>A</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f:  DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	f:  COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Viernes</u>	FECHA: <u>22-02-2013</u>	
HORARIO: DE <u>05:00pm a 13:00pm</u>	JORNADA: <u>4</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD

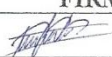
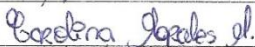

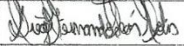
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
 CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS
 REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

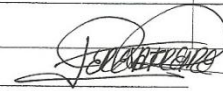
PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"


ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR


DÍA: lunes FECHA: 25-02-2013

HORARIO: DE 09:00 am a 12:00 p.m JORNADA: 3 HORAS.

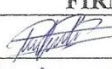
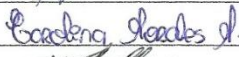
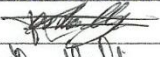
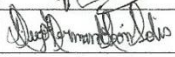
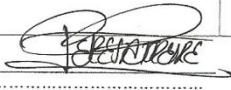


NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	


 f. _____
 DOCENTE COORDINADOR PROYECTO




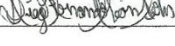
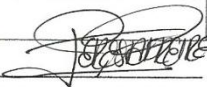



 f. _____
 COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



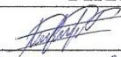
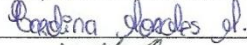

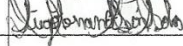

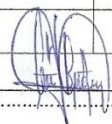

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO" ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR DÍA: <u>Mañes</u> FECHA: <u>26-02-2013</u> HORARIO: DE <u>08:30 am</u> A <u>12:00 pm</u> JORNADA: <u>A</u> HORAS.		
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	


2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO		
PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD		
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES		
PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Miércoles</u>	FECHA: <u>27-02-2013</u>	
HORARIO: DE <u>07:00 a 12:00 pm</u>	JORNADA: <u>A</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO		
PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD		
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELÉCTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES		
PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Jueves</u>	FECHA: <u>28-02-2013</u>	
HORARIO: DE <u>08:00 a.m.</u> a <u>10:00 a.m.</u>	JORNADA: <u>1</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

<p>UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO</p> <p>PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD</p> <p>FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES</p> <p>PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"</p>		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <i>Lunes</i>	FECHA: <i>04-03-2013</i>	
HORARIO: DE <i>07:00 a.m.</i> <i>12:00 pm</i>	JORNADA: <i>3</i> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	<i>[Signature]</i>
Carolina Morales	1804249769	<i>Carolina Morales el.</i>
José Luis Chango	1804630604	<i>[Signature]</i>
Diego León	1805060074	<i>[Signature]</i>
f: <i>[Signature]</i>	f: <i>[Signature]</i>	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD


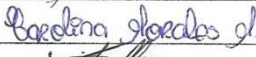

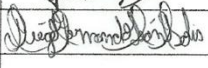
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS
REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES


PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"


ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR


DÍA: Martes FECHA: 05-03-2013

HORARIO: DE 07:30 a.m. a 15:00 p.m. JORNADA: 1 HORAS.

NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	


 f: _____
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO


 f: _____
COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD

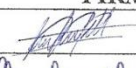



FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS
REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

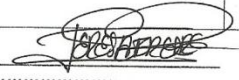
PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACION Y EFICIENTE CAPACITACION A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR


DÍA: Miércoles FECHA: 06-03-2013

HORARIO: DE 08:00 a.m. a 12:00 p.m. JORNADA: 3 HORAS.


NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	

f: 


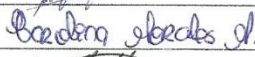
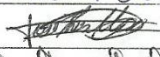
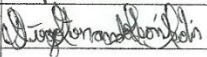
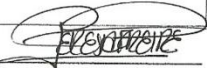


DOCENTE COORDINADOR PROYECTO

f: 

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Viernes</u>	FECHA: <u>08-03-2013</u>	
HORARIO: DE <u>09:00 am</u> a <u>12:00 pm</u>	JORNADA: <u>1</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD




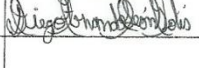
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS
REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

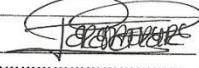
PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR


DÍA: Lunes FECHA: 11-03-2013

HORARIO: DE 09:00 AM A 12:00 pm JORNADA: 4 HORAS.


NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	

f: 



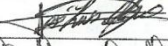
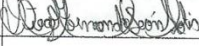
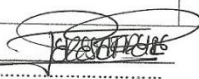

DOCENTE COORDINADOR PROYECTO

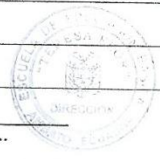
f: 

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA


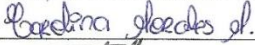

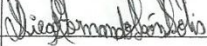
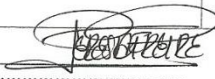




2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES


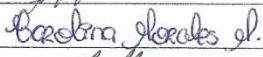
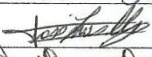

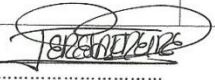
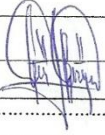

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Mañes</u>	FECHA: <u>12-03-2013</u>	
HORARIO: DE <u>09:00 am</u> a <u>12:00 pm</u>	JORNADA: <u>3</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	




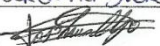
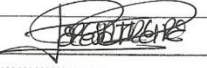


2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS,ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO" ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR DÍA: <u>Viernes</u> FECHA: <u>15. Oct. 2013</u> HORARIO: DE <u>09:00am a 12:00 pm</u> JORNADA: <u>3</u> HORAS.		
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	


2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>14/05/2013</u>	FECHA: <u>14/05/2013</u>	
HORARIO: DE <u>08:00</u> A <u>12:00</u>	JORNADA: <u>4</u> HORAS.	
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	
f: 	f: 	
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR		
DÍA: <u>Martes</u>		FECHA: <u>26-03-2013</u>
HORARIO: DE <u>8:30am a 12:00pm</u>		JORNADA: <u>2</u> HORAS.
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	<i>Carolina Morales</i>
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	<i>Diego León</i>
f:  DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	f:  COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO" ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR DÍA: <i>Lunes</i> FECHA: <i>04-09-2013</i> HORARIO: DE <i>08:00 am a 12:00 pm</i> JORNADA: <i>A</i> HORAS.		
NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	<i>[Signature]</i>
Carolina Morales	1804249769	<i>Carolina Morales</i>
José Luis Chango	1804630604	<i>[Signature]</i>
Diego León	1805060074	<i>[Signature]</i>
f: <i>[Signature]</i> DOCENTE COORDINADOR PROYECTO	f: <i>[Signature]</i> COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA	

2. REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD


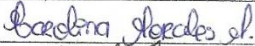
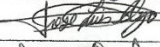

**FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS
REGISTRO DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES**


PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR


DÍA: Miércoles FECHA: 12.09.2013

HORARIO: DE 12:00pm A 16:00pm JORNADA: 4 HORAS.


NOMBRE	No CÉDULA	FIRMA
Carlos Abril	1804628731	
Carolina Morales	1804249769	
José Luis Chango	1804630604	
Diego León	1805060074	

f: 

DOCENTE COORDINADOR PROYECTO

f: 

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



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

COORDINADOR O DOCENTE(S) PARTICIPANTES EN LA EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

DÍA Y FECHA	HORA INICIO	HORA FINALIZACIÓN	# DE HORAS	ACTIVIDADES CUMPLIDAS	FIRMAS DEL COORDINADOR DEL PROYECTO O DOCENTE PARTICIPANTE
Lunes 18/02/13	9:00	11:00	2	Organización de las actividades de trabajo	
Miércoles 25/02/13	9:00	11:00	2	Revisión de avance del trabajo de vinculación	
Lunes 04/03/13	9:00	11:00	2	Revisión de documentación generada	
Lunes 11/03/13	9:00	11:00	2	Verificación del funcionamiento de la red	
Martes 12/03/13	9:00	11:00	2	Coordinación de actividades de capacitación	
Lunes 18/03/13	9:00	11:00	2	Seguimiento del proceso de capacitación	
Lunes 25/03/13	9:00	11:00	2	Seguimiento del proceso de capacitación	
Viernes 29/03/13	9:00	11:00	2	Coordinación de Charlas de Consueltización	
Viernes 12/04/13	9:00	11:00	2	Revisión de Informes	
TOTAL	—	—	18	—	—

f:

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

f:

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



**CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”**

**FACULTAD DE 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:
“ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO
GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y
EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA
TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO”

DOCENTE COORDINADOR: Ing. Teresa Freire A

DOCENTES PARTICIPANTES Ing. Teresa Freire A

ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S): “Escuela Fiscal Teresa Flor”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: Dr. Cesar Bosquez M.Sc

CÓDIGO DEL PROYECTO: FISEI-IS 001-MARZO-AGOSTO/ 2013

Ambato, Agosto del 2013

1. EVALUACIÓN DE RESULTADOS:

RESUMEN NARRATIVO DE OBJETIVOS	INDICADORES VERIFICABLES OBJETIVAMENTE	PRODUCTOS O RESULTADOS ALCANZADOS	NIVEL DE CUMPLIMIENTO %
FIN: Competencia académica a otras instituciones	<ul style="list-style-type: none"> Aumentar a un 70% el uso de Ubuntu y del paquete de ofimática de software libre. 	<ul style="list-style-type: none"> Aumento de un 71% en el uso Ubuntu y de paquete de ofimática de software libre. 	100%
PROPÓSITO: Adecuada instalación y unificación S.O GNU/LINUX Ubuntu en el laboratorio y eficiente capacitación en el manejo de herramientas ofimáticas de software libre de los docentes de la Escuela Teresa Flor.	<p>Se requiere aumentar a un 100% las funcionalidades de los equipos en el laboratorio de computación.</p> <ul style="list-style-type: none"> Instalar y configurar adecuadamente al 100% el sistema operativo libre con sus aplicaciones. Concientización de al menos el 70% de los estudiantes de la escuela Teresa Flor en uso de software libre y derechos de autor. 	<ul style="list-style-type: none"> Se instaló y configuro adecuadamente un 96% el sistema operativo libre con sus aplicaciones en las máquinas de la teresa flor. Se concientizo un 92% de los estudiantes de la escuela teresa Flor en uso de software libre y desechos de autor. 	94%
COMPONENTE 1: Adecuada instalación y unificación del S. Operativo GNU/LINUX en el laboratorio de la Escuela Teresa Flor	<ul style="list-style-type: none"> El 100% de equipos de cómputo ha sido diagnosticado, instalado en base a las normas de requerimiento de la Institución con software libre. 	<ul style="list-style-type: none"> El 96% de los equipos de cómputo fue diagnosticado, instalado en base a las normas de requerimientos de la institución con software libre. 	96%
COMPONENTE 2: Eficiente capacitación en el manejo de Herramientas ofimáticas de Software libre.	<ul style="list-style-type: none"> Capacitar en el Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu por lo menos por el 70% del total de docentes durante el proyecto en herramientas de uso común como son las Ofimáticas y concientizar al 70% de los estudiantes de la escuela Teresa Flor en uso de software libre y derechos de autor. 	<ul style="list-style-type: none"> Se capacito en el Sistemas Operativo GNU/Linux Ubuntu a un 71% de los docentes durante el proyecto en herramientas de uso común como son las ofimáticas y se concientizo un 92% de los estudiantes de la escuela Teresa Flor en el uso de software libre y derechos de autor. 	81.5%
<p>VALORACIÓN FINAL: Los objetivos propuestos se cumplieron favorablemente con un porcentaje mayor al propuesto, logrando que se cumplan tanto en los horarios como en las actividades. Debido a que los horarios de los alumnos que cursan el sexto, séptimo y octavo año de educación básica estudian en la modalidad vespertina, los profesores que imparten las materias a estos cursos, no podían asistir a la totalidad de las horas que se impartieron en el curso del uso Ubuntu y de paquete de ofimática de software libre. En el mantenimiento de los equipos de computación se encontró que algunos equipos no contaban con una funcionalidad óptima y en su mayoría estaban deterioradas.</p>			
<p>CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES: Debido a la falta de partes para poder restaurar los equipos de computación, no se pudieron poner en funcionamiento las mismas. Los horarios vespertinos perjudicaron para que asistan todos los profesores al curso, también en la conferencia que se impartió debido a la falta de conocimiento del Sistemas Operativo GNU/Linux Ubuntu, no se les tomo en cuenta para la charla a los niveles menores de la escuela.</p>			
f:  Ing. Teresa Freire DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO	f:  Dr. Cesar Bosquez MSc COORDINADOR ENTIDAD BENEFICARIA	f:  Ing. Anita Larrea COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACION CON LA COLECTIVIDAD DE LA FISEI	 

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
CARRERA DE :INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS

UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
ENTIDAD BENEFICIARIA: “Escuela Fiscal Teresa Flor”

NOMBRE DEL PROYECTO: “ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD 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	Carlos Eduardo Abril Lara	102	Aprueba	12			
2	Carolina Alexandra Morales Miranda	102	Aprueba	13			
3	José Luis Chango Silva	102	Aprueba	14			
4	Diego Fernando León Solis	102	Aprueba	15			
5				16			
6				17			
7				18			
8				19			
9				20			
10				21			
11				n			

f: 

Ing. Teresa Freire
 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

Ambato, Agosto del 2013

3. RESUMEN DE BENEFICIARIOS

3.1 MATRIZ DE ENFOQUE DE IGUALDAD

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

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

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"		
ENFOQUE	DESCRIPCIÓN	BENEFICIARIOS
SEXO	HOMBRE	33
	MUJER	361
	SUBTOTAL	394
ETARIO	MENORES DE 15 AÑOS	378
	DE 15 A 29 AÑOS	378
	DE 30 A 64 AÑOS	15
	DE 65 Y MAS AÑOS	1
	SUBTOTAL	394
DISCAPACIDADES	FÍSICA	0
	PSICOLÓGICA	0
	MENTAL	0
	AUDITIVA	0
	VISUAL	70
	SUBTOTAL	70
PUEBLOS Y NACIONALIDADES	INDIGENAS	5
	MESTIZOS	387
	BLANCOS	1
	AFROAMERICANOS	1
	MONTUBIOS	0
	OTROS	0
	SUBTOTAL	394
MOVILIDAD	ECUATORIANO EN EL EXTRANJERO	0
	EXTRANJERO EN EL ECUADOR	2
	SUBTOTAL	2

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

f. 

Ing. Teresa Freire

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.2 MATRIZ DE ENFOQUE TERRITORIAL

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
DE 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: “ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD 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 Merced	394
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. SENPESDES

f. _____

Ing. Teresa Freire

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"- 8vo paralelo: C

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	Rodrigo Carrillo	M	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
2	Carlos Ganced	M	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
3	Jonathan Matiza	M	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
4	Wilner Saransig	M	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
5	Karen Aldas	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
6	Emily Aldaz	F	11		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
7	Daniela Albarino	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
8	Nicole Barona	F	11		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
9	Lisbeth Changó	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
10	Diana Cisneros	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
11	Erika Coello	F	13		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
12	Johanna Condo	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
13	Andrea Flores	F	11		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
14	Alexandra Gomez	F	11		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
15	Abigail Gualli	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
16	Jennifer Guaringa	F	12		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
17	Ligia Ginde	F	11		Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced

f. 

.....
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

9

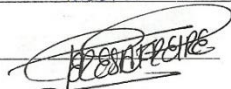
3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"- 8vo paralelo: C

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	Pamela Lalaleo	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
19	Katherine Laranga	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
20	Dlga Morales	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
21	Tatiana Hercha	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
22	Katherine Ocaña	F	11		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
23	Soselya Orosco	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
24	Kishell Riato	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
25	Dayana Ramirez	F	11		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
26	Adriana Ramos	F	13		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
27	Soselya Sarango	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
28	Anaie Segovia	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
29	Jessica Shillagan	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
30	Katherine Ramirez	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
31	Evelyn Tapantza	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
32	Damaris Yuccha	F	12		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
33	Neemi Guataqui	F	11		Mestiza	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced

f. 

.....
 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"- 8vo paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	Hazzerath Alvarado	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
2	Evelyn Estrada	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
3	Milena Renabiel	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
4	Christian Lopez	M	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
5	Janeeth Sandoval	F	13	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
6	Patricia Espinoza	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
7	Kelly Perez	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
8	Fernanda Chisari	F	13	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
9	Marcos Ortega	M	13	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
10	Katherine Villacis	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
11	Luett Tibán	F	13	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
12	Denise Parra	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
13	Janessa Caspari	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
14	Evelyn Moya	F	13	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
15	Jessica Moya	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
16	Pamela Chigula	F	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
17	Kevin Aguayo	M	12	NO	Mestizo	Terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced

f.

.....
 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: **B**

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	Jonathan Heredia	M	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
2	Mateo Ortega	M	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
3	Pala Abril	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
4	Xiomara Acosta	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
5	Diana Aguilar	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
6	Janie Rizo	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
7	Nagely Baniña	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
8	Daniela Chaleo	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
9	Erka Chango	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
10	Josica Chango	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
11	Micela Chiribari	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
12	Danyara Chiribari	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
13	Nageli Dora	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
14	Sabela Freire	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
15	Nageli Gallegos	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
16	Andrea Gancino	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
17	Cristina Garces	F	10		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced

.....
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	Cynthia Garcia	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
19	Daniela Garcia	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
20	Esther Jarama	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
21	Karla Lozano	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
22	Ariette Lozano	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
23	Maria Mandana	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
24	Maria Muriel	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
25	Isabel Martinez	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
26	Suselyn Nunez	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
27	Maria Olaver	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
28	Genesis Padilla	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
29	Reina Padilla	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
30	Andrea Pizarro	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
31	Ambra Ramirez	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
32	Rubio Ramirez	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
33	Angie Ramirez	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
34	Isabel Salazar	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced

f. 

 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
35	Isabel Salazar	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
36	Fernando Sarmiento	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
37	Vanessa Tico	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
38	Guadalupe Espin	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
39	Michelle Urbina	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced
40	Shirley Jorda	F	10		Ecuatoriana		Jungurahua	Ambato	La Merced

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

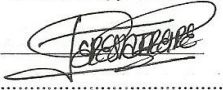
3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"- 8vo paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
01	Pamela Chaglia	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
02	Yolanda Chiriqui	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
03	Mario Davila	M	13	NO	Ecuatoriano	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
04	Maria Espinoza	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
05	Jennifer Espinoza	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
06	Ervelyn Heredia	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
07	Carolina Idrogo	F	13	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
08	Elizabeth Luna	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
09	Karen Bano	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
10	Karen Campos	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
11	Galpenea Nieme	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
12	Valeria Jaramila	F	13	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
13	Florencia Aguilar	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
14	Galpenea Vallejo	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
15	Ervelyn Zambrano	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
16	Shary Alvarado	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes
17	Carlota Gilman	F	12	NO	Ecuatoriana	Colectiva	Cunaguashua	Ambato	Sa. Mercedes

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

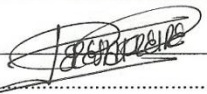
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS
PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN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

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	Rosa Luqsa	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
19	Karen Huimitaxi	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
20	Gabriela Lopez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
21	Daniela Moisanche	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
22	Cristina Martinez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
23	Vanessa Mayanza	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
24	Dayana Tinalla	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
25	Isis Naranjo	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
26	Joselyn Ortega	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
27	Erika Pitapanta	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
28	Katherine Pitataxi	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
29	Sbitley Guispe	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
30	Mina Rodriguez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
31	Camila Ruiz	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
32	Reily Sarabia	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
33	Rosibel Sarango	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
34	Maria Segovia	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced

f. _____



.....
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	Theo Caicedo	M	11		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
2	Anéres Castillo	M	11		Ecuatoriano		Tungurahua	Ambato	La Merced
3	Gabriela Ashacni	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
4	Elizabeth Bastidas	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
5	Lourdes Congo	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
6	Gabriela Cardenas	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
7	Jessica Chica	F	13		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
8	Angie Chiliza	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
9	Evelyn Cunache	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
10	Evelyn Escalante	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
11	Melanie Furtos	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
12	Leslie Gomez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
13	Enka Gómez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
14	Monica Grijalva	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
15	Paola Guaman	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
16	Joselyn Guangatal	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
17	Meluitat Jimenez	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced

f. _____

.....
 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: C

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
	Guangalot Nayeli	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Ycaal Allison	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Jeha, Nazarely	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Jayla Nadia	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Blascano Dayana	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Jalysa Milena	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Morala Evelyn	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Morala Deronica	F	10		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Morala Andrea	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Narvaez Isabella	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Nata Estela	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Nata Alison	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Poma Maria	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Rico Paula	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Rivera Danicka	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Rivera Ericka	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced
	Solis Jocelyn	F	11		mestiza	terrestre	Zungurchohua	Ambato	La Merced

f. 

 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: C

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
01	Villazhiray Jose	M	11		Mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
02	Yamchaluma Antony	M	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
03	Acosta Andrea	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
04	Dagilas Andrea	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
05	Bombon Adriana	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
06	Antes Belen	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
07	Wicho Natascha	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
08	Orango Tannia	F	12		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
09	Chato Erika	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
10	Cuyano Angelis	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
11	Cusi Anahi	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
12	Epita Dominica	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
13	Elvira Maria	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
14	Jacira Cynthia	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
15	Quaman Nicole	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
16	Quaman Danielis	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced
17	Quanghai Jenny	F	11		mestiza	Terrestre	Ecuador	Ambato	La Merced

f. 
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"- 8vo paralelo: D

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
	Andagana Erik	M	13		mestizo	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Guandaji Christopher	M	11		mestizo	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Morera Harlow	M	12		mestizo	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Villaris Sebastián	M	12		mestizo	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Ante Vanessa	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Azuero Dayana	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Bojarano Erika	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Canda Leslie	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Criollo Johanna	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Cunalata Maria	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Cunalata Zulay	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Darqueo Madeleine	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Freire Sandy	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Fchina Lourdes	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Ilbay Jennifer	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Lagua Adriana	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Lagua Tatiana	F	11		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced

f. Patricia Salinas
Lic. Patricia Salinas
.....
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO



3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"- 8vo paralelo: D

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
	Lalalo Andrea	F	11		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Muzo Maria	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Ortega Erika	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Ortiz Genesis	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Pamboa Erika	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Pareda Michelle	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Rios Katherine	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Rivadeneira Asly	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Silva Dayana	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Salis Genesis	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Tacaquiza Nicol	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Tubón Erika	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Zambrano Cristina	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Zumbana Erika	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Zurita Betsabé	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
		F							

f. 
Lic. Patricia Salinas.....
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO



3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: A

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	MORENO ROSA	F	12	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	SUAREZ
19	RODRIGUEZ ROSA	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	HUACHI
20	OLIVERA YAGUANA	F	12	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE
21	PLOREZ ENRIQUE	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE
22	RODRIGUEZ DAYANA	F	12	---	ECUATORIANA		PICHINCHA	QUITO	TOMBACO
23	SALTO HELEN	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	SAN BERNARDO
24	SANCHEZ GISELA	F	11	---	ECUATORIANA		PICHINCHA	QUITO	PERCELA
25	TAYCULO JESSICA	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	HUACHI
26	TORRES KARIBEL	F	12	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE
27	TORRES KAMILA	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE
28	TORRES EVELIN	F	12	---	ECUATORIANA		COTACACHI	SAN CARLOS	ANTONIO S. H.
29	TORRES GABRIELA	F	12	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	HUACHI
30	TUZA PAULI	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	HUACHI
31	VACA VANESSA	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE
32	VERA JESSICA	F	12	---	ECUATORIANA		COTACACHI	SAN CARLOS	SAN MIGUEL
33	CHULO E. ALEXANDER	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE
34	KOPPELIS DANIEL	F	11	---	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCE

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: A

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	CASTILLO MARCELO	M	11	—	ECUATORIANA		LOJA	TAMAYO	CHADENINOS
2	JACO DANNY	M	11	—	ECUATORIANA		CHIRIBOTAZO	CAJATA	ALAUZE
3	MUÑOZ CELESTE	F	12	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	ZAMBA
4	ANDRÉS NISHU	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
5	ARREAGA NICOLE	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	TOLÓN
6	CHISG LISET	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	MARTINEZ
7	CROZ DORIS	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	HUACHICO
8	FERRIS TABATA	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
9	GARCIA TITANY	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
10	GARCIA VALERIA	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	MARTINEZ
11	EMILIA JESSY	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
12	GUTIÉRREZ DAYAN	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
13	JIMENEZ BRUN	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
14	LOPEZ MELISSA	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED
15	MESERO PAOLA	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	PISHILTA
16	MIRANDA BRUNO	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	HUACHICO
17	MORA XULY	F	11	—	ECUATORIANA		TUNGURAHUA	AMBATO	LA MERCED

f. _____



DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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

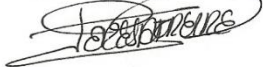
PROYECTO "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-8vo paralelo: A

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	HACIAS LISSETTE	F	13		mestiza	ecuatoriana	Tungurahua	Ambato	La Merced
19	HICOLTA DIANA	F	13		mestiza	ecuatoriana	Tungurahua	Ambato	La Merced
20	MUNER ELIZABETH	F	12		mestiza	ecuatoriana	Tungurahua	Ambato	La Merced
21	MUNER LIZBETH	F	12		mestiza	ecuatoriana	Tungurahua	Ambato	La Merced
22	PASQUEL MICHELLE	F	12		mestiza	ecuatoriana	Tungurahua	Ambato	La Merced
23	PADILLO ESTEFANIA	F	12		mestiza	ecuatoriana	Tungurahua	Ambato	La Merced
24	PABLOZA LEXLIE	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
25	QUILAPANTA BELEN	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
26	ROSANO CAROLINA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
27	RUIZ ESTEFANIA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
28	SALLEMA SOLANGE	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
29	SALAZAR ANBAR	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
30	SANCHEZ EDITH	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
31	SOTALIÑO ERIKA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
32	SUNTA PAOLA	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
33	VASQUEZ DAYANA	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
34	VILLERAS KARLA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO



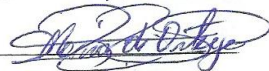
3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-8vo paralelo: A

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	BARDAS ANDRES	Masculino	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	Merced
2	CHAVEZ JUAN	Masculino	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	Merced
3	VILQUICHE CRISTIAN	Masculino	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
4	MARANJO JOEL	Masculino	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
5	ABRIL MELISA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
6	ACHACHI MYRIAM	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
7	BALLA ALEJANDRA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
8	BALON MISHEL	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
9	CARPIO PAOLA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
10	CATOTA TATIANA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
11	CEDEÑO RAMONA	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
12	FIANDS PAOLA	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
13	FIANDS CAROLINA	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
14	GARCES VERONICA	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
15	GARCES TATIANA	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
16	INTRINCO LISSETTE	F	13		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced
17	RODR LISBETH	F	12		mestiza	terrestre	Tungurahua	Ambato	La Merced

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO



3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

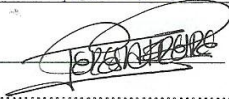
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS
PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN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

PROYECTO "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: D

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	Luz Lisimara	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Santa Rosa
19	Jennifer Lisimara	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
20	Marica Morales	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Huachi Chico
21	Daysi Moreno	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Zamba
22	Keyla Moyolema	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Huachi Chico
23	Daysi Palate	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Pinisula
24	Alicia Peñades	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz
25	Leslie Proano	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Stahua Jac
26	Mariana Proano	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Cunchoamba
27	Veronica Pullitay	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Unamancha
28	Kassandra Punguino	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz
29	Jennifer Quingyuan	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz
30	Diana Ramon	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
31	Micaela Ricculli	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
32	Melany Saulema	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz
33	Elisai Sinchin	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
34	Pamela Sisalema	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz

f. _____



DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE 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: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: D

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	Gabriel Tapia	M	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Huachi Loreda
2	Rebecca Brkaga	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Santa Rosa
3	Joselyn Chantz	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
4	Johanna Coloma	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Piscabuco
5	Ruth Condempata	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Izamba
6	Wendy Condo	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz
7	Dayana Criollo	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Huachi Loreda
8	Synthia Cunata	F	11		Ecuatoriana-Espan		Tungurahua	Ambato	Izamba
9	Jessica Cuay	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
10	Miry Flores	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Piñillo
11	Leticia Flores	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
12	Evelyn Fuentes	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	Izamba
13	Enika Guaman	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
14	Emily Guerrero	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
15	Madeline Guerrero	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
16	Sarahi Gutierrez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Matriz
17	Paola Gutierrez	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced

f. _____



DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

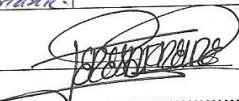
3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
1	Anci Cabezas	M	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
2	Selvan Ortega	M	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
3	Paula Mendez	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
4	Patricia Pizarro	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
5	Mariliza Andrade	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
6	Carla Benavente	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
7	Carwan Pizarro	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
8	Caridad Victoria	F	11	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
9	Carillo Johana	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
10	Carraja Silvia	F	11	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
11	Carla Sheila	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
12	Carla Leblitz	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
13	Carla Fajardo	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
14	Carla Michelle	F	11	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
15	Carla Miro	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
16	Carla Melissa	F	11	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced
17	Carla Napolly	F	10	ecuatoriana			Tungurahua	Ambato	La Merced

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

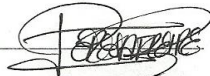
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS
PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN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

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-6to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
18	Evelin Domínguez	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
19	Laura Estelana	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
20	Lara Juliana	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
21	Laura Fanny	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
22	Masabaki Shirley	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
23	Masabaki Cynthia	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
24	Maldonado Emily	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
25	Paola Allison	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
26	Doreco Angie	F	11	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
27	Rosa Kristian	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
28	Rosa Zeila	F	11	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
29	Blatuna Davana	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
30	Pineda Najana	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
31	Quinones Davana	F	11	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
32	Robles Soledad	F	11	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
33	Rodríguez Leslie	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced
34	Saigón Jersonia	F	10	ecuato-riana	Tungurahua		Tungurahua	Rumbato	La Merced

f. _____



DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
 CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
 FACULTAD DE 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 "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU
 EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE
 HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE
 AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: "Escuela Fiscal Teresa Flor"-7to paralelo: B

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
35	Erika Shillagana	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
36	Vanessa Tenisaca	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
37	Evelyn Tiban	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
38	Shirley Tiguaso	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
39	Erika Tipantasiq	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
40	Nadira Tiwano	F	12		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
41	Nicole Villacis	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
42	Nothaly Villagómez	F	11		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
35	Saitea Peligra	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
36	Antonina Amberly	F	10		Venezolana		Tungurahua	Ambato	La Merced
37	Telanchana Yafan	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
38	Yvonne Liz Betty	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
39	Yvonne Joselyn	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced
40	Zambrao Galdo	F	10		Ecuatoriana		Tungurahua	Ambato	La Merced

f. 

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

3.3 REGISTRO DE BENEFICIARIOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS, ELECTRONICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMATICOS

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

PROYECTO: "ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"

ENTIDAD BENEFICIARIA: ESCUELA FISCAL TERESA FLOR

No.	NOMBRE BENEFICIARIO/A	SEXO	EDAD	DISCAPACIDAD	PUEBLO Y NACIONALIDAD	MOVILIDAD	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA
	Carlos I. Marino U.	M	61	-	Ecuatoriano	-	Tungurahua	Ambato	La Matriz
	Maria del C. Cobo	F	61	-	Ecuatoriano	-	Tungurahua	Ambato	Huachiloreto
	Bety Delys Toro Jimenez	F	52	-	Ecuatoriana	-	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Esther Coloma	F	60	-	ecuatoriano	-	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Sandra Zurita V.	F.	47	-	ecuatoriana	-	Tungurahua	Ambato	Huachiloreto
	Carlos Balazco M.	M	58	-	ecuatoriana	-	Tungurahua	Ambato	La Merced
	Mario Segovia B.	M	65	-	Ecuatoriana	-	Tungurahua	Ambato	La Merced
	* Matilde Caicedo	F	58	-	Ecuatoriana	-	Tungurahua	Ambato	La Matriz
	Hilda Amancha	F	61	-	Ecuatoriana	-	Tungurahua	Ambato	La Matriz

f. 

.....
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

CERTIFICADO

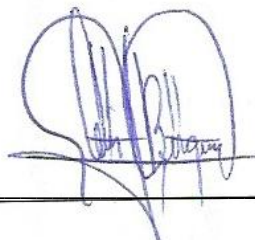
El Suscrito Dr. Cesar Bosquez M.Sc de la Escuela “Teresa Flor” en debida forma y legal forma CERTIFICA que:

El equipo de Docentes y Estudiantes de la Universidad Técnica de Ambato, Facultad DE INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL, Carrera de 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 ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO”; con una duración total de 102 horas, siendo los Beneficiarios Directos de este Proyecto los maestros y estudiantes, 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, Agosto del 2013.

f. 

Dr. Cesar Bosquez M.Sc
Director de la Escuela “Teresa Flor”



INFORME DEL PROYECTO PLANIFICADO, EJECUTADO, MONITOREADO Y EVALUADO
INFORME PROYECTO PLANIFICADO.

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

PROYECTOS ACADÉMICOS DESERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD PLANIFICADOS.

PROYECTO: "INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN, CAPACITACIÓN EN SOFTWARE LIBRE, HERRAMIENTAS OFMATICAS A LOS DOCENTES EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO"
CÓDIGO: FISEI – IS-004-2012-MARZO-AGOSTO/2012

ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S)		TIEMPO PLANIFICADO			PRESUPUESTO PLANIFICADO USD (\$)		
		DESDE	HASTA	# HORAS	APORTES RECURSOS ESTUDIANTES	APORTE DE LA ENTIDAD BENEFICIARIA	TOTAL
Escuela Teresa Flor							
45 docentes (Beneficiarios Directos) 64 estudiantes (Beneficiarios Indirectos)		18/02/2013	12/04/2013	102	\$ 1160,24	00.00	\$ 1160,24
COORDINADOR (ES) ENTIDAD (ES) BENEFICIARIAS		RESPONSABLES DEL PROYECTO			ESTUDIANTES PARTICIPANTES		
NOMBRE	CARGO	DOCENTE COORDINADOR	DOCENTES AUTORES	HOMBRES	# HORAS PLANIFICADAS	MUJERES	# HORAS PLANIFICADAS
2. Dr. Cesar Bosques	2. Director de la Escuela Teresa Flor	Ing.Teresa Freire A.	Ing.Teresa Freire A.	1 Abril Lara Carlos Eduardo 2 Chango Silva José Luis 3 León Solis Diego Fernando	102	1 Morales Miranda Carolina Alexandra	102
PRESENTADO POR: f.  Ing. Teresa Freire A. DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO		REVISADO POR: f.  Ing. Anita Larrea COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD			INFORME FIRMADO POR: f.  Ing. Victor Guachamboma DIRECTOR CIVICUTA		



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



**CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
“CEVIC”**

FACULTAD DE: “INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL”

**CARRERA DE: “DE INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E
INFORMÁTICOS”**

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

“INFORME TÉCNICO DEL PROYECTO”

NOMBRE DEL PROYECTO: “ADECUADA INSTALACION Y UNIFICACION DEL SISTEMA OPERATIVO GNU/LINUX UBUNTU EN EL LABORATORIO DE COMPUTACIÓN Y EFICIENTE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES EN EL USO DE HERRAMIENTAS OFIMATICAS DE SOFTWARE LIBRE EN LA ESCUELA TERESA FLOR DE LA CIUDAD DE AMBATO”

ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S): “ESCUELAS FISCALES RURALES DE LA CIUDAD DE AMBATO DE LA “RED UNIDOS PODEMOS”

COORDINADOR: Ing. Teresa Freire

PROponentes:

Participantes:

CÓDIGO DEL PROYECTO: “FISEI – IS-004-2012-MARZO-AGOSTO/2012”

Ambato,

INDICE DEL INFORME TECNICO

➤ **DATOS INFORMATIVOS**

- **NOMBRE DEL PROYECTO**
- **ENTIDAD BENEFICIADA**
- **PROPONENTE**
- **COORDINADOR**
- **PAR TICIPANTES**
- **FECHA DE INICIO DEL PROYECTO**
- **FECHA DE CULMINACIÓN DEL PROYECTO**
- **PERSONAS BENEFICIADAS**

➤ **ANTECEDENTES**

➤ **OBJETIVOS**

- **GENERAL**
- **ESPECIFICOS**

➤ **METODOLOGÍA UTILIZADA**

(EXPLICAR EL PROCEDIMIENTO O LOS MÉTODOS UTILIZADOS PARA ALCANZAR LOS OBJETIVOS)

➤ **RECURSOS**

(DETALLAR MATERIALES, EQUIPOS, Y COSTOS)

➤ **ACTIVIDADES CUMPLIDAS**

(DESCRIBIR CADA UNA DE LAS ACTIVIDADES, ESPECIFICARLAS CON FECHAS, DESCRIBIR LOS PROCEDIMIENTOS APLICADOS, DETALLAR ASPECTOS TÉCNICOS, INCLUIR DIAGRAMAS, GRÁFICOS, ETC.)

NOTA: CADA ACTIVIDAD DESARROLLADA DEBE DOCUMENTARSE CON FOTOGRAFÍAS QUE RESPALDEN EL TRABAJO REALIZADO).

➤ **RESULTADOS**

(METAS ALCANZADAS)

➤ **RECOMENDACIONES**

➤ **ANEXOS**

➤ **DATOS INFORMATIVOS**

○ **NOMBRE DEL PROYECTO**

Adecuada Instalación Y Unificación Del Sistema Operativo Gnu/Linux Ubuntu En El Laboratorio De Computación Y Eficiente Capacitación A Los Docentes En El Uso De Herramientas Ofimáticas De Software Libre En La Escuela Teresa Flor De La Ciudad De Ambato.

○ **ENTIDAD BENEFICIADA**

Escuela Fiscal Teresa Flor

○ **PROPONENTE**

Ing. Teresa Freire

○ **COORDINADOR**

Dr. Cesar Bosquez

○ **PARTICIPANTES**

Carlos Eduardo Abril Lara

José Luis Chango Silva

Diego Fernando León Solís

Carolina Alexandra Morales Miranda

○ **FECHA DE INICIO DEL PROYECTO**

18 de Febrero del 2013

○ **FECHA DE CULMINACIÓN DEL PROYECTO**

29 de Marzo del 2013

○ **PERSONAS BENEFICIADAS**

Las personas que se beneficiaran con nuestro trabajo serán los estudiantes pertenecientes a la unidad educativa Escuela Fiscal Teresa Flor, y el personal docente de la institución.

Mediante capacitaciones realizadas al personal docente, y las conferencias a los alumnos de la institución.

E incluyendo, el mantenimiento e instalaciones de software ,proporcionado en el laboratorio de computación de la institución ,se hizo de una manera adecuada y optima .

➤ ANTECEDENTES

La Escuela Fiscal de Niñas Teresa Flor, cuenta con un salón específico para el laboratorio de computación, posee 28 máquinas de medianas características de las cuales están en funcionamiento y 1 fuera de funcionamiento, todas las máquinas están ubicadas en la ala este de la institución la cual cuentan con una conexión a internet y las condiciones actuales de las PCs son sistemas operativos privados y libres, con una instalación variada de los mismo y herramientas desactualizadas.

El laboratorio de la Institución es único y por tanto debe prestar su servicio a todos los grados y paralelos existentes en la Institución, tiene un flujo frecuente de usuarios que se benefician del uso de los programas y aplicaciones instaladas para contribuir al desarrollo académico de las demás asignaturas. Los Docentes de igual manera requieren de su servicio en actividades puntuales como consultas en internet, elaboración de documentos y evaluaciones, entre otras.

El conocimiento de los profesores en cuanto a las TIC'S es medio para el Sistema Operativo Windows mientras que en el Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu , no existe un amplio conocimiento y experiencia en su uso.

➤ OBJETIVOS

○ GENERAL

- Adecuar el funcionamiento de los equipos de cómputo e impartir conocimiento de sistemas operativos GNU/Linux Ubuntu en la Institución Educativa “Escuela Fiscal Teresa Flor” .

○ ESPECIFICOS

- Comprobar el estado de los diferentes equipos de computo existentes
- Diagnosticar la eficiencia de los equipos de cómputo, respecto a los requerimientos del

Sistema Operativo GNU/Linux Ubuntu

- Capacitar en cuanto a la utilización de herramientas ofimáticas de Software Libre
- Dar a conocer , los beneficios de la utilización de Software Libre

➤ **METODOLOGÍA UTILIZADA**

La metodología utilizada para el procedimiento fue el estudio previo del estado del equipo de computo, de los diferentes Sistemas Operativos instalados, a si mismo del estado logico de las instancias instaladas.

Para proceder a la realización y efectuar el proyecto , se procedió en la creación de un cronograma de actividades en la que se especifico los días requeridos,y dedicados al mantenimiento de los computadores así como a las capacitaciones respectivas sobre del sistema

operativo GNU/Linux Ubuntu ,que se brindo a los personal docente de la institución.

Para el alcance del éxito de los objetivos propuestos ,se propuso en cuanto al análisis previo de la eficacia de algunos de los equipos de computo ,se procedió a realizar la limpieza interna como externamente a las maquinas para darle sus respectivo mantenimiento.

En los que los equipos de computo cumplían con los requerimientos de instalación del Sistema Operativo GNU/Linux, se procedió a su instalación, y en casos excluyentes de que la instalación no era posible se dio mantenimiento al Sistema Operativo actualmente instalado.

Tanto como para el Sistema Operativo Nativo como el Sistema Operativo GNU/Linux se procedió a comprobar la integridad de las instalaciones ,de los controladores y software respectivos para el adecuado funcionamiento.

En equipos de computo afectados con fallas técnicas al nivel de hardware o de nivel de software, se paso a revisar con detenimiento , para el conocimiento del origen y de una posible solución pertinente , o en su caso se procedía a la utilización de componentes útiles del equipo respectivo.

En los procesos para realizar las capacitaciones se procede a una planificación y distribución de los temas a impartirse, entre los miembros de equipo de trabajo del proyecto. Además de emplear métodos y técnicas didácticas como la combinación teórico-práctica para impartir y difundir el conocimiento hacia cada el personal docente.

En la mayoría de las capacitaciones se opto por impartir y realizar la revisión de un tema dado, en alrededor 2 días, y todo el proceso de la capacitación se programo para 2 semanas de duración.

Para alcanzar el éxito propuesto, en la conferencia de introducción en cuanto al Software Libre para el alumnado de la institución educativa “Escuela Teresa Flor”, se opto por realización de una presentación , incluyendo con preguntas ,participación colectiva ,dinámicas y alegorías a diferentes temas de conocimiento general para proceder a la relación y aprendizaje de los conceptos de propiedad intelectual, software, hardware y sistema operativo.

5. RECURSOS

5.1 Materiales y Equipos

- Computadores
- Retroproyector
- CD's Windows 7 y Ubuntu
- Marcadores tiza liquida

5.2 Económicas

3. Para el desarrollo del presente proyecto hemos invertido \$1160,24, para diferentes gastos como son fotocopias, material de apoyo, folletos, entre otros.

6. ACTIVIDADES CUMPLIDAS

En nuestro plan de actividades la primera actividad fue la limpieza tanto interna como externa de cada computador seguido de la instalación del sistema operativo que utilizamos que es Linux Ubuntu debido a las exigencias del gobierno de que exista software libre en las instituciones públicas; también instalamos Windows ya que los estudiantes de la escuela utilizan este sistema operativo para trabajar es decir que realizamos una instalación con aplicaciones básicas en cada computador de dicho laboratorio en el que trabajamos. Para finalizar la primera actividad se efectuaron pruebas de funcionamiento en todos los equipos existentes.

Como segunda actividad se realizó la capacitación en el sistema operativo Linux Ubuntu en el que participo la gran mayoría de profesores de la misma escuela teniendo así una gran acogida este

taller de aprendizaje, el primer paso de la capacitación fue dar una breve introducción sobre lo que es Linux, su historia y breves rasgos teóricos de este sistema operativo al igual que se explicaron sus ventajas y desventajas mediante la proyección de diapositivas se les impartió los conocimientos básicos tanto de la instalación como del manejo general del sistema operativo Linux Ubuntu, haciendo énfasis en las herramientas de ofimática. En cada capacitación se consumaron talleres de repaso con el fin de que cada profesor practique los conocimientos adquiridos. La tercera y última actividad que realizamos fue una conferencia a los cursos de niveles superiores como son sexto, séptimo y octavo, los estudiantes asistieron a la conferencia en dos grupos de igual manera a ellos se les expuso por qué se deben utilizar GNU/Linux sus ventajas, desventajas, la forma en la que se debe utilizar y porque en la actualidad el gobierno exige que utilicemos este sistema operativo.

7. RESULTADOS

- Los docentes respondieron satisfactoriamente al cada uno de los talleres realizados.
- Los docentes aprendieron conocimientos básicos en la instalación del sistema operativo Ubuntu así como en el manejo de los principales programas de ofimática.
- Mejoras a las máquinas del laboratorio con software actualizado.

8. RECOMENDACIONES

3. Se recomienda mejorar el hardware ya que de este depende la rapidez de los procesos o actividades que realicemos.
4. Se requiere que los profesores tengan más capacitación en el ámbito tecnológico.

9. ANEXOS

Se anexa las hojas de asistencias de los alumnos asistencias a la conferencia y los maestros asistentes a los cursos.



Mantenimiento de equipos del laboratorio Teresa Flor.



Charlas de Capacitación a los docentes de la Escuela Teresa Flor (Docentes)



Conferencia impartida de la utilización de Software Libre y Derechos de Autoría (6to Curso)





Conferencia impartida de la utilización de Software Libre y Derechos de Autoría (7to y 8vo Curso)