

MATRIZ DE CUMPLIMIENTO PREVIA PARA LA APROBACIÓN DE PROYECTOS

Nombre del proyecto: Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las psoe. Productores y Comerciantes de Cedros del Cedro
 Facultad: Ing. SEI Carrera: Ing en Sistemas

| Actividad a revisar | Cumple | No cumple | Observación |
|---|--------|-----------|-------------|
| PLANIFICACIÓN | | | |
| Datos portada del documento | | | |
| 1.1 Datos generales del proyecto | ✓ | | |
| 1.2 Requerimientos de la sociedad y proyectos por programa de vinculación planificados | ✓ | | |
| 1.3 Resultados y productos verificables del proyecto de vinculación con la sociedad a implementarse en el ciclo académico. | ✓ | | |
| 1.4 Descripción del proyecto | ✓ | | |
| 1.5 Cronograma del proyecto por resultados, actividades y tareas | ✓ | | |
| 1.6 Presupuesto del proyecto. | ✓ | | |
| 1.7 Distributivo de horas de dedicación de docentes y estudiantes al proyecto (firmas) | ✓ | | |
| Anexo 2. Acta de Aceptación y Compromiso Facultad – Entidad(es) Beneficiaria(s). | | | |
| EJECUCIÓN Y MONITOREO DEL PROYECTO | | | |
| 2.1 Estrategia de monitoreo (firma) | ✓ | | |
| 2.2 Resumen de asistencia de estudiantes participantes | ✓ | | |
| 2.3 Resumen de actividades cumplidas por cada docente participante-tutor (firma) | ✓ | | |
| EVALUACIÓN DEL PROYECTO | | | |
| 3.1 Evaluación del cumplimiento de resultados, productos verificables e impacto del proyecto de vinculación con la sociedad | ✓ | | |
| Impacto de Proyecto | ✓ | | |
| 3.2 Fichas de evaluación de estudiantes participantes (firma) | ✓ | | |
| 3.3 Resumen de beneficiarios Matrices de enfoque de igualdad y enfoque territorialidad | ✓ | | |
| 3.4 Certificado de la entidad beneficiaria para verificación de cumplimiento | ✓ | | |
| 3.5 Informe del proyecto planificado, ejecutado, monitoreado y evaluado (firmas) | ✓ | | |
| 3.6 y 3.7 Portadas (productos y anexos firmas) | ✓ | | |
| Anexo 1. Informe de actividades de estudiantes participantes en el proyecto | ✓ | | |
| Anexo 2 Registro de beneficiarios | ✓ | | |

Firma: Anita Larrea B.

Coordinador/a de Vinculación con la Sociedad

Nombre: Anita Larrea B.

Fecha: 27-08-2015

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO



DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD “DIVISO”

PLAN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD 2014 - 2019

ÁREA DEL CONOCIMIENTO: “Agroalimentaria, Ingenierías, Ciencias Sociales”

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD N° 1:
“Producción Animal Sostenible, Seguridad y Soberanía Alimentaria, Producción Agroalimentaria Limpia, Medioambiente, Desarrollo Humano Social Integral, Territorial y Empresarial, Edificación y Construcción, Tecnologías de la Información y la Comunicación”

PROGRAMA DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD N° 1:
“GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGROINDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO HUMANO, SOCIAL, TERRITORIAL Y EMPRESARIAL EN LA PROVINCIA DE TUNGURAHUA”

PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: N° 1.5
Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III

ETAPAS: “PLANIFICACIÓN. EJECUCIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN”

FACULTADES EJECUTORAS:

Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial
Contabilidad y Auditoría

CARRERAS EJECUTORAS:

Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos
Contabilidad y Auditoría

DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO: Ing. Oswaldo E. Paredes O.

DOCENTES PARTICIPANTES-TUTORES DEL PROYECTO:

Dr. Lenyn Geovanny Vasconez Acuña, Ing. Oswaldo E. Paredes O. e Ing. Edwin Hernando Buenaño Valencia

ENTIDADES BENEFICIARIAS:

Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproleq del cantón Quero.

COORDINADOR(ES) ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S):

Dr. Efraín Caína

CÓDIGO DEL PROYECTO: “1.5- abril-septiembre/2015”

Ambato, abril 2015



FICHA TÉCNICA POR PROYECTO

| | | | |
|---|---|---|--------------------------------|
| Facultad: Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial | | Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | |
| Nombre del Programa: | Gestión De La Producción Agroindustrial Para El Desarrollo Humano, Social, Territorial Y Empresarial En La Provincia De Tungurahua | No. programa: | 1 |
| Nombre del Proyecto: | Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III | Código proyecto: | 1.5-abril/2015-septiembre/2015 |
| Sector de acción del proyecto: | Sector marginal, rural y empresarial de Economía Popular y Solidaria del cantón Quero, Caserío El Lindero, Sector Ambayata de la provincia de Tungurahua | | |
| Objetivo General: Integrar, Validar y Determinar el Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III | | | |
| Objetivos Específicos: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Levantar requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Estados Financiero incluyendo Balance general y Estado de resultados. • Analizar y diseñar el Módulo de Estados Financieros del sistema informático en base a la información levantada • Desarrollar el sistema informático para generar los Estados Financieros, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina • Integrar la Aplicaciones y Validación de Datos. • Medir el impacto del Sistema | | | |
| Productos del proyecto: | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1.- Informe de los requerimientos para el Balance General 2.- Informe de los requerimientos para el Estado de resultados 3.- Reporte de la fase de Análisis del Balance General y Estado de Resultados 4.- Reporte de la fase de Diseño del Balance General y Estado de Resultados 5.- Manual de usuario del Módulo Estados Financieros 6.- Informe de los resultados obtenidos con la integración de las Aplicaciones 7.- Informe de la validación del funcionamiento de los Estados Financieros 8.- Informe de Impacto | | | |
| Localización del Proyecto | | Población Beneficiaria | |
| Provincia: | Tungurahua | Hombres: | 31 |
| Cantón: | Ambato, Quero | Mujeres: | 45 |
| Parroquia: | | Total: | 76 |
| Entidad Beneficiaria: | Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproleg del cantón Quero | | |
| Período Académico: | abril-septiembre/2015 | Representante de la Institución Beneficiaria | |
| Fecha Inicio: | 6-abr-2015 | Nombre: | Dr. Efraín Caína |
| Fecha Fin: | 28-ago-2015 | Cargo: | Coordinador |
| Suscripción de convenio o acta | | | |
| Razón Social | Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproleg del cantón Quero | | |
| Fecha de suscripción: | 1-abr-2015 | Fecha de finalización: | 30-ago-2015 |
| PRESUPUESTO | | | |
| PRESUPUESTO UTA | | PRESUPUESTO CONTRAPARTE | |
| Remuneraciones : | 3408 | Remuneraciones: | 0 |

| | | | |
|--|--|----------------------------------|---|
| Suministros y Materiales: | 0 | Suministros y Materiales: | 0 |
| Servicios: | 0 | Servicios: | 0 |
| Total: | 3408 | Total | 0 |
| Personal de Coordinación y Ejecución del Proyecto | | | |
| Docente Coordinador del Programa: | Ing. Daysi Perez. | | |
| Docente Coordinador del Proyecto: | Ing. Oswaldo E. Paredes O. M. Sc. | | |
| Docentes Tutores Participantes: | Ing. Edwin H. Buenaño V. Mg. Dr. Lenyn G. Vásquez A. Mg | | |
| Responsable de Vinculación de a Carrera: | Dra. Anita L. Larrea B. Mg. | | |
| Docentes Participantes | | Estudiantes Participantes | |
| Hombres: | 3 | Hombres: | 5 |
| Mujeres: | 0 | Mujeres: | 3 |
| Total: | 3 | Total: | 8 |

Realizado por:

Revisado Por:

Autorizado Por:


 Ing. Oswaldo E. Paredes O.
 Docente Tutor


 Dra. Anita Larrea B.
 Coordinador de Vinculación

Ing. Vicente Morales L.
 Decano

CONTENIDO DEL PROYECTO

ETAPA I: PLANIFICACIÓN DEL PROYECTO

- 1.1. Datos Generales del Proyecto.
- 1.2. Requerimientos de la Sociedad y proyectos de vinculación planificados
- 1.3. Resultados y Productos verificables del Proyecto de Vinculación con la Sociedad a implementarse en el Ciclo Académico: abril – septiembre/2014
- 1.4. Descripción del proyecto
- 1.5. Cronograma del proyecto por resultados, actividades y tareas
- 1.6. Presupuesto del proyecto – Financiado por la U.T.A.
- 1.7. Distributivo de horas de dedicación de Docentes y Estudiantes al Proyecto.
- 1.8. Anexos
Anexo 1. Acta de Aceptación y Compromiso suscrita; o,
Anexo 2. Convenio suscrito.

ETAPA II: EJECUCIÓN Y MONITOREO DEL PROYECTO

- 2.1. Estrategia de monitoreo
- 2.2. Resumen de asistencia de estudiantes participantes
- 2.3. Resumen de actividades tutoriales del Coordinador o Docentes Autores y Participantes en la planificación, ejecución, monitoreo y evaluación del proyecto

ETAPA III: EVALUACIÓN

- 3.1 Evaluación del Cumplimiento de Resultados, Productos Esperados e Impacto del Proyecto de Vinculación con la Sociedad implementado en el Ciclo Académico: abril – septiembre/2015
- 3.2 Fichas de Evaluación de Estudiantes Participantes.
- 3.3 Resumen de Beneficiarios
- 3.4 Certificado de la Entidad Beneficiaria
- 3.5 Informe del Proyecto Planificado, Ejecutado, Monitoreado y Evaluado
- 3.6 Producto(s) del proyecto
- 3.7 Anexos
Anexo 1. Informe de Actividades de Estudiantes Participantes en el Proyecto.
Anexo 2. Registro de Beneficiarios
Anexo 3. Formatos para Productos de Eventos de Capacitación



ETAPA I. PLANIFICACIÓN DEL PROYECTO

1.1. DATOS GENERALES DEL PROYECTO.

| |
|--|
| NOMBRE DEL PROYECTO: Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III |
| PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: “Gestión de la Producción Agroindustrial para el Desarrollo Humano, Social, Territorial y Empresarial en la Provincia de Tungurahua” |
| LÍNEA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: “Producción Animal Sostenible, Seguridad y Soberanía Alimentaria, Producción Agroalimentaria Limpia, Medioambiente, Desarrollo Humano Social, Integral, Territorial y Empresarial, Edificación y Construcción, Tecnologías de la Información y la Comunicación.” |
| ÁREA DEL CONOCIMIENTO: “Agroalimentaria, Ingenierías y Ciencias Sociales” |
| ENTIDAD EJECUTORA: Facultad de Ingeniería de Sistemas, Electrónica e Industrial <ul style="list-style-type: none">• Carrera de Ingeniería de Sistemas Computacionales e Informáticos Facultad de Contabilidad y Auditoría <ul style="list-style-type: none">• Carrera de Contabilidad y Auditoría |
| COBERTURA Y LOCALIZACIÓN El proyecto abarca las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quero, ubicada en el sector de La Dolorosa y San José pertenecientes al cantón Quero, Centro de acopio y producción de quesos El Lindero, perteneciente a la Parroquia Pilahuín, Centro de acopio Corporación Artesanal Ambayata ubicado en la Parroquia Quisapincha del cantón Ambato. |
| MONTO: \$3.408,00 USD |
| PLAZO DE EJECUCIÓN: - Tercer Periodo: Intervención y Evaluación de Impacto. abril – septiembre 2015 |
| SECTOR DEL PROYECTO: Sector marginal, rural y empresarial de Economía Popular y Solidaria del cantón Quero, Caserío El Lindero, Sector Ambayata de la provincia de Tungurahua. |
| NÚMERO DE DOCENTES PARTICIPANTES: 3 |
| NÚMERO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES: 8 |
| ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA(S): Asociación APROLEQ. Centro de acopio y producción de quesos El Lindero. Centro de acopio Ambayata |
| NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 70 familias |



1.2. REQUERIMIENTOS DE LA SOCIEDAD Y PROYECTOS DE VINCULACIÓN PLANIFICADOS

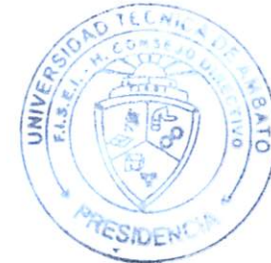
| REQUERIMIENTOS DE LA SOCIEDAD | | PROYECTOS PLANIFICADOS PARA RESPONDER A REQUERIMIENTOS DE LA SOCIEDAD | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|
| ENTIDADES SOLICITANTES | DETALLE DE REQUERIMIENTOS | PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD | CARRERAS – FACULTADES ENCARGADAS DE IMPLEMENTACIÓN MULTIDISCIPLINARIA DE LOS PROYECTOS Y PROGRAMA | PROGRAMA DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD AL QUE PERTENECEN | LÍNEA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN A LA QUE PERTENECEN | ÁREA DEL CONOCIMIENTO A LA QUE PERTENECEN DENTRO DEL PLAN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD - UTA |
| Asociaciones de Productores y Comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. | <p>Diagnóstico estratégico de las asociaciones de productores y comercializadores de leche. Marco de referencia estratégico.</p> <p>Plan estratégico y operativo de las asociaciones lecheras.</p> <p>Asistencia técnica agropecuaria para el control sanitario de la leche.</p> <p>Recuperación de suelos agrícolas mediante la preparación de biofertilizantes biol.</p> | <p>1.1 Intervención y evaluación del impacto de las estrategias diseñadas en el plan estratégico y operativo de las asociaciones de productores y comercializadores de leche de los cantones Ambato y Quero. Fase III</p> | <p>Facultad de Ciencias Administrativas – carreras: Organización de Empresas; Marketing y Gestión de Negocios modalidad semipresencial.</p> | <p>Gestión de la producción agroindustrial para el desarrollo humano, social, territorial, empresarial en la cadena productiva de lácteos de la provincia de Tungurahua.</p> | <p>Producción animal sostenible, seguridad y soberanía alimentaria, producción agroalimentaria limpia, medioambiente, desarrollo humano social integral, territorial y empresarial, edificación y construcción, tecnologías de la información y comunicación.</p> | <p>Agroalimentaria, Ingenierías, Ciencias Sociales.</p> |
| Asociaciones de Productores y Comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. | <p>Realizar la memoria histórica digital.</p> <p>Asesoría socio familiar.</p> <p>Layout de la planta con señalización.</p> <p>Diseño, planos de máquinas, equipos, diseñados y</p> | <p>1.2 Intervención y monitoreo del impacto de la asistencia técnica agropecuaria para el control sanitario de la leche y la producción de biol de las asociaciones de productores y comercializadores de leche de los cantones Ambato y</p> | <p>Facultad de Ciencias Agronómicas – carreras: Ingeniería Agronómica; Medicina Veterinaria y Zootecnia.</p> | <p>Gestión de la producción agroindustrial para el desarrollo humano, social, territorial, empresarial en la cadena productiva de lácteos de la</p> | <p>Producción animal sostenible, seguridad y soberanía alimentaria, producción agroalimentaria</p> | <p>Agroalimentaria, Ingenierías, Ciencias Sociales.</p> |



| | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|
| <p>Asociaciones de Productores y Comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero.</p> | | <p>de los cantones de Ambato y Quero para mejorar la gestión financiera.</p> <p>1.7 Intervención y evaluación del impacto en el mejoramiento de procesos tecnológicos de producción de lácteos de las asociaciones de productores y comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. Fase III</p> <p>1.8 Gestión integral de diseño para las asociaciones de productores y comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. Fase II</p> <p>1.9 Sistemas automatizados para el mejoramiento de la producción de lácteos de los productores y comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. Cerca eléctrica. Fase II</p> <p>1.10 Sistemas automatizados para el mejoramiento de la producción de lácteos de los productores y</p> | <p>Auditoría modalidad presencial.</p> <p>Facultad de Contabilidad y Auditoría – Carrera: Contabilidad y Auditoría modalidad presencial.</p> <p>Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos – Carreras: Ingeniería en Alimentos; Ingeniería Bioquímica.</p> <p>Facultad Diseño, Arquitectura y Artes – Carreras: Diseño Gráfico Publicitario; Arquitectura de Interiores; Diseño de Modas.</p> <p>Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial – Carrera: Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones.</p> | <p>empresarial en la cadena productiva de lácteos de la provincia de Tungurahua.</p> <p>Gestión de la producción agroindustrial para el desarrollo humano, social, territorial, empresarial en la cadena productiva de lácteos de la provincia de Tungurahua.</p> | <p>Producción animal sostenible, seguridad y soberanía alimentaria, producción agroalimentaria limpia, medioambiente, desarrollo humano social integral, territorial y empresarial, edificación y construcción, tecnologías de la información y comunicación.</p> <p>Producción animal sostenible, seguridad y soberanía alimentaria, producción agroalimentaria limpia, medioambiente, desarrollo humano social integral, territorial y empresarial, edificación y</p> | <p>Agroalimentaria, Ingenierías, Ciencias Sociales.</p> |
|--|--|---|---|---|---|---|



| | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|--|
| | | <p>comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. Banda transportadora de bidones.</p> <p>1.11 Sistemas automatizados para el mejoramiento de la producción de lácteos de los productores y comercializadores de leche de los cantones de Ambato y Quero. Automatización de temperatura de la marmita de pasteurización.</p> | <p>Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial – Carrera: Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones.</p> <p>Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial – Carrera: Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones.</p> | | <p>construcción, tecnologías de la información y comunicación.</p> | |
|--|--|---|---|--|--|--|



1.3. RESULTADOS Y PRODUCTOS VERIFICABLES DEL PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: abril/2015 – septiembre/2015

| OBJETIVO GENERAL | |
|--|--|
| Integrar, Validar y Determinar el Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III | |
| OBJETIVOS ESPECÍFICOS | PRODUCTOS VERIFICABLES DEL PROYECTO PARA LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS. |
| 1.- Levantar requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Estados Financieros incluyendo Balance general y Estado de resultados. | 1.- Informe de los requerimientos para el Balance General 2.- Informe de los requerimientos para el Estado de resultados |
| 2.- Analizar y diseñar el Módulo de Estados Financieros del sistema informático en base a la información levantada | 3.- Reporte de la fase de Análisis del Balance General y Estado de Resultados 4.- Reporte de la fase de Diseño del Balance General y Estado de Resultados |
| 3.- Desarrollar el sistema informático para generar los Estados Financieros, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina | 5.- Manual de usuario del Módulo Estados Financieros |
| 4.- Integrar la Aplicaciones y Validación de Datos. | 6.- Informe de los resultados obtenidos con la integración de las Aplicaciones 7.- Informe de la validación del funcionamiento de los Estados Financieros |
| 5.- Medir el impacto del Sistema | 8.- Informe de Impacto |



1.4. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO.

Las asociaciones de lácteos de la Provincia de Tungurahua nacen como respuesta a las necesidades de mejorar su calidad de vida a través de optimizar sus propias actividades agropecuarias, al ser éstas su forma de obtener ingresos.

Ante esta realidad, la Universidad Técnica de Ambato y la Dirección de Vinculación con la Sociedad DIVISO con el proyecto de vinculación GESTION ADMINISTRATIVA, CONTABLE, pretende dar solución a los requerimientos de las asociaciones intervinientes.

Entre los requerimientos expuestos por las asociaciones de lácteos están: diagnóstico de su situación legal, organizacional, recursos humanos, materiales y económicos; descripción del procesos y productos que comercializan o fabrican, diagnóstico de la situación socio económica de los asociados y proveedores; gestión contable, tributaria y financiera.

Las asociaciones de lácteos que intervendrán en el proyecto de vinculación, están ubicadas en las zonas rurales de los cantones de Ambato, en Quisapincha Ambayata se encuentra la asociación artesanal Ambayta - Corambay, en Pilahuin El Lindero, está la asociación quesería Abelito. La asociación de proveedores lecheros de Quero Aproveq se localiza en la Dolorosa del cantón Quero.

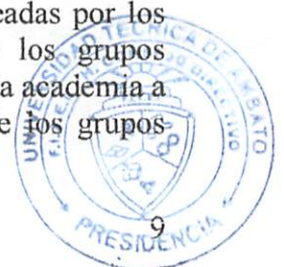
El programa de vinculación con la sociedad se denomina: Gestión de la Producción, Agroindustrial para el desarrollo humano, social y empresarial de la provincia de Tungurahua. Está enmarcada en la línea de Investigación: "Producción agroalimentaria, seguridad y soberanía alimentaria, producción animal sostenible, medio ambiente, desarrollo humano social territorial y empresarial, sistemas de control, edificación y construcción.

Este programa tendrá 3 períodos de ejecución: El primero comprendido en el semestre Abril-Septiembre 2014, en el cual se realizará el levantamiento de línea base y la intervención en lo referente a la formulación del sistema contable y tributario; el segundo de Octubre 2014 – Marzo 2015 en el que se realizará la intervención como la inclusión de módulos adicionales tales como: ventas, compras, cuentas por cobrar y cuentas por pagar y bancos, al sistema informático elaborado en el semestre anterior y se realizará una auditoría financiera; y el tercer período Abril-Septiembre 2015 se aplicará una auditoría de gestión.

El proyecto a ejecutarse entre las Facultades de Contabilidad y Auditoría, Ingeniería en Sistemas Electrónica e Industrial, se denomina: Gestión Administrativa, Contable, Tributaria y análisis Económico en Asociaciones de productores y comercializadores de leche de los cantones: Ambato y Quero.

1.4.1 Justificación

En base los requerimientos de la colectividad como los antes mencionados, la Universidad Técnica de Ambato viene formulando programas y proyectos de vinculación con la sociedad integrados a las áreas de investigación científica y formación académica institucionales; de carácter integral, permanente, multidisciplinarios e interdisciplinarios, que permitan contribuir a la solución de los problemas y necesidades planteadas por los sectores rurales, urbanos y marginales; especialmente en beneficio de los grupos vulnerables de la población de su área de influencia, como una retribución de la academia a la sociedad, y un compromiso de incluir a los estudiantes a la realidad de los grupos vulnerables.



Proyecto que se justifica en razón de que permitirá proporcionar una información real de cada localidad que sirva de base para la formulación del sistema contable y el sistema informático, y así contribuir al desarrollo socio económico de la localidad, a mediano y largo plazo.

1.4.4 Beneficiarios

20 familias Centro de acopio APROLEQ.

30 familias Centro de acopio y producción de quesos El Lindero.

20 familias Corporación Artesanal Ambayata-CORAMBAY.

1.4.5 Participantes

- **Facultad de Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial:**

Docentes: Ing. Oswaldo E. Paredes O. e Ing. Hernando Buenaño

Estudiantes: 4

- **Facultad de Contabilidad y Auditoría:**

Docente: Dr. Lenyn Geovanny Vásquez Acuña

Estudiantes: 4

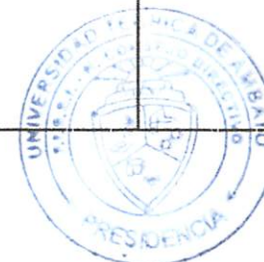


1.5. CRONOGRAMA DEL PROYECTO POR RESULTADOS, ACTIVIDADES Y TAREAS:

PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: Nº 1.5 Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III

| RESULTADOS, ACTIVIDADES Y TAREAS | TIEMPO ESTIMADO | | | RESPONSABLES | | | | RECURSOS NECESARIOS |
|-------------------------------------|-----------------|---------|-------------|--------------|------------------|---------|----------|------------------------|
| | DESDE | HASTA | HORA S | DOCENTES | ESTUDIAN- TES | CARRERA | FACULTAD | |
| Preparación del proyecto | 6 abr | 24 abr. | 12 horas | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--------|--------|----------|----------------------------|---|---|--|--|
| Resultado 1. Levantamiento de requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático. | | | | Dr. Lenyn G. Vasconez A. | 3 | Contabilidad y Auditoría | Contabilidad y Auditoría | Computadora, proyector, papelotes, esferos, hojas, marcadores, borradores, pizarra |
| Actividad 1.1. Obtener los requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático | 27 abr | 8 may | 12 horas | | | | | |
| Resultado 2. Análisis y diseño del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático en base a la información levantada | | | | Ing. Oswaldo E. Paredes O. | 4 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial | |
| Actividad 2.1 Realizar el análisis y diseño del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático en base a la información levantada | 11 may | 22 may | 12 horas | | | | | |
| Resultado 3. Desarrollo del sistema informático para generar el Balance General y el Estado de Resultados, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina | | | | Ing. Edwin H. Buenaño V. | | | | |



| | | | | | | | | |
|---|----------------|--------|------------------|--|--|--|--|--|
| Actividad 3.1 Desarrollar el sistema informático para generar el Balance General y el Estado de Resultados, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina | 25 may | 26 jun | 30 horas | | | | | |
| Resultado 4. Integración de Aplicaciones y Validación de Datos. | | | | | | | | |
| Actividad 1.5. Integrar las Aplicaciones y Validación de Datos. | 29 jun | 24 jul | 24 horas | | | | | |
| Resultado 5. Medición del impacto | | | | | | | | |
| Actividad 1.5. Medir del impacto del sistema | 27 jul | 21 ago | 24 horas | | | | | |
| Elaboración del Informe Final: | 17 ago | 28 ago | 4 horas | | | | | |
| | TOTAL → | | 118 horas | | | | | |

f.

Ing. Oswaldo E. Paredes O.
COORDINADOR DEL PROYECTO



1.6. PRESUPUESTO DEL PROYECTO – FINANCIADO POR LA U.T.A.

PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: N° 1.5

Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III

| Nombre Docentes Participantes - Tutores | Horas Semanales Asignadas en el Distributivo de Trabajo Docente para Proyectos de Vinculación con la Sociedad | # de Semanas Laborables: Ciclo Académico: abr/2015 – sep/2015 | Total Horas Ciclo Académico (Horas Semanales * # de Semanas Laborables) | Costo Horas USD | Costo Horas Proyecto (USD) (Total Horas Ciclo Académico * Costo Hora) |
|---|---|---|---|-----------------|---|
| Ing. Oswaldo E. Paredes O. | 4 | 20 | 80 | 17.60 | 1.408,00 |
| Ing. Edwin H. Buenaño V. | 4 | 20 | 80 | 12.50 | 1.000,00 |
| Dr. Lenyn G. Vasconez A. | 4 | 20 | 80 | 12.50 | 1.000,00 |
| | | | | | |
| TOTAL DEL PROYECTO (USD): | | | | | 3.408,00 |



1.7. DISTRIBUTIVO DE HORAS DE DEDICACIÓN DE DOCENTES Y ESTUDIANTES AL PROYECTO

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO

DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

ÁREA DEL CONOCIMIENTO: "Agroalimentaria, Ingenierías, Ciencias Sociales"

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: "Producción agroalimentaria, seguridad y soberanía alimentaria, producción animal sostenible, medio ambiente, desarrollo humano social territorial y empresarial, sistemas de control, edificación y construcción."

PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD:

"GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGROINDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO HUMANO, SOCIAL, TERRITORIAL, EMPRESARIAL, EN LA CADENA PRODUCTIVA DE LÁCTEOS DE LA PROVINCIA DE TUNGURAHUA"

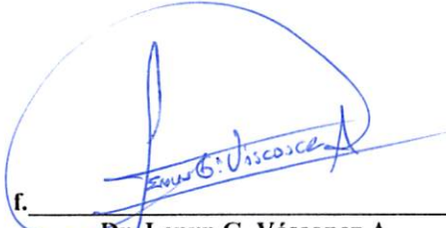
PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD:

"Integración Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III"

| ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S) Y SUS COORDINADORES | | TIEMPO PLANIFICADO | | PRESUPUESTO FINANCIADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO | | | |
|--|---|---|--|--|-------------------------------|--|-------------------------------|
| 1. Centro de Acopio y Producción de Quesos Lindero (Pilahuín) Coordinador: Dr. Efraín Caina | | Desde 6 abr 2015 | Hasta 28 ago 2015 | TOTAL: 3.408,00 USD | | | |
| 2. Centro de Acopio Ambayata (Quisapincha) Coordinador: Dr. Efraín Caina | | | | | | | |
| 3. APROLEQ (Quero) Coordinador: Dr. Efraín Caina | | | | | | | |
| NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 70 familias | | | | | | | |
| DISTRIBUTIVO DE DOCENTES PARTICIPANTES | | | | DISTRIBUTIVO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES | | | |
| Docentes Participantes-Tutores del Proyecto | Horas Semestrales para Proyectos de Vinculación con la Sociedad asignadas en Distributivo Docente | Carrera | Facultad | Hombres | # Horas Asignadas al proyecto | Mujeres | # Horas Asignadas al proyecto |
| Dr. Lenyn Geovanny Vásquez Acuña | 80 | Contabilidad y Auditoría | Contabilidad y Auditoría | 1. Andalúz Fiallos Ángel Alberto 2. Castillo Hidalgo Alex Darío | 100 100 | 1. González Salazar Alexandra Araceli 2. Oñate Altamirano Andrea Isabel | 100 100 |
| Ing. Oswaldo Eduardo Paredes Ochoa | 80 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial | 1. Hurtado Diego 2. Palomo Tisalema Segundo Carlos | 100 100 | 1. Álvarez Cisneros Ana Verónica 2. Reyes Garcés Erika Valeria | 100 100 |

PRESENTADO POR:

f. 
Ing. Oswaldo E. Paredes O.
COORDINADOR DEL PROYECTO

f. 
Dr. Lenyn G. Vásconez A.
DOCENTE TUTOR DEL PROYECTO

f. 
Ing. Oswaldo E. Paredes O.
DOCENTE TUTOR DEL PROYECTO

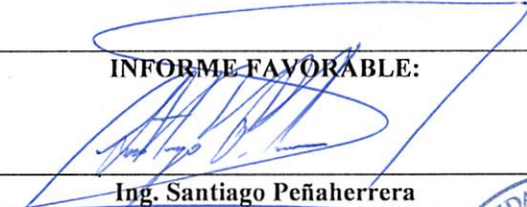
f. 
Ing. Edwin H. Buenaño V.
DOCENTE TUTOR DEL PROYECTO

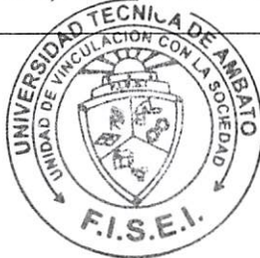
REVISADO POR:

f. 
Dra. Aníbal Larrea B.
COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN
CON LA COLECTIVIDAD DE FACULTAD
INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA
E INDUSTRIAL

f. 
Eco. Rosario Vásconez.
COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN
CON LA COLECTIVIDAD DE FACULTAD
CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

INFORME FAVORABLE:

f. 
Ing. Santiago Peñaherrera
DIRECTOR DIVISO-UTA



**UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD "DIVISO"**

FACULTAD DE: CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

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

En la ciudad de Ambato, a los veinte y tres días del mes de Diciembre de dos mil catorce **EL CONSORCIO DE LACTEOS DE TUNGURAHUA CONLAC-T** representada por el señor **EFRAIN CAINA** en calidad de REPRESENTANTE DEL CONSORCIO y la Universidad Técnica de Ambato a través de la Facultad de **CONTABILIDAD Y AUDITORÍA** representada por el **ECO. Mg. DIEGO PROAÑO**, en calidad de Decano, acuerdan celebrar la presente Acta de Aceptación y Compromiso, al tenor de las siguientes cláusulas:

PRIMERA.- ANTECEDENTES.

- 1.1. **CONLAC-T** es una Entidad que realiza su actividad en el ámbito la producción de lácteo en la provincia de Tungurahua.
- 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 **CONTABILIDAD Y AUDITORÍA** y sus carreras **CONTABILIDAD Y AUDITORIA, INGENIERIA FINANCIERA, ECONOMÍA**

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 **CONTABILIDAD Y AUDITORÍA**, de la Universidad Técnica de Ambato y **CONLAC-T**
- Desarrollar en forma conjunta y participativa la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación de los Programas y Proyectos Académicos 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

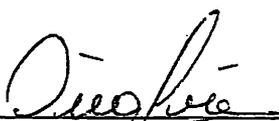
3.1 CONLAC-T se compromete a:

- Brindar las facilidades necesarias durante las Etapas de Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Programa y Proyectos 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 representante señor Efraín Caina los documentos respectivos de la Planificación, Ejecución, Monitoreo y Evaluación del Programa y Proyectos 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 Programa y Proyectos en la ASOCIACIONES INTEGRANTES DE CONLAC-T 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, catorce ejemplares del mismo tenor y efecto, en Ambato, a los veinte y siete días del mes de Noviembre de dos mil catorce.

f. 

Eco. Mg. Diego Proaño

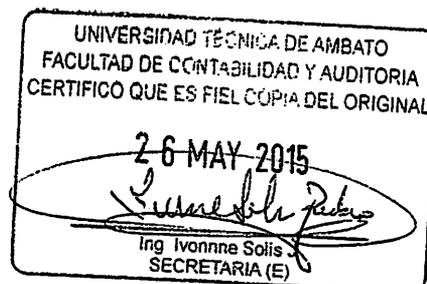
DECANO FAC. DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA



f. 

Dr. Efraín Caina

REPRESENTANTE CONLAC-T



ETAPA II: EJECUCIÓN Y MONITOREO DEL PROYECTO

| 2.1. ESTRATEGIA DE MONITOREO | | | | | | | |
|--|------------------------|--------------|----------------|---------------------------------|--------------|----------------|----------------------|
| PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: "Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III" | | | | | | | |
| RESULTADOS: ACTIVIDADES CUMPLIDAS POR LA CARRERA DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS. Ing. Mg. Hernando Buenaño, Ing. Oswaldo Paredes, Dr. Lenyn Geovanny Vásconez Acuña | TIEMPO ESTIMADO | | | TIEMPO DE EJECUCIÓN REAL | | | OBSERVACIONES |
| | DESDE | HASTA | # HORAS | DESDE | HASTA | # HORAS | |
| Preparación del Proyecto: | 06/04/2015 | 24/04/2015 | 12 | 06/04/2015 | 24/04/2015 | 12 | |
| Resultado 1.: Levantamiento de requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático. | 27/04/2015 | 8/05/2015 | | 27/04/2015 | 8/05/2015 | | |
| Actividad 1.1. Obtener los requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático | 27/04/2015 | 8/05/2015 | 12 | 27/04/2015 | 8/05/2015 | 12 | |
| Resultado 2.: Análisis y diseño del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático en base a la información levantada | 11/05/2015 | 22/05/2015 | | 11/05/2015 | 22/05/2015 | | |
| Actividad 2.1. Realizar el análisis y diseño del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático en base a la información levantada | 11/05/2015 | 22/05/2015 | 12 | 11/05/2015 | 22/05/2015 | 12 | |
| Resultado 3.: Desarrollo del sistema informático para generar el Balance General y el Estado de Resultados, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina | 25/05/2015 | 26/06/2015 | | 25/05/2015 | 26/06/2015 | | |
| Actividad 3.1. Desarrollar el sistema informático para generar el Balance General y el Estado de Resultados, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina | 25/05/2015 | 26/06/2015 | 30 | 25/05/2015 | 26/06/2015 | 30 | |
| Resultado 4. Integración de Aplicaciones y Validación de Datos. | 29/06/2015 | 24/07/2015 | | 29/05/2015 | 24/07/2015 | | |

| | | | | | | | |
|--|------------|------------|------------------|------------|------------|------------------|--|
| Actividad 4.1. Integrar las Aplicaciones y Validación de Datos. | 29/06/2015 | 24/07/2015 | 24 | 29/06/2015 | 24/07/2015 | 24 | |
| Resultado 5. Medición del impacto | 27/07/2015 | 21/08/2015 | | 27/07/2015 | 21/08/2015 | | |
| Actividad 5.1. Medir del impacto del sistema | 27/07/2015 | 21/08/2015 | 24 | 27/07/2015 | 21/08/2015 | 24 | |
| Elaboración del Informe Final | 17/08/2015 | 28/08/2015 | 4 | 17/08/2015 | 28/08/2015 | 4 | |
| TOTAL HORAS: | | | 118 horas | | | 118 horas | |

F: 
Ing. Oswaldo Eduardo Paredes Ochoa M. Sc.
DOCENTE COORDINADOR DEL PROYECTO

2.2. RESUMEN DE ASISTENCIA DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES

PROYECTO ACADÉMICO DE SERVICIO COMUNITARIO PARA VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: "Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III"

| N° | DATOS PERSONALES | | HORAS CUMPLIDAS POR ACTIVIDAD | | | | | TOTAL HORAS CUMPLIDAS POR ESTUDIANTE | |
|----|------------------------------------|--------------|---|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|-------------|
| | NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES | N° DE CÉDULA | CARRERA | Actividad 1 | Actividad 2 | Actividad 3 | Actividad 4 | | Actividad 5 |
| 1 | Andaluz Fiallos Ángel Alberto | 160078804-4 | Contabilidad y Auditoría | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |
| 2 | Castillo Hidalgo Alex Darío | 180459803-3 | Contabilidad y Auditoría | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |
| 3 | González Salazar Alexandra Araceli | 180445852-7 | Contabilidad y Auditoría | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |
| 4 | Oñate Altamirano Andrea Isabel | 1804283875 | Contabilidad y Auditoría | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Álvarez Cisneros Ana Verónica | 180385053-4 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |
| 6 | Hurtado Samaniego Diego Fernando | 172199701-1 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |
| 7 | Palomo Tisalema Segundo Carlos | 180462560-4 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |
| 8 | Semblantes Quinche Walter Danilo | 180449414-2 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 12 | 12 | 30 | 24 | 24 | 102 |

ACTIVIDADES DEL DOCENTE PARTICIPANTE EN EL PROYECTO

Facultad: INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

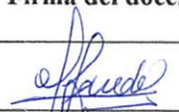
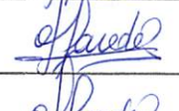
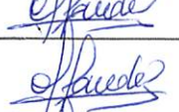
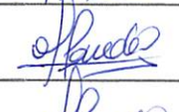
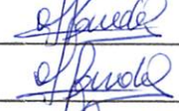
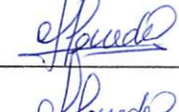
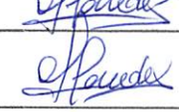
Carrera: SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS

PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: N° 1.5: Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III

ENTIDAD/ES BENEFICIARIA/S: Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aroleq del cantón Quero.

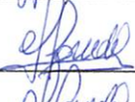
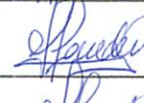
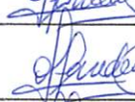
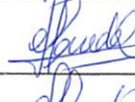
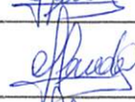
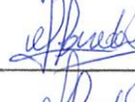
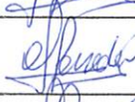
INFORME SEMESTRAL DE ACTIVIDADES DEL DOCENTE PARTICIPANTE EN EL PROYECTO

CICLO ACADÉMICO: Abril – Septiembre /2015

| Nombre del docente: Ing. Oswaldo E. Paredes O. | | N° cédula: 1801552694 | | | | |
|--|----------------------------|---------------------------|----------------------|---|---------------|---|
| Día Fecha D/M/A | H ^{ra} Entrada | H ^{ra} Salida | N° Horas/ Jornada | Actividades Desarrolladas Según Cronograma | Observaciones | Firma del docente |
| Lunes 6-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Revisión guía | |  |
| Martes 7-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Revisión guía | |  |
| Miércoles 8-abr-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Selección estobantes | |  |
| Viernes 10-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | selección estobantes | |  |
| Lunes 13-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Planificación proyecto | |  |
| Martes 14-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Planificación proyecto | |  |
| Miércoles 15-abr-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Planificación proyecto | |  |
| Viernes 17-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Planificación proyecto | |  |
| Lunes 20-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Planificación proyecto | |  |
| Martes 21-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Planificación proyecto | | |

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|---|--|--|--------------|
| Miércoles 22-abr-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Revisión proyecto | | <u>Spude</u> |
| Viernes 24-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Entrega proyecto | | <u>Spude</u> |
| Lunes 27-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Reunión organización trabajo | | <u>Spude</u> |
| Martes 28-abr-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Reunión organización trabajo | | <u>Spude</u> |
| Miércoles 29-abr-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Reunión recopilación información | | <u>Spude</u> |
| Viernes 1-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Vacaciones 1 ^o de Mayo | | <u>Spude</u> |
| Lunes 4-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Reunión revisión documentos existentes | | <u>Spude</u> |
| Martes 5-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Reunión revisión documentos existentes | | <u>Spude</u> |
| Miércoles 6-may-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión comisión | | <u>Spude</u> |
| Viernes 8-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Reunión revisión documentos existentes | | <u>Spude</u> |
| Lunes 11-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Análisis y Diseño Módulo Balance General | | <u>Spude</u> |
| Martes 12-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Análisis y Diseño Módulo Balance General | | <u>Spude</u> |
| Miércoles 13-may-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión comisión | | <u>Spude</u> |
| Viernes 15-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Análisis y Diseño Módulo Balance General | | <u>Spude</u> |
| Lunes 18-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Análisis y Diseño Módulo Balance General | | <u>Spude</u> |
| Martes 19-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Análisis y Diseño Módulo Balance General | | <u>Spude</u> |
| Miércoles 20-may-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión comisión | | <u>Spude</u> |

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|---|---|--|--------------------|
| Viernes 22-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Análisis y Diseño Módulos Balance General | | <i>[Signature]</i> |
| Lunes 25-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 26-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Miércoles 27-may-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 29-may-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Lunes 1-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 2-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Miércoles 3-jun-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 5-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Lunes 8-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 9-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Miércoles 10-jun-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 12-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Lunes 15-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 16-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |
| Miércoles 17-jun-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 19-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarrollo del Sistema | | <i>[Signature]</i> |

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|---|-----------------------|--|---|
| Lunes 22-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Martes 23-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Miércoles 24-jun-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comunit | |  |
| Viernes 26-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Lunes 29-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Martes 30-jun-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Miércoles 1-jul-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comunit | |  |
| Viernes 3-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Lunes 6-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Martes 7-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Miércoles 8-jul-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comunit | |  |
| Viernes 10-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Lunes 13-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Martes 14-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | |  |
| Miércoles 15-jul-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comunit | |  |
| Viernes 17-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | | |
| Lunes 20-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Desarroll del sistema | | |

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|---|------------------------|--|--------------|
| Martes 21-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Integración Módulos | | <u>Spade</u> |
| Miércoles 22-jul-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <u>Spade</u> |
| Viernes 24-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Integración de Módulos | | <u>Spade</u> |
| Lunes 27-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Martes 28-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Miércoles 29-jul-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <u>Spade</u> |
| Viernes 31-jul-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Lunes 3-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Martes 4-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Miércoles 5-ago-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <u>Spade</u> |
| Viernes 7-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Lunes 10-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Martes 11-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Miércoles 12-ago-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <u>Spade</u> |
| Viernes 14-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Lunes 17-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |
| Martes 18-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <u>Spade</u> |

| | | | | | | |
|------------------------|-------|-------|---|-----------------------|--|--------------------|
| Miércoles 19-ago-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 21-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Impacto del proyecto | | <i>[Signature]</i> |
| Lunes 24-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Informe Final | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 25-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Informe Final | | <i>[Signature]</i> |
| Miércoles 26-ago-15 | 16H00 | 17H00 | 1 | Sesión Comisión | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 28-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Informe Final | | <i>[Signature]</i> |
| Lunes 31-ago-15 | 18H00 | 19H00 | 1 | Entrega Informe Final | | <i>[Signature]</i> |

F. *Anita Larrea*
 Dra. Anita Larrea
 COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN FISEI



ACTIVIDADES DEL DOCENTE PARTICIPANTE EN EL PROYECTO

Facultad: INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL

Carrera: SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS

PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA

SOCIEDAD: N° 1.5: Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III

ENTIDAD/ES BENEFICIARIA/S: Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproveq del cantón Quero.

INFORME SEMESTRAL DE ACTIVIDADES DEL DOCENTE PARTICIPANTE EN EL PROYECTO

CICLO ACADÉMICO: Abril – Septiembre /2015

| Nombre del docente: Ing. Edwin Hernando Buenaño Valencia | | | | N° Cédula: 1801552694 | | |
|--|----------------------------|---------------------------|----------------------|---|---------------|-------------------|
| Día Fecha D/M/A | H ^{ra} Entrada | H ^{ra} Salida | N° Horas/ Jornada | Actividades Desarrolladas Según Cronograma | Observaciones | Firma del docente |
| Martes 7-abr-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | REVISIÓN DE LA GUÍA | | |
| Viernes 10-abr-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | REVISIÓN DE LA GUÍA | | |
| Martes 14-abr-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | PREPARACION DEL PROYECTO | | |
| Viernes 17-abr-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | PREPARACION DEL PROYECTO | | |
| Martes 21-abr-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | PREPARACION DEL PROYECTO | | |
| Viernes 24-abr-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | PREPARACION DEL PROYECTO | | |
| Martes 28-abr-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | OBTENCION DE LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE LOS USUARIOS DE BALANCE GENERAL Y ESTADO | | |
| Viernes 01-may-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | VACACIONES DIA DEL TRABAJO | | |
| Martes 05-may-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | OBTENCION DE LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE LOS USUARIOS DE BALANCE GENERAL Y ESTADO DE RESULTADOS | | |
| Viernes 08-may-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | OBTENCION DE LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE LOS USUARIOS DE BALANCE Y ESTADO DE RESULTADOS | | |

| | | | | | | |
|----------------------|-------|-------|---|---|--|--------------------|
| Martes 12-may-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | ANÁLISIS Y DISEÑO DEL MÓDULO DE BALANCE GENERAL Y ESTADO DE RESULTADOS DEL S.I. | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 15-may-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | ANÁLISIS Y DISEÑO DEL MÓDULO DE BALANCE GENERAL Y ESTADO DE RESULTADOS DEL S.I. | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 19-may-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | ANÁLISIS Y DISEÑO DEL MÓDULO DE BALANCE GENERAL Y ESTADO DE RESULTADOS DEL S.I. | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 22-may-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | ANÁLISIS Y DISEÑO DEL MÓDULO DE BALANCE GENERAL Y ESTADO DE RESULTADOS DEL S.I. | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 26-may-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 29-may-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 02-jun-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 05-jun-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 09-jun-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 12-jun-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 16-jun-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 19-jun-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 23-jun-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 26-jun-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | DESARROLLO DEL SISTEMA INFORMÁTICO | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 30-jun-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACIONES | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 03-jul-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 07-jul-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |

| | | | | | | |
|----------------------|-------|-------|---|--|--|--------------------|
| Viernes 10-jul-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 14-jul-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 17-jul-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 21-jul-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 24-jul-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | INTEGRACION DE APLICACIONES Y VALIDACION DE DATOS | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 28-jul-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 31-jul-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 04-ago-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 07-ago-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 11-ago-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 14-ago-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 18-ago-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA/ ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 21-ago-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | MEDICIÓN DEL IMPACTO DEL SISTEMA/ ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL | | <i>[Signature]</i> |
| Martes 25-ago-15 | 18H00 | 20H00 | 2 | ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL | | <i>[Signature]</i> |
| Viernes 28-ago-15 | 09H00 | 11H00 | 2 | ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL | | <i>[Signature]</i> |

F.

Anita Larrea
Dra. Anita Larrea

COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN FISEI



ACTIVIDADES DEL DOCENTE PARTICIPANTE EN EL PROYECTO

Facultad: CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

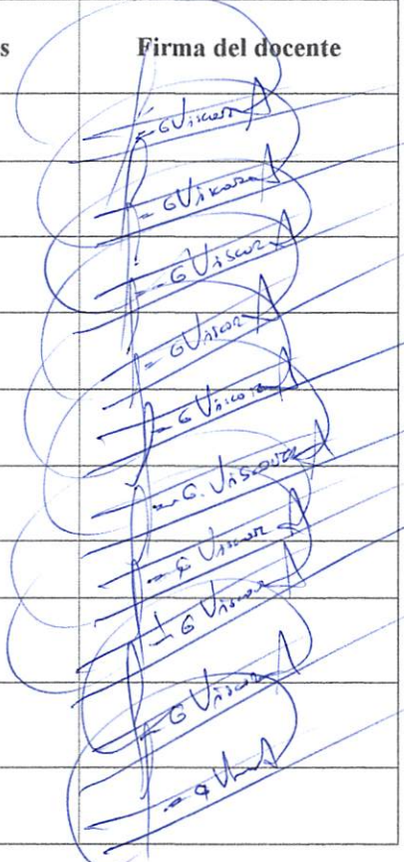
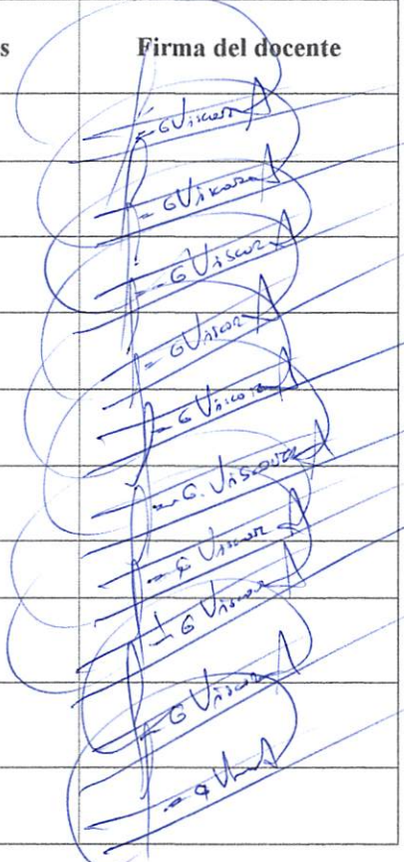
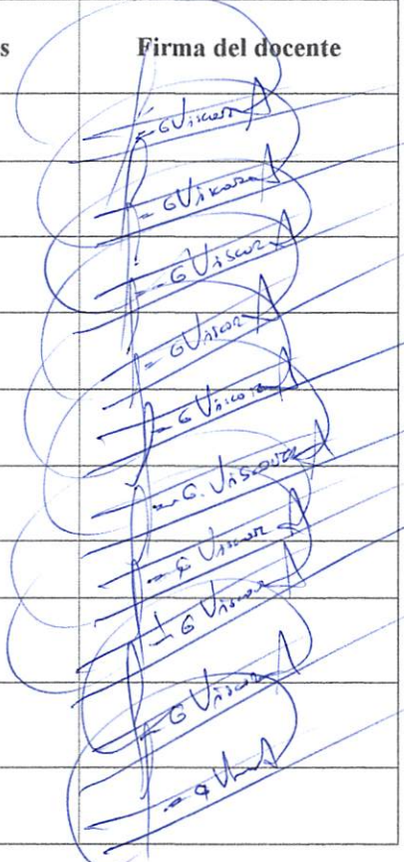
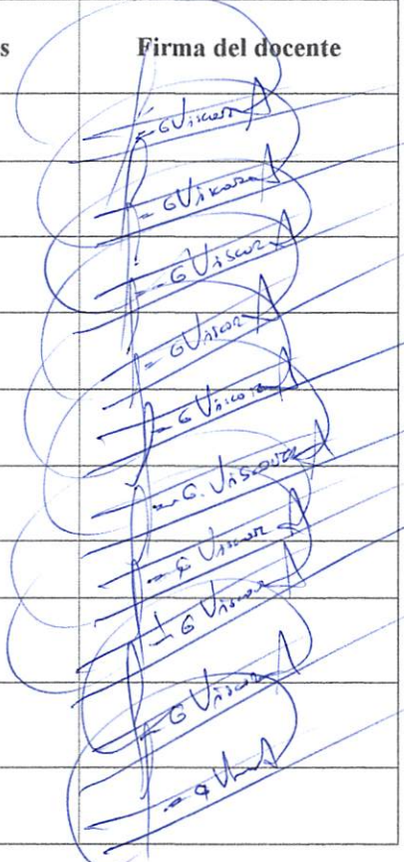
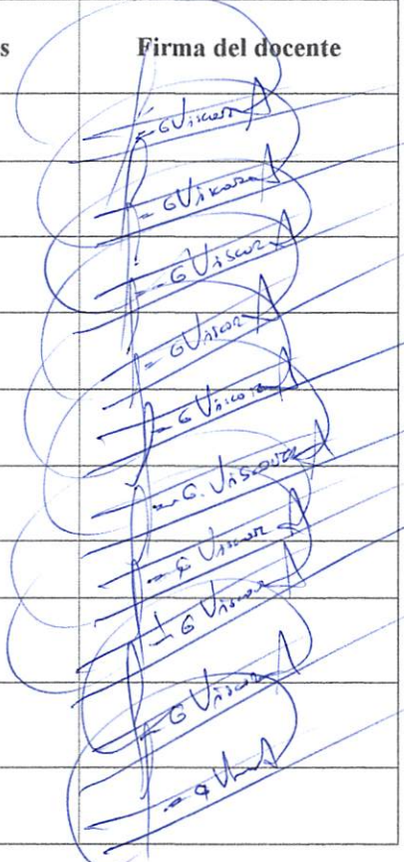
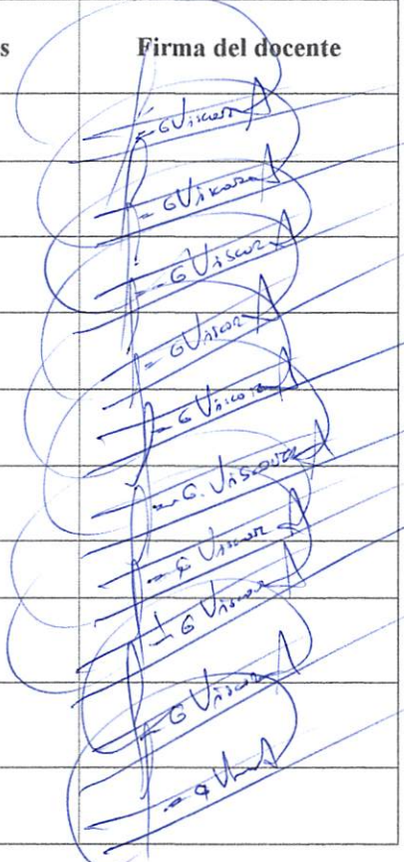
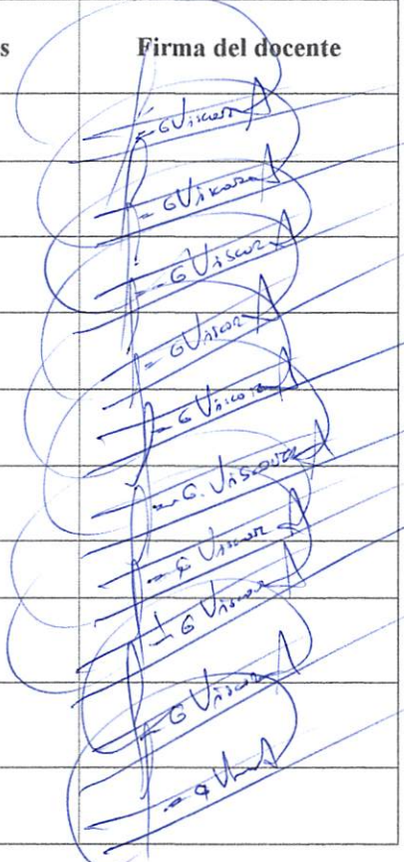
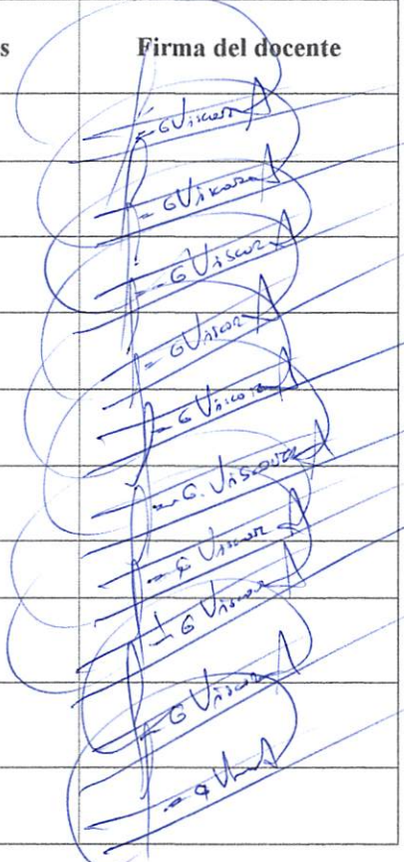
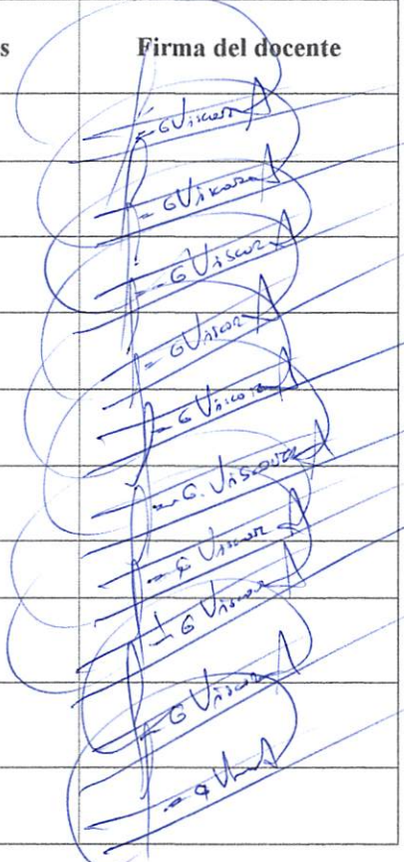
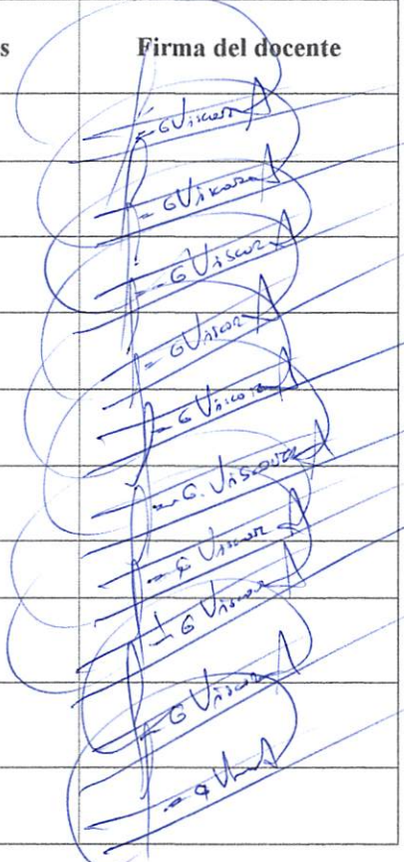
Carrera: CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD: N° 1.5: Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III

ENTIDAD/ES BENEFICIARIA/S: Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproveq del cantón Quero.

INFORME SEMESTRAL DE ACTIVIDADES DEL DOCENTE PARTICIPANTE EN EL PROYECTO

CICLO ACADÉMICO: Abril – Septiembre /2015

| Nombre del docente: Dr. Lenyn Vásquez. | | | | N° cédula: 1802150100 | | |
|--|----------------------------|---------------------------|----------------------|---|---------------|--|
| Día Fecha D/M/A | H ^{ra} Entrada | H ^{ra} Salida | N° Horas/ Jornada | Actividades Desarrolladas Según Cronograma | Observaciones | Firma del docente |
| LUNES 13-04-15 | 15H00 | 19H00 | 4 | Planificación del Proyecto | |  |
| VIERNES 24-04-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Planificación del Proyecto | |  |
| LUNES 27-04-15 | 15H00 | 19H00 | 4 | Revisión del Manual del Usuario | |  |
| VIERNES 04-05-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Revisión de los asientos tipos para las modificaciones correspondientes | |  |
| VIERNES 8-05-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Modificación e incremento en el plan de cuentas | |  |
| VIERNES 15-05-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Trabajo en cuentas específicas de ACTIVO, PASIVO Y PATRIMONIO | |  |
| VIERNES 22-05-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Trabajo en cuentas específicas de ACTIVO, PASIVO Y PATRIMONIO | |  |
| VIERNES 29-05-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Trabajo grupal para corregir mayores e implementación del Balance de Comprobación | |  |
| VIERNES 5-06-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Trabajo grupal para corregir mayores e implementación del Balance de Comprobación | |  |
| VIERNES 11-06-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Verificación y diseño del Estado de Situación Financiera | |  |

| | | | | | |
|---------------------|-------|-------|---|--|--|
| VIERNES 18-06-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Ingreso de Datos para determinar la situación financiera a través del Estado de Situación Financiera | |
| VIERNES 25-06-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Verificación y diseño del Estado de Costos de Producción a través del Balance de Comprobación | |
| VIERNES 3-07-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Ingreso de Datos para determinar el Costo de Ventas | |
| VIERNES 10-07-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Verificación y diseño del Estado de Resultados a través del Balance de Comprobación | |
| VIERNES 17-07-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Ingreso de Datos para determinar los resultados a través del Estado de Resultados Integral | |
| VIERNES 24-07-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Ingreso de Datos para determinar la situación financiera a través del Estado de Situación Financiera | |
| VIERNES 31-07-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Ingreso de Datos para determinar la situación financiera a través del Estado de Situación Financiera | |
| VIERNES 7-08-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Desarrollo del Manual del Usuario | |
| MARTES 11-08-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Desarrollo del Manual del Usuario | |
| VIERNES 14-08-15 | 17H00 | 20H00 | 4 | Revisión General y finalización del proyecto | |

F. Rosario Vasconez
Eco. Rosario Vasconez

COORDINADOR UNIDAD DE VINCULACIÓN FCAU



ETAPA III. EVALUACIÓN DEL PROYECTO

3.1. EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE RESULTADOS, PRODUCTOS ESPERADOS E IMPACTO DEL PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD IMPLEMENTADO EN EL CICLO ACADÉMICO: Abril – Septiembre/2015

| OBJETIVO GENERAL: Integrar, Validar y Determinar el Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III. | NIVEL DE CUMPLIMIENTO DEL PROYECTO | | |
|---|--|--|---|
| | 100% | | |
| OBJETIVOS ESPECÍFICOS: | PRODUCTOS PLANIFICADOS DEL PROYECTO PARA LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS: | PRODUCTOS VERIFICABLES OBTENIDOS DE LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS: | NIVEL DE CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS |
| 1. Levantar los requerimientos y necesidades de los usuarios del Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático. | 1.- Informe de los requerimientos para el Balance General 2.- Informe de los requerimientos para el Estado de resultados | 1.- Informe de los requerimientos para el Balance General 2.- Informe de los requerimientos para el Estado de resultados | 100% |
| 2. Analizar y diseñar el Módulo de Balance General y el Estado de Resultados del sistema informático en base a la información levantada | 3.- Reporte de la fase de Análisis del Balance General y Estado de Resultados 4.- Reporte de la fase de Diseño del Balance General y Estado de Resultados | 3.- Reporte de la fase de Análisis del Balance General y Estado de Resultados 4.- Reporte de la fase de Diseño del Balance General y Estado de Resultados | 100% |
| 3. Desarrollar el sistema informático para generar el Balance General y el Estado de Resultados, integrando Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina | 5.- Manual de usuario del Módulo Estados Financieros | 5.- Manual de usuario del Módulo Estados Financieros | 100% |
| 4. Integrar las Aplicaciones y Validación de Datos. | 6.- Informe de los resultados obtenidos con la integración de las Aplicaciones 7.- Informe de la validación del funcionamiento de los Estados Financieros | 6.- Informe de los resultados obtenidos con la integración de las Aplicaciones 7.- Informe de validación del funcionamiento de los Estados Financieros | 100% |
| 5. Medir el impacto | 8.- Informe de Impacto | 8.- Informe de Impacto | 100% |

IMPACTO DEL PROYECTO:

El presente proyecto está destinado para la Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero de la Provincia de Tungurahua.

Se realizó la integración de los módulos: Asientos Contables, Mayorización, Bancos y Nómina para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero.

Con dicha integración, se facilitó el manejo de los diferentes módulos a través de una interface de usuario amigable y fácil de utilizar para la generación de las operaciones básicas de Contabilidad asociada a los procesos que se llevan a cabo en las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero, la misma que puede ser comprobada a través de los diferentes reportes que genera el sistema entre períodos de tiempo.

Los usuarios de las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero, podrán utilizar la aplicación para mantener un control de cada proceso y tendrán la facilidad de llevar un registro automatizado y ordenado de los mismos, obteniendo un ahorro de tiempo, de recursos y podrán disponer de información oportuna.

En lo referente a los usuarios, el impacto será fundamental por la facilidad de utilización de la aplicación que se realiza a través de una interface amigable.

El sistema informático tendrá un alto impacto ambiental, porque se reduce el uso de papel y suministros de oficina innecesarios.

En resumen, el principal impacto del proyecto está dado porque la aplicación permitirá proporcionar información real y oportuna y así contribuir al desarrollo socio económico de la localidad, a mediano y largo plazo.

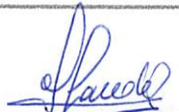


FIRMA DEL DOCENTE PARTICIPANTE

3.2. FICHAS DE EVALUACIÓN DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES.**CUMPLIMIENTO DE HORAS DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD****UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO****FACULTADES:** INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL; CONTABILIDAD Y AUDITORÍA**CARRERA:** Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos; Contabilidad y Auditoría**PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE****VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD:** “Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III”**ENTIDAD BENEFICIARIA:** Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero de la Provincia de Tungurahua

| No | Apellidos y Nombres de Estudiantes | Cédula | Carrera | Horas laboradas | Aprueba – Reprueba |
|----|------------------------------------|-------------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | Andaluz Fiallos Ángel Alberto | 160078804-4 | Contabilidad y Auditoría | 102 | Aprueba |
| 2 | Castillo Hidalgo Alex Dario | 180459803-3 | Contabilidad y Auditoría | 102 | Aprueba |
| 3 | González Salazar Alexandra Araceli | 180445852-7 | Contabilidad y Auditoría | 102 | Aprueba |
| 4 | Oñate Altamirano Andrea Isabel | 1804283875 | Contabilidad y Auditoría | 0 | Reprueba |
| 5 | Álvarez Cisneros Ana Verónica | 180385053-4 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 102 | Aprueba |
| 6 | Hurtado Samaniego Diego Fernando | 172199701-1 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 102 | Aprueba |
| 7 | Palomo Tisalema Segundo Carlos | 180462560-4 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 102 | Aprueba |
| 8 | Semblantes Quinche Walter Danilo | 180449414-2 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | 102 | Aprueba |

F:


Ing. Oswaldo Eduardo Paredes Ochoa, M. Sc.
DOCENTE TUTOR DEL PROYECTO**Ambato, agosto 28, 2015**

3.3. RESUMEN DE BENEFICIARIOS

3.3.1. MATRIZ DE ENFOQUE DE IGUALDAD

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES DE
SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PLANIFICADOS, EJECUTADOS, MONITOREADOS Y EVALUADOS.

ENTIDAD BENEFICIARIA: Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproleq del cantón Quero

| PROYECTO: "Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III" | | |
|---|-------------------------------------|----------------------|
| ENFOQUE | DESCRIPCIÓN | BENEFICIARIOS |
| SEXO | HOMBRE | 31 |
| | MUJER | 45 |
| | SUBTOTAL | 76 |
| ETARIO | MENORES DE 15 AÑOS | 1 |
| | DE 15 A 29 AÑOS | 10 |
| | DE 30 A 64 AÑOS | 55 |
| | DE 65 Y MAS AÑOS | 10 |
| | SUBTOTAL | 76 |
| DISCAPACIDADES | FÍSICA | 4 |
| | PSICOLÓGICA | |
| | MENTAL | |
| | AUDITIVA | |
| | VISUAL | |
| | SUBTOTAL | 4 |
| PUEBLOS Y NACIONALIDADES | INDÍGENAS | 59 |
| | MESTIZOS | 17 |
| | BLANCOS | |
| | AFROAMERICANOS | |
| | MONTUBIOS | |
| | OTROS | |
| SUBTOTAL | 76 | |
| MOVILIDAD | ECUATORIANO EN EL EXTRANJERO | 0 |
| | EXTRANJERO EN EL ECUADOR | 0 |
| | SUBTOTAL | 0 |

3.3.2. MATRIZ DE ENFOQUE TERRITORIAL

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES DE
SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD
PLANIFICADOS, EJECUTADOS, MONITOREADOS Y EVALUADOS.

ENTIDAD BENEFICIARIA: Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproleq del cantón Quero

| PROYECTO: "Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III" | | | | |
|---|-------------------|---------------|-----------------------|-----------------------------|
| 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 | Quisapincha | 20 |
| | | | Pilahuin | 37 |
| | | Quero | Hualcanga La Dolorosa | 19 |
| 19 | ZAMORA CHINCHIPE | | | |
| 20 | GALÁPAGOS | | | |
| 21 | SUCUMBIOS | | | |
| 22 | ORELLANA | | | |
| 23 | SANTO DOMINGO | | | |
| 24 | SANTA ELENA | | | |
| 25 | NO LIMITADO | | | |
| TOTAL | | | | 76 |

3.4. CERTIFICADO DE LA ENTIDAD BENEFICIARIA PARA VERIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO

CERTIFICADO

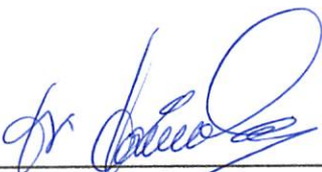
El Suscrito Dr. Efraín Caína, Coordinador de las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de: Quesería Abelito en El Lindero, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY en Ambayata del cantón Ambato y Aproleq del cantón Quero

CERTIFICA:

El equipo de Docentes y Estudiantes de la Universidad Técnica de Ambato, Facultades de: INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL y Contabilidad y Auditoría, Carreras de INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES E INFORMÁTICOS y CONTABILIDAD Y AUDITORÍA, 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 "Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III"; con una duración total de 120 HORAS, siendo los Beneficiarios Directos de este Proyecto 18 TALLERES integrantes de la entidad a la que represento.

De esta manera se da cumplimiento al Acta de Aceptación y Compromiso suscrita con las Facultades: INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL y CONTABILIDAD Y AUDITORÍA 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.

f. 

Dr. Efraín Caína
COORDINADOR



Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos
Quesería Abelito, Quesería Asociativa Ambayata CORAMBAY y Aproleq

Adjunto: Listado de Docentes y Estudiantes.

**3.5. INFORME DEL PROYECTO PLANIFICADO, EJECUTADO, MONITOREADO Y EVALUADO.
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO
DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD**

ÁREA DEL CONOCIMIENTO: "Agroalimentaria, Ingenierías, Ciencias Sociales"

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN – VINCULACIÓN: "Producción Animal Sostenible, Seguridad y Soberanía Alimentaria, Producción Agroalimentaria Limpia, Medioambiente, Desarrollo Humano Social Integral, Territorial y Empresarial, Edificación y Construcción, Tecnologías de la Información y la Comunicación"

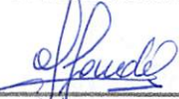
PROGRAMA DE VINCULACIÓN: "GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGROINDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO HUMANO, SOCIAL, TERRITORIAL Y EMPRESARIAL EN LA PROVINCIA DE TUNGURAHUA"

**PROYECTO ACADÉMICO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES DE SERVICIO A LA COMUNIDAD DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD:
"Integración, Validación e Impacto de la Aplicación Informática Contable para las Asociaciones de Productores y Comercializadores de Lácteos de los cantones Ambato y Quero. Fase III"**

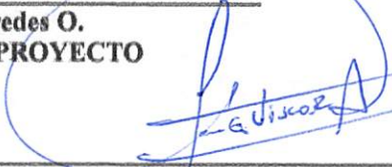
| ENTIDAD(ES) BENEFICIARIA (S) Y SUS COORDINADORES | | TIEMPO PLANIFICADO | | PRESUPUESTO FINANCIADO POR LA UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|---|-------------------------------------|--|---|
| 1. Centro de Acopio y Producción de Quesos Lindero (Pilahuín) Coordinador: Dr. Efraín Caina | | DESDE 6/abr/2015 | HASTA 28/ago/2015 | TOTAL: 3.408,00 USD | | | |
| 2 Centro de Acopio Ambayata (Quisapincha) Coordinador: Dr. Efraín Caina | | | | | | | |
| 3 APROLEQ (Quero) Coordinador: Dr. Efraín Caina | | | | | | | |
| NÚMERO DE BENEFICIARIOS: 0 | | | | | | | |
| DISTRIBUTIVO DE DOCENTES PARTICIPANTES | | | | DISTRIBUTIVO DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES | | | |
| DOCENTES PARTICIPANTE(S)- TUTOR(ES) DEL PROYECTO | HORAS SEMESTRALES PARA PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD ASIGNADAS EN DISTRIBUTIVO DOCENTE | CARRERA | FACULTAD | HOMBRES | # HORAS ASIGNADAS AL PROYECTO | MUJERES | # HORAS ASIGNAD AS AL PROYECT O |
| Dr. Lenyn Geovanny Vásconez Acuña | 80 | Contabilidad y Auditoría | Contabilidad y Auditoría | 1. Andaluz Fiallos Ángel Alberto | 102 | 6. González Salazar Alexandra Araozli 7. Oñate Altamirano Andrea Isabel | 102 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|----|---|--|-------------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| | | | | 2. Castillo Hidalgo Alex Dario | 102 | | |
| Ing. Oswaldo Eduardo Paredes Ochoa | 80 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial | 3. Hurtado Samaniego Diego Fernando | 102 | 8. Álvarez Cisneros Ana Verónica | 102 |
| | | | | 4. Palomo Tisalema Segundo Carlos | 102 | | |
| | | | | 5. Semblantes Quinche Walter Danilo | 102 | | |
| Ing. Edwin Hernando Buenaño Valencia | 80 | Ingeniería en Sistemas Computacionales e Informáticos | Ingeniería en Sistemas, Electrónica e Industrial | | | | |

PRESENTADO POR:

f. 
Ing. Oswaldo E. Paredes O.
COORDINADOR DEL PROYECTO

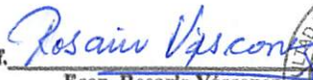
f. 
Ing. Edwin Hernando Buenaño Valencia Mg.
DOCENTE TUTOR DEL PROYECTO (1)

f. 
Dr. Lenyn Geovanny Vásquez Acuña
DOCENTE TUTOR DEL PROYECTO(n)

REVISADO POR:

f. 
Dra. Anita Larrea
COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS, ELECTRÓNICA E INDUSTRIAL



f. 
Econ. Rosario Vásquez
COORDINADOR UNIDAD VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD DE FACULTAD CONTABILIDAD Y AUDITORÍA



INFORME FAVORABLE:

f. 
Ing. Santiago Peñaherrera
DIRECTOR DIVISO-UTA

