

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 de la Facultad

CARRERA DE: “INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES”



PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA
VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

ETAPAS: “PLANIFICACIÓN. EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN”

NOMBRE DEL PROYECTO: “UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL
PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA
DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.”

DOCENTE COORDINADOR: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO
MELENDEZ

DOCENTE(S) AUTOR(ES) Y PARTICIPANTE(S) DEL PROYECTO: ING.
SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELENDEZ

ENTIDAD BENEFICIARIA: COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: DR. MARIO FERNANDO
VASQUEZ AMANCHA

CÓDIGO DEL PROYECTO: “FISEI-IE-002-SEPTIEMBRE/2013-FEBRERO/2014”

Ambato, Septiembre 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 DE: “INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES”



PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

ETAPA I: “PLANIFICACIÓN DEL PROYECTO”

NOMBRE DEL PROYECTO: “UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.”

DOCENTE COORDINADOR: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELENDEZ

DOCENTE(S) AUTOR(ES) DEL PROYECTO: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELENDEZ

ENTIDAD BENEFICIARIA: COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”

COORDINADOR(ES) ENTIDAD BENEFICIARIA: DR. MARIO FERNANDO VASQUEZ AMANCHA

CÓDIGO DEL PROYECTO: “FISEI-IE-002-SEPTIEMBRE/2013-FEBRERO/2014”

Ambato, Septiembre del 2013

ÍNDICE ETAPA I

| CONTENIDO | Pág. |
|---|------|
| Carátula | |
| Índice | |
| 1. Datos Generales del Proyecto. | 4 |
| 1.1 Nombre del Proyecto. | 4 |
| 1.2 Entidad Ejecutora. | 4 |
| 1.3 Cobertura y Localización. | 4 |
| 1.4 Monto. | 4 |
| 1.5 Plazo de Ejecución. | 4 |
| 1.6 Sector y tipo de Proyecto. | 4 |
| 1.7 Número de Docentes Participantes. | 4 |
| 1.8 Número de Estudiantes Participantes | 4 |
| 1.9 Entidad Beneficiaria | 4 |
| 1.10 Número de Beneficiarios | 4 |
| 2. Diagnóstico y Problema | 5 |
| 2.1 Descripción de la Situación Actual del Área de Intervención del proyecto. | 5 |
| 2.2 Identificación, Descripción y Diagnóstico del Problema. | 6 |
| 2.3 Línea Base del Proyecto. | 7 |
| 2.4 Identificación y Cuantificación de la Población Objetivo (Beneficiarios). | 7 |
| 3. Objetivos del Proyecto | 8 |
| 3.1 Objetivo General | 9 |
| 3.2 Objetivos Específicos | 9 |
| 3.3 Matriz de Marco Lógico. | 10 |
| 4. Estrategia de Ejecución. | 13 |
| 4.1 Cronograma por Componentes y Actividades. | 13 |
| 5. Presupuesto y Financiamiento. | 14 |
| 5.1 Presupuesto del Proyecto | 14 |
| 6. Anexos. | 15 |
| 6.1 Oficio Decano a Entidad Beneficiaria | 16 |
| 6.2 Acta de Aceptación y Compromiso Suscrita o Convenio | 17 |

PROYECTO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

a. DATOS GENERALES DEL PROYECTO.

| |
|---|
| 1.1 NOMBRE DEL PROYECTO: |
| “Utilización de las herramientas del paquete ofimático básico, aplicado a la estadística descriptiva para docentes del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.” |
| 1.2 ENTIDAD EJECUTORA: |
| Facultad de Ingeniería En Sistemas Electrónica E Industrial. Carrera de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones. |
| 1.3 COBERTURA Y LOCALIZACIÓN: |
| COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”, ubicado en la calle Pedro Fermín Cevallos y Juan Benigno Vela, cantón Quero, Provincia de Tungurahua |
| 1.4 MONTO: |
| \$1.125,00 USD |
| 1.5 PLAZO DE EJECUCIÓN: |
| Tres meses |
| 1.6 SECTOR Y TIPO DE PROYECTO: |
| Sector: Estadística aplicada. Tipo de proyecto: Capacitación. |
| 1.7 NÚMERO DE DOCENTES PARTICIPANTES: 1 |
| 1.8 NÚMERO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES: 4 |
| 1.9 ENTIDAD BENEFICIARIA: |
| COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” |
| 1.10 NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 37 |

2 DIAGNÓSTICO Y PROBLEMA.

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

Hoy en día la utilización de la tecnología en todos los ámbitos es una realidad, ya que impulsa el crecimiento cognoscitivo de los seres humanos.

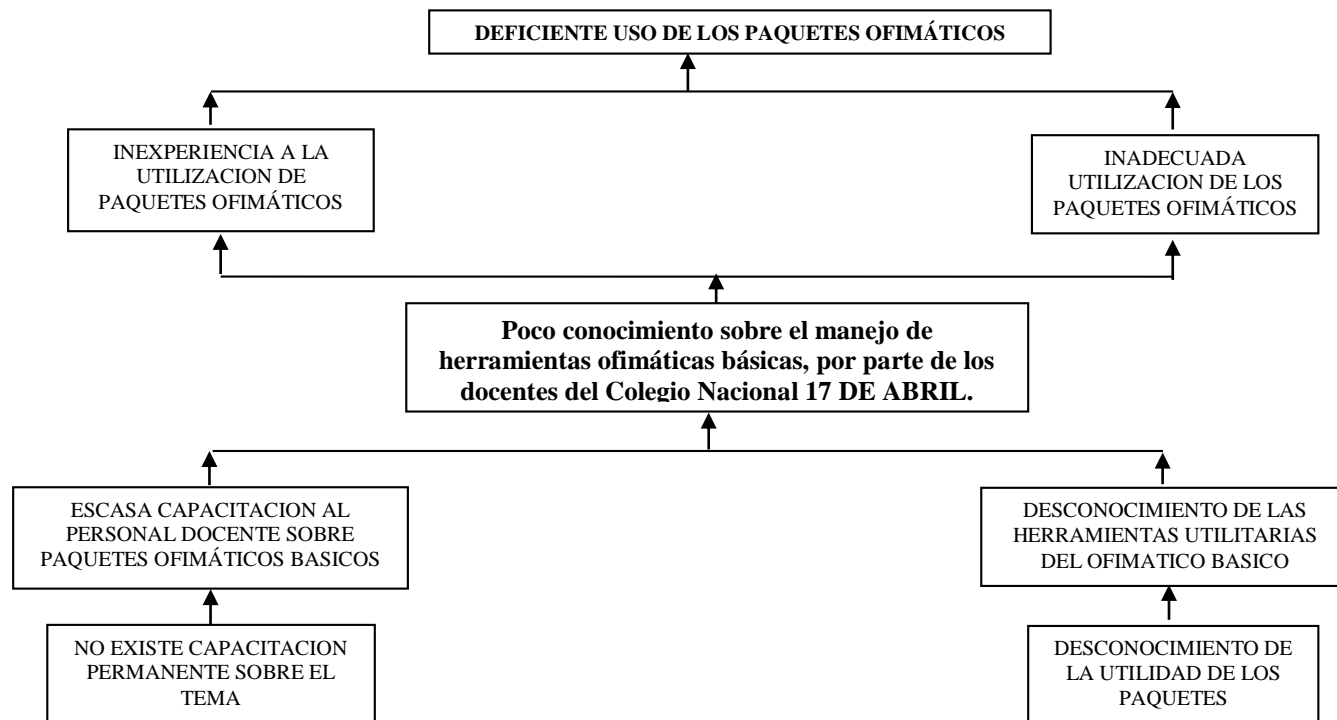
En la actualidad, para muchos profesores que tienen una vasta experiencia docente en los colegios, les resulta difícil la utilización de Tics, porque consideran que su manejo es complejo y que se necesita de muchos conocimientos. Sin embargo se puede demostrar que se logra un manejo amigable y sencillo con herramientas básicas y útiles, y otros un poco más complejos sin la necesidad de conocer a fondo informática.

Existe también mucha confusión en lo referente a la toma de una decisión acerca de qué programa, herramienta o software utilizar para poder tener una experiencia agradable al momento de realizar cuadro de notas o preparación de clases. Por lo que se pretende es darles charlas informativas y las herramientas necesarias para ayudar a una mejor orientación sobre qué software deben elegir.

Por estas razones se procederá a la capacitación de 37 profesores del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” de la ciudad de Quero, para que puedan tener los conocimientos necesarios y la información suficiente para poder tomar decisiones adecuadas para desempeñar un trabajo amigable y efectivo.

2.2 IDENTIFICACIÓN, DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL PROBLEMA

a). Esquema:



b). Interpretación:

Los docentes del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”, tienen poco conocimiento sobre el manejo de las herramientas ofimáticas básicas, esto lleva a un deficiente uso de los paquetes ofimáticos.

Por otra parte evidencian insuficientes conocimientos en el manejo de software, causada por la poca capacitación que se imparte en la entidad, debido a una falta de planificación.

Todo esto causa un impacto en los docentes, debido a que los trabajos que deben realizar se demoran mucho tiempo y esto les impide la realización de otras actividades.

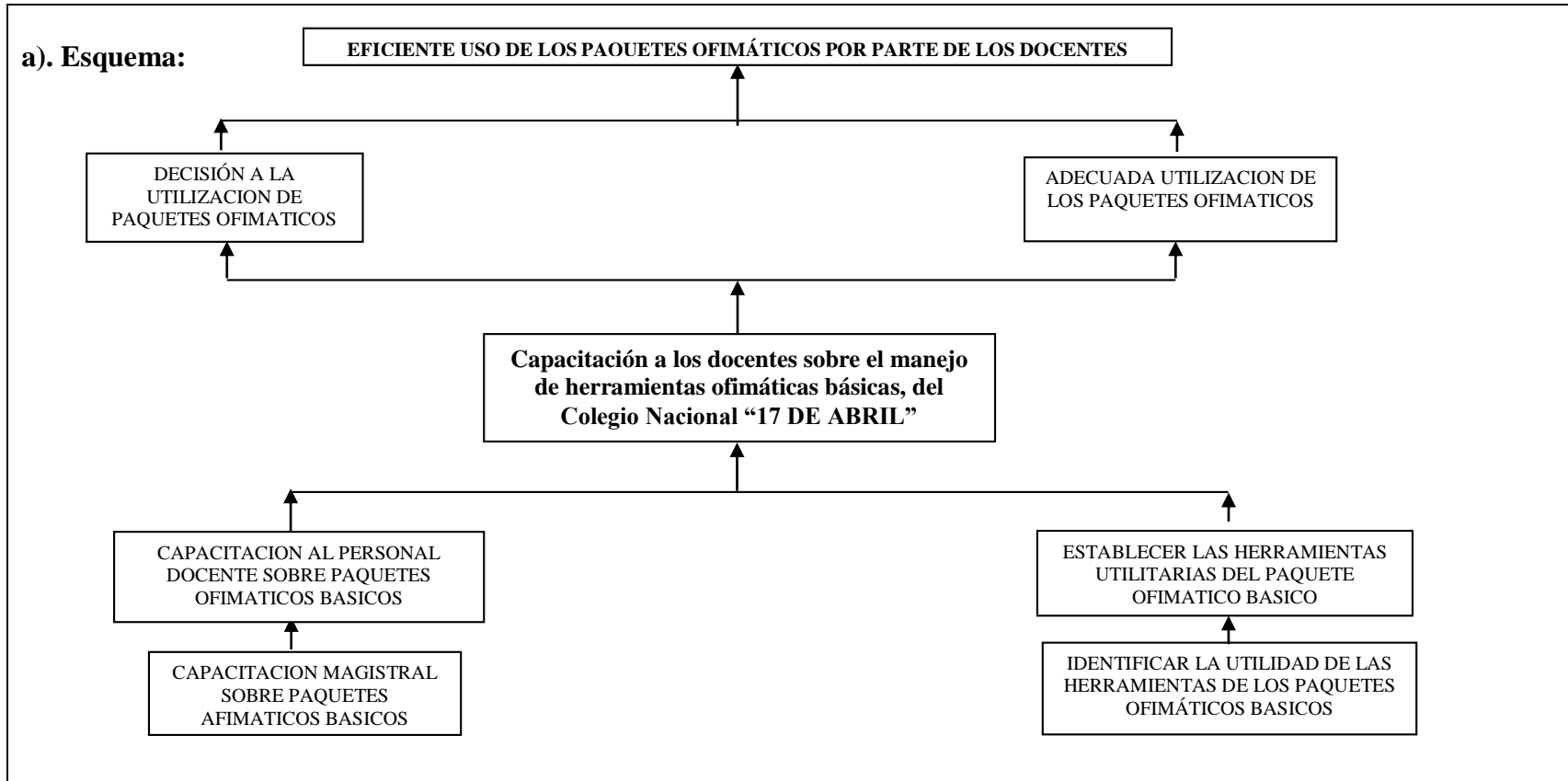
2.3. LÍNEA BASE DEL PROYECTO:

| | | |
|---|---|---|
| SECTOR: Estadística aplicada. | TIPO DE PROYECTO: Capacitación. | INDICADORES: 37 Docentes del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” requieren capacitación sobre el uso de las herramientas ofimáticas básicas. |
|---|---|---|

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

Dentro del grupo de personas beneficiadas con el desarrollo del siguiente proyecto, tenemos a 37 docentes del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.

3. OBJETIVOS DEL PROYECTO.



3.1 OBJETIVO GENERAL:

Capacitación a los docentes sobre el manejo de herramientas ofimáticas básicas, del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- ✓ Capacitación al personal docente sobre paquetes ofimáticos básicos.
- ✓ Establecer las herramientas utilitarias del paquete ofimático básico.

3.3 MATRÍZ DE MARCO LÓGICO

| Resumen Narrativo de Objetivos | Indicadores Verificables Objetivamente | Fuentes de Verificación | Supuestos de sustentabilidad |
|---|--|---|--|
| <p>FIN:</p> <p>Eficiente uso de los paquetes ofimáticos por parte de los docentes.</p> | <p>Indicadores del fin:</p> <p>37 Docentes del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” requieren capacitación sobre el uso de las herramientas ofimáticas básicas.</p> | <p>Medios del fin:</p> <p>Pruebas realizadas durante el periodo de capacitación.</p> | <p>Supuestos del fin:</p> <p>Cooperación de las autoridades y de los beneficiarios.</p> |
| <p>PROPÓSITO:</p> <p>Capacitación a los docentes sobre el manejo de herramientas ofimáticas básicas, del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.</p> | <p>Indicadores del Propósito:</p> <p>A la finalización del proyecto, los docentes estarán capacitados para la utilización de las herramientas del paquete ofimático básico.</p> | <p>Medios del propósito:</p> <p>Encuesta a los docentes participantes, sobre la capacitación del uso de las herramientas del paquete ofimático básico.</p> | <p>Supuestos del propósito:</p> <p>Cooperación de las autoridades y de los beneficiarios.</p> |

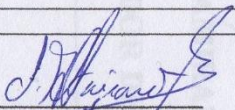
| Resumen Narrativo de Objetivos | Indicadores Verificables Objetivamente | Fuentes de Verificación | Supuestos de sustentabilidad |
|--|---|---|---|
| <p>COMPONENTES:</p> <p>Capacitación al personal docente sobre paquetes ofimáticos básicos.</p> <p>Establecer las herramientas utilitarias del paquete ofimático básico.</p> | <p>Indicadores de Componentes:</p> <p>37 Docentes capacitados sobre los paquetes ofimáticos básicos.</p> <p>37 Docentes capacitados sobre las herramientas utilitarias del paquete ofimático básico.</p> | <p>Medios de Componentes:</p> <p>Clase presencial. Evaluaciones continuas</p> <p>Clase presencial. Evaluaciones continuas.</p> | <p>Supuestos de Componentes:</p> <p>Asistencia de los capacitores y beneficiarios a la capacitación planificada.</p> <p>Asistencia de los capacitores y beneficiarios a la capacitación planificada.</p> |
| <p>COMPONENTES, ACTIVIDADES Y SUBACTIVIDADES:</p> <p>1.- Componente. Capacitación al personal docente sobre paquetes ofimáticos básicos.</p> <p>1.1.- Actividad. Preparación del evento sobre paquetes ofimáticos básicos.</p> <p>1.2.- Actividad. Capacitación magistral sobre paquetes ofimáticos básicos.</p> | <p>Presupuesto:</p> <p>\$1.125,00 USD</p> | <p>Medios de actividades:</p> <p>Evaluación y práctica de cada módulo.</p> | <p>Supuestos de actividades:</p> <p>Disponibilidad de laboratorios. Cooperación de los participantes.</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>2.- Componente. Establecer las herramientas utilitarias del paquete ofimático básico</p> <p>2.1.- Actividad Preparación sobre las herramientas de los paquetes ofimáticos básicos.</p> <p>2.2- Actividad Identificar la utilidad de las herramientas de los paquetes ofimáticos básicos.</p> | | <p>Evaluación y práctica de cada módulo.</p> | <p>Disponibilidad de laboratorios. Cooperación de los participantes</p> |
|--|--|--|---|

4. ESTRATEGIA DE EJECUCIÓN.

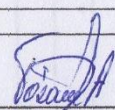
| 4.1 CRONOGRAMA POR COMPONENTES Y ACTIVIDADES | | | | | | |
|---|--|-----------------|--------------------------------------|---------|------------------------------------|---------------------|
| COMPONENTES/ACTIVIDADES Y SUBACTIVIDADES | | TIEMPO ESTIMADO | | | RESPONSABLES | RECURSOS NECESARIOS |
| | | DESDE | HASTA | # HORAS | | |
| Componente 1: Capacitación al personal docente sobre paquetes ofimáticos básicos | | | | | | |
| Actividad 1.1 Preparación y monitoreo del evento sobre paquetes ofimáticos básicos. | | 07/10/2013 | 18/10/2013 | 10 | Ing. Santiago Altamirano | Laboratorio TIC'S |
| Actividad 1.2 Capacitación magistral sobre paquetes ofimáticos básicos. | | 14/10/2013 | 25/10/2013 | 15 | Ing. Santiago Altamirano | Laboratorio TIC'S |
| Componente 2: Establecer las herramientas utilitarias del paquete ofimático básico | | | | | | |
| Actividad 2.1 Preparación y monitoreo sobre las herramientas de los paquetes ofimáticos básicos. | | 21/10/2013 | 15/11/2013 | 30 | Ing. Santiago Altamirano | Laboratorio TIC'S |
| Actividad 2.2. Identificar la utilidad de las herramientas de los paquetes ofimáticos básicos. | | 28/10/2013 | 15/11/2013 | 45 | Ing. Santiago Altamirano | Laboratorio TIC'S |
| TOTAL | | | | 100 | | |
| | | | DOCENTES AUTORES | | ESTUDIANTES PARTICIPANTES | |
| | | | I. Ing. Santiago Altamirano Meléndez | | 1. Cáceres Mayorga Paul Alejandro | |
| | | | | | 2. Sailema Chicaiza Fausto Eduardo | |
| | | | | | 3. Velasco Arcos Gonzalo Guillermo | |
| | | | | | 4. Yallico Tapia Ángela Pamela | |

(F)



Ing. Santiago Altamirano Meléndez.
DOCENTE COORDINADOR PROYECTO

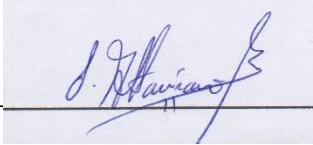
(F)



Dr. Mario Fernando Valenzuela
COORDINADOR ENTIDAD BENEFICARIA



5. PRESUPUESTO Y FINANCIAMIENTO

| 5.1 PRESUPUESTO DEL PROYECTO – FINANCIADO POR LA U.T.A. | | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|--|
| DOCENTES AUTORES Y PARTICIPANTES | HORAS SEMANALES ASIGNADAS EN EL DISTRIBUTIVO DE TRABAJO DOCENTE PARA PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD | N° DE SEMANAS LABORABLES: CICLO ACADÉMICO (Indicar período) Ejemplo: septiembre 2013-febrero 2014 | TOTAL HORAS CICLO ACADÉMICO (Horas semanales *# de semanas) | COSTO HORAS USD | COSTO HORAS PROYECTO (USD) (TOTAL HORAS CICLO ACADÉMICO * COSTO HORA) |
| Ing. Santiago Altamirano Meléndez | 5 | 20 | 100 | \$11.25 | \$1125.00 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| TOTAL DEL PROYECTO (USD) | | | | | \$1125.00 |
| <p>F. </p> <p>ING. SANTIAGO M. ALTAMIRANO MELÉNDEZ</p> <p>DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO</p> | | | | | |

6. ANEXOS

Anexo 1. El oficio del Decanato a Entidad Beneficiaria,
Anexo 2. El Acta de Aceptación; o,
Anexo 3. Convenio Suscrito.

INFORME PROYECTO PLANIFICADO.

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 ELECTRONICA Y COMUNICACIONES

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

| PROYECTO: UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL" CÓDIGO: FISEI-IE-002-SEPTIEMBRE/2013-FEBRERO/2014 | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---|--|------------------------------------|---|--------------------------------|----------------------|
| ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S) | | TIEMPO PLANIFICADO | | | PRESUPUESTO FINANCIADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO | | |
| 1. COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL" | | DESDE | HASTA | # HORAS | TOTAL: \$1.125,00 USD | | |
| | | 07/10/2013 | 15/11/2013 | 100 | | | |
| NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 37 | | | | | | | |
| COORDINADOR (ES) ENTIDAD (ES) BENEFICIARIAS | | RESPONSABLES DEL PROYECTO | | | ESTUDIANTES PARTICIPANTES | | |
| NOMBRE | CARGO | DOCENTE(S) | HORAS SEMANALES PARA PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD DISTRIBUTIVO DOCENTE | HOMBRES | # HORAS PLANIFICADAS | MUJERES | # HORAS PLANIFICADAS |
| I. Dr. Mario Vásquez A. | 1. Docente de la institución. | Ing. Santiago Altamirano Meléndez | 5 | 1. Cáceres Mayorga Paúl Alejandro | 100 | 1. Yallico Tapia Ángela Pamela | 100 |
| | | | | 2. Sailema Chicaiza Fausto Eduardo | 100 | | |
| | | | | 3. Velasco Arcos Gonzalo Guillermo | 100 | | |
| PRESENTADO POR: | | REVISADO POR: | | | INFORME FAVORABLE | | |
| f.  Ing. Santiago Altamirano Meléndez DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO | | f.  Dra. Anita Lucia Larrea COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD | | | f.  Ing. Victor Hugo Guzmán DIRECTOR C.E.VIC.UTA | | |

Ambato, 27 de Septiembre del 2013

MG. ISABEL PAREDES ALDÁS
RECTORA COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL"
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 Electrónica y Comunicaciones, realicen la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto Académico de Servicio Comunitario para Vinculación con la Sociedad.

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

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

Atentamente:



Ing. Edison Álvarez

DECANO

FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

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

FACULTAD DE INGENIERIA EN SISTEMAS ELECTRONICA 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 27 días del mes de Septiembre del dos mil trece. El COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” representada por el Magister Isabel Rosario Paredes Aldás en calidad de Rectora del Colegio Nacional “17 DE ABRIL” y la Universidad Técnica de Ambato a través de la Facultad de Ingeniería en Sistemas Electrónica e Industrial representada por el Sr. Ing. M.Sc. Edison Álvarez M. 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.** El COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” es una Entidad que realiza su actividad en el ámbito de educación, a nivel de bachillerato, siendo líder en el cantón Quero, provincia de Tungurahua, con formación integral de jóvenes, aplicando metodologías innovadoras, logrando personas competentes para desempeñarse eficientemente y responder a las necesidades de la sociedad.

- 1.2.** La Universidad Técnica de Ambato entre los principios que orientan sus funciones contempla la “Vinculación con la Sociedad”, en virtud de la cual esta Institución de Educación Superior pone a disposición de la comunidad su colaboración en áreas específicas a entidades, tanto públicas como privadas a través de la Facultad de Ingeniería en Sistemas Electrónica e Industrial, Carrera de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones.

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 el COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” de la ciudad de Quero.
- 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

1.1 El COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” se compromete a:

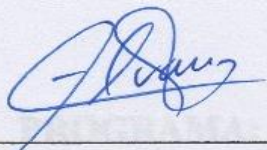
- Brindar las facilidades necesarias durante las Etapas de Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto a través de un Coordinador designado para el efecto, para que proporcione la información necesaria al personal de la Universidad Técnica de Ambato.
- Suscribir a través de su coordinador, el Dr. Mario Fernando Vásquez Amancha los documentos respectivos de la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Proyecto para su posterior aprobación.
- Aportar con los siguientes rubros a la ejecución del Proyecto: (especificar los aportes, de ser el caso, únicamente si existen acuerdos al respecto).

1.2

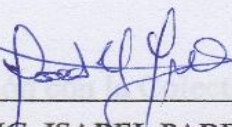
1.3 La Universidad Técnica de Ambato se compromete a:

-
- 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 COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” 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 27 días del mes de Septiembre del 2013

f. 
ING. M. Sc. EDISON ALVAREZ M.

**DECANO FACULTAD DE INGENIERIA EN
SISTEMAS ELECTRONICA E INDUSTRIAL**

f. 
MG. ISABEL PAREDES ALDÁS

**REPRESENTANTE COLEGIO
NACIONAL “17 DE ABRIL”**



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



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

FACULTAD DE: “INGENIERIA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL”



PROGRAMA: Unidad de Vinculación con la Colectividad

CARRERA DE: “INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES”



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

ETAPA II: “EJECUCIÓN Y MONITOREO”

NOMBRE DEL PROYECTO: “UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.

DOCENTE COORDINADOR: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELÉNDEZ

DOCENTES PARTICIPANTES: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELÉNDEZ

ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S): COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: DR. MARIO FERNANDO VASQUEZ AMANCHA

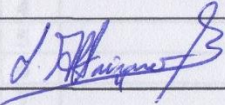
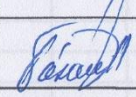
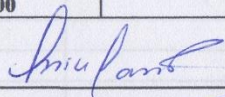
CÓDIGO DEL PROYECTO: “FISEI-IE-002-SEPTIEMBRE/2013-FEBRERO/2014”

Ambato, Enero del 2014

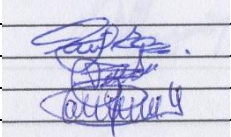
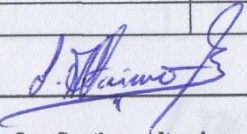
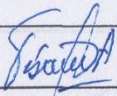

ÍNDICE ETAPA II

| CONTENIDO | Pág. |
|--|-------------|
| Carátula | |
| Índice | |
| 1. Estrategias de Monitoreo. | 23 |
| 2. Resumen de Asistencia de los estudiantes participantes. | 24 |
| 3. Registro de Actividades Tutoriales del Coordinador y Docentes Participantes del Proyecto. | 25 |

1. ESTRATEGIA DE MONITOREO:

| COMPONENTES/ACTIVIDADES SUBACTIVIDADES | TIEMPO PLANIFICADO | | | PRESUPUESTO ASIGNADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO | TIEMPO DE EJECUCIÓN REAL | | | PRESUPUESTO ASIGNADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO |
|---|--------------------|------------|--|---|--------------------------|---|------------|---|
| | DESDE | HASTA | # HORAS | TOTAL USD | DESDE | HASTA | # HORAS | TOTAL USD |
| Componente 1: Capacitación al personal docente sobre paquetes ofimáticos básicos | | | | 1125 USD | | | | 1125 USD |
| Actividad 1.1 Preparación y monitoreo del evento sobre paquetes ofimáticos básicos | 07/10/2013 | 18/10/2013 | 10 | | 07/10/2013 | 18/10/2013 | 10 | |
| Actividad 1.2 Capacitación magistral sobre paquetes ofimáticos básicos. | 14/10/2013 | 25/10/2013 | 15 | | 21/10/2013 | 01/11/2013 | 15 | |
| Componente 2: Establecer las herramientas utilitarias del paquete ofimático básico | | | | | | | | |
| Actividad 2.1 Preparación y monitoreo sobre las herramientas de los paquetes ofimáticos básicos. | 21/10/2013 | 15/11/2013 | 30 | | 21/10/2013 | 15/11/2013 | 30 | |
| Actividad 2.2 Identificar la utilidad de las herramientas de los paquetes ofimáticos básicos. | 28/10/2013 | 15/11/2013 | 45 | | 04/11/2013 | 13/12/2013 | 45 | |
| TOTAL | | | 100 | | | | 100 | |
| f:  Ing. Santiago Mauricio Altamirano Meléndez DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO | | | f:  Dr. Mario Fernando Vásquez Amancha COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA | | | f:  Dra. Anita Larrea COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRONICA E INDUSTRIAL | | |

2. RESUMEN DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

| N° | DATOS | | HORAS CUMPLIDAS POR FECHA | | | | | | | | TOTAL HORAS CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE | FIRMAS ESTUDIANTES | |
|--|---------------------------------|--------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--|--|--|---|---|--|
| | NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES | N° DE CÉDULA | 07/10/2013 AI 18/10/2013 | 21/10/2013 AI 01/11/2013 | 21/10/2013 AI 15/11/2013 | 04/11/2013 AI 13/12/2013 | | | | | | | |
| 1 | Cáceres Mayorga Paul Alejandro | 180296674-5 | 10 | 15 | 30 | 45 | | | | | 100 |  | |
| 2 | Sailema Chicaiza Fausto Eduardo | 180430441-6 | 10 | 15 | 30 | 45 | | | | | 100 | | |
| 3 | Yallico Tapia Ángela Pamela | 020133002-4 | 10 | 15 | 30 | 45 | | | | | 100 | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | |
| F.  Ing. Santiago Altamirano Meléndez DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO | | | | | | | | | | | F.  Dr. Mario Fernando Vásquez Amancha COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA | |  |

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

COORDINADOR O DOCENTES PARTICIPANTES EN LA EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DEL PROYECTO:

UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL"

| DÍA Y FECHA | HORA INICIO | HORA FINALIZACIÓN | # DE HORAS | ACTIVIDADES CUMPLIDAS | FIRMAS DEL COORDINADOR DEL PROYECTO O DOCENTE PARTICIPANTE |
|--------------------------------|----------------|-------------------|------------|---|--|
| 07/10/2013 | 17:00 | 19:00 | 2,0 | Socialización de paquetes ofimáticos básicos | |
| 08/10/2013 | 09:00 | 11:00 | 2,0 | Socialización de paquetes ofimáticos básicos | |
| 09/10/2013 | 09:00 | 11:00 | 2,0 | Socialización de paquetes ofimáticos básicos | |
| 10/10/2013 al 17/01/2013 | 09:00 14:00 | 11:00 16:00 | 94,0 | Monitoreo, Asistencia al estudiante, elaboración de informe final | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| TOTAL | | | 100 | | |

F:
 Ing. Santiago Altamirano Meléndez
 DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

F:
 Dr. Mario Fernando Vásquez
 COORDINADOR ENTIDAD BENEFICARIA

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD “CEVIC”

FACULTAD DE: “INGENIERIA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL”



PROGRAMA: Unidad de Vinculación con la Colectividad

CARRERA DE: “INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES”



PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

ETAPA III: “EVALUACIÓN”

NOMBRE DEL PROYECTO: “UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.”

DOCENTE COORDINADOR: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELÉNDEZ

DOCENTES PARTICIPANTES: ING. SANTIAGO MAURICIO ALTAMIRANO MELÉNDEZ

ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S): COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA: DR. MARIO FERNANDO VASQUEZ AMANCHA

CÓDIGO DEL PROYECTO: “FISEI-IE-002-SEPTIEMBRE/2013-FEBRERO/2014”

Ambato, Enero del 2014

ÍNDICE ETAPA III

CONTENIDO

Pág.

| | | |
|-----------|--|-----------|
| | Carátula | |
| | Índice | |
| 1. | Informe Final | 28 |
| 2. | Evaluación de Resultados. | 31 |
| 3. | Fichas de Evaluación. | 32 |
| 4. | Resumen de Beneficiarios. | 33 |
| | 4.1 Matriz de Enfoque de Igualdad. | 33 |
| | 4.2 Matriz de Enfoque Territorial | 34 |
| 5. | Certificado de Entidad Beneficiaria | 35 |
| 6. | Producto (s) del Proyecto | 37 |
| 7. | Anexos | 72 |

1. INFORME FINAL

1.1. Resumen Ejecutivo

1.2. Antecedentes

1.3. Actividades realizadas

1.4. Resultados e Impactos

1.1. Resumen Ejecutivo

La utilización de las herramientas del paquete ofimático básico, aplicada a la estadística descriptiva se ha convertido en una herramienta fundamental para el desempeño de los docentes de diferentes instituciones de educación media y superior.

Gracias a esta herramienta en donde pueden encontrar proceso de textos, hojas de cálculo, presentaciones y acceder a descargas gratuitas. Pueden desempeñarse de la mejor manera para generar un recurso fácil en el manejo de calificaciones y registros.

Los docentes y personal administrativo del Colegio Nacional 17 de Abril de la ciudad de Quito, fueron capacitados en los procesadores de palabras, hojas de cálculo y presentaciones que poseen en su institución educativa.

1.2. Antecedentes

El uso de software y sus herramientas aseguran la soberanía tecnológica, impulsa la innovación, optimiza el gasto, fortalece el desarrollo y facilita la inclusión digital.

En la actualidad la mayoría de profesores del Colegio “17 de Abril”, utilizan la suite ofimática Microsoft Office, desconociendo acerca del uso de la Libre Office, creyendo que su instalación y manejo es complejo.

Los maestros del mencionado Colegio Nacional se encuentran motivados y con mucho interés en aprender a manejar la suite Libre Office. Ya que a través del decreto del día jueves 10 de abril de 2008, el Presidente del Ecuador Rafael Correa Delgado, firmó el decreto 1014 con el cual el Software Libre pasa a ser una política de Estado para ser adoptado por todas las entidades entre ellas el Ministerio de Educación.

Por estas razones se procederá a la capacitación de 33 maestros de la ciudad de Quero para que puedan tener los conocimientos necesarios de paquetes ofimáticos de libre distribución.

1.3 Actividades realizadas

Dentro de las actividades realizadas para el desarrollo del curso se detallan a continuación:

- Introducción a las herramientas básicas del paquete ofimático.
- Socialización de ingreso a la plataforma de herramientas básicas del paquete ofimático.
- El contenido del curso:
 - Establecer las diferencias entre el software libre y el software privativo.
 - Fundamentos del procesador de palabras.
 - Fundamentos sobre las hojas de calculo
 - Fundamentos sobre Manejo de plantilla de presentaciones.

- Fundamentos sobre el Manejo de Navegadores de Internet.

- a. Resultados e Impactos

Los 33 maestros del Colegio Nacional “17 de Abril” están en la capacidad de utilizar las herramientas básicas del paquete ofimático.

En su totalidad los maestros capacitados del Colegio Nacional “17 de Abril” conocen las diferencias entre el software libre y software propietario.

Al final de la capacitación los maestros del Colegio Nacional “17 de Abril” cuentan con una preparación en el paquete ofimático básico, con lo que se puede evidenciar una ventaja en conocimiento y manejo de este software libre, específicamente en el uso de paquetes ofimáticos, adoptado por todas las entidades del sector público entre ellas el Ministerio de Educación.

2. EVALUACIÓN DE RESULTADOS:

| RESUMEN NARRATIVO DE OBJETIVOS | INDICADORES VERIFICABLES OBJETIVAMENTE | PRODUCTOS O RESULTADOS ALCANZADOS | NIVEL DE CUMPLIMIENTO % |
|--|--|---|-------------------------|
| FIN: Utilización del paquete de ofimática | 33 Docentes del Colegio Nacional 17 de Abril capacitados en el manejo del paquete Ofimático Básico. | Los 33 docentes del Colegio Nacional 17 de Abril fueron capacitados en el manejo del software del paquete ofimático básico. | 100% |
| PROPÓSITO: Utilización de las herramientas del paquete ofimático básico, aplicado a la estadística descriptiva para docentes del colegio nacional "17 de Abril" | Al finalizar el proyecto, los docentes estarán capacitados con el software del paquete Ofimático Básico. | Los 33 docentes del Colegio Nacional 17 de Abril están en la capacidad de utilizar el paquete ofimático básico. | 100% |
| COMPONENTE 1: Interés por aprender por parte de los maestros del Colegio Nacional "17 de Abril" | 33 docentes interesados por conocer sobre el paquete Ofimático Básico. | En su totalidad los docentes capacitados demostraron interés por conocer el paquete ofimático básico | 100% |
| COMPONENTE 2: Establecer fundamentos de las herramientas del paquete ofimático. | 33 docentes estudiando el paquete ofimático básico | Los 33 docentes capacitados conocieron los fundamentos básicos del paquete ofimático básico. | 100% |
| COMPONENTE 3: Manejo satisfactorio de las herramientas del paquete ofimático. | 33 docentes capacitados sobre el conocimiento de paquete ofimático básico | Al final de la capacitación los docentes del Colegio Nacional 17 de Abril cuentan con conocimientos sobre el manejo del software del paquete ofimático básico | 100% |

VALORACIÓN FINAL:

Fueron evaluados 33 docentes del Colegio Nacional 17 de Abril sobre el Paquete ofimático básico.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES:

Conclusiones:

Los docentes están capacitados para poder desarrollar sus actividades académicas con la ayuda de los paquetes ofimáticos básicos

Recomendaciones:

Deben estar en constante actualización para poder tener una mejor destreza sobre los paquetes informáticos.

f: 

Ing. Santiago Altamirano Meléndez

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

f: 

Dr. Mario Fernando Vásquez Amancha

COORDINADOR ENTIDAD BENEFICIARIA



f: 

Dra. Anita Larrea Bustos

COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE LA FACULTAD



3. FICHAS DE EVALUACIÓN DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES.**CUMPLIMIENTO DE HORAS DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD**

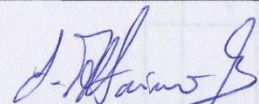
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
PROYECTO ACADEMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD DE: SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL CARRERA DE: ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES

UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
ENTIDAD BENEFICIARIA: COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL"

NOMBRE DEL PROYECTO: UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL"

| No | Nómina de los estudiantes del grupo | Horas laboradas | Aprueba - Reprueba | No | Nómina de los estudiantes del grupo | Horas laboradas | Aprueba - Reprueba |
|----|-------------------------------------|-----------------|--------------------|----|-------------------------------------|-----------------|--------------------|
| 1 | Cáceres Mayorga Paul Alejandro | 100 | Aprueba | 12 | | | |
| 2 | Sailema Chicaiza Fausto Eduardo | 100 | Aprueba | 13 | | | |
| 3 | Yallico Tapia Ángela Pamela | 100 | Aprueba | 14 | | | |
| 4 | | | | 15 | | | |
| 5 | | | | 16 | | | |
| 6 | | | | 17 | | | |
| 7 | | | | 18 | | | |
| 8 | | | | 19 | | | |
| 9 | | | | 20 | | | |
| 10 | | | | 21 | | | |
| 11 | | | | N | | | |

f:



Ing. Santiago Altamirano Meléndez

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

Ambato, 24 de Enero del 2014

4. RESUMEN DE BENEFICIARIOS

4.1 MATRIZ DE ENFOQUE DE IGUALDAD

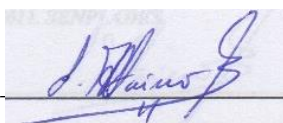
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD: SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES

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

| PROYECTO: UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL | | |
|--|------------------------------|----------------------|
| ENFOQUE | DESCRIPCIÓN | BENEFICIARIOS |
| SEXO | HOMBRE | 11 |
| | MUJER | 22 |
| | SUBTOTAL | 33 |
| ETARIO | MENORES DE 15 AÑOS | |
| | DE 15 A 29 AÑOS | 5 |
| | DE 30 A 64 AÑOS | 28 |
| | DE 65 Y MAS AÑOS | |
| | SUBTOTAL | 33 |
| DISCAPACIDADES | FÍSICA | |
| | PSICOLÓGICA | |
| | MENTAL | |
| | AUDITIVA | |
| | VISUAL | |
| | SUBTOTAL | |
| PUEBLOS Y NACIONALIDADES | INDÍGENAS | |
| | MESTIZOS | 33 |
| | BLANCOS | |
| | AFROAMERICANOS | |
| | MONTUBIOS | |
| | OTROS | |
| | SUBTOTAL | 33 |
| MOVILIDAD | ECUATORIANO EN EL EXTRANJERO | |
| | EXTRANJERO EN EL ECUADOR | |
| | SUBTOTAL | |

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

f. _____



Ing. Santiago Altamirano Meléndez
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

4.2 MATRIZ DE ENFOQUE TERRITORIAL

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
CENTRO DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
FACULTAD: SISTEMAS, ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES
PROGRAMA: UNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
CARRERA DE: ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES

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

| PROYECTO: UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL "17 DE ABRIL | | | | |
|--|------------------|----------|---------------|----------------------|
| 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 | Quero | Quero | 20 |
| | | Ambato | Celiano Monge | 4 |
| | | | Miraflores | 2 |
| | | | La Matriz | 5 |
| | | Picaihua | 2 | |
| 19 | ZAMORA CHINCHIPE | | | |
| 20 | GALÁPAGOS | | | |
| 21 | SUCUMBIOS | | | |
| 22 | ORELLANA | | | |
| 23 | SANTO DOMINGO | | | |
| 24 | SANTA ELENA | | | |
| 25 | NO LIMITADO | | | |
| TOTAL | | | | 33 |

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

f. _____


Ing. Santiago Altamirano Meléndez
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

CERTIFICADO

El Suscrito coordinador del COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL” 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 Electrónica y Comunicaciones, 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 “UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”; con una duración total de 100 horas, siendo los Beneficiarios Directos de este Proyecto los docentes 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 a la presente el uso que a bien tuviera.

Ambato, 24 de Enero del 2014

f. 

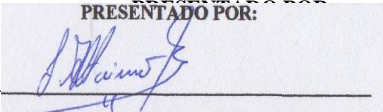
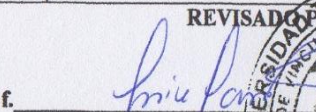

Dr. Mario Fernando Vásquez Amancha

COORDINADOR DE LA ENTIDAD BENEFICIARIA

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

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

PROYECTOS ACADÉMICOS DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: PLANIFICADOS, EJECUTADOS, MINTOREADOS Y EVALUADOS.

| | | | | | | | |
|--|-------------|---|--|--|-------------------|--|-------------------|
| PROYECTO: “UTILIZACION DE LAS HERRAMIENTAS DEL PAQUETE OFIMÁTICO BÁSICO, APLICADO A LA ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA PARA DOCENTES DEL COLEGIO NACIONAL “17 DE ABRIL”.” CÓDIGO: “FISEI-IE-002-SEPTIEMBRE/2013-FEBRERO/2014” | | | | | | | |
| ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S) | | | TIEMPO DE EJECUCIÓN | | | PRESUPUESTO EJCUTADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO USD (\$) | |
| 1. Colegio Nacional “17 de Abril” | | | DESDE | HASTA | # HORAS | | |
| NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 33 | | | 07/10/2013 | 13/12/2013 | 100 | TOTAL: 1125.00USD | |
| COORDINADOR (ES) ENTIDAD (ES) BENEFICIARIAS | | RESPONSABLES DEL PROYECTO | | ESTUDIANTES PARTICIPANTES | | | |
| NOMBRE | CARGO | DOCENTE | HORAS SEMANALES PARA PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD DISTRIVUTIVO DOCENTE | HOMBRES | # HORAS CUMPLIDAS | MUJERES | # HORAS CUMPLIDAS |
| Dr. Mario Fernando Vásquez Amancha | Coordinador | Ing. Santiago Mauricio Altamirano Meléndez | 5H | 1 Cáceres Mayorga Paúl Alejandro | 100 | 1 Yallico Tapia Ángela Pamela | 100 |
| | | | | 2 Sailema Chicaiza Fausto Eduardo | 100 | 2 | |
| | | | | 3 | | 3 | |
| | | | | 4 | | 4 | |
| | | | | 5 | | 5 | |
| | | | | 6 | | 6 | |
| | | | | 7 | | 7 | |
| | | | | 8 | | 8 | |
| | | | | 9 | | 9 | |
| PRESENTADO POR: | | REVISADO POR: | | INFORME FAVORABLE | | | |
| f.  | | f.  | | f.  | | | |
| Ing. Santiago Altamirano Meléndez DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO | | Dra. Ana Carrea COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA | | Ing. Victor Guachumboza DIRECTOR CEVIC-UTA | | | |