

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN



PLANIFICACIÓN OPERATIVA ANUAL 2017

Equipo de Planificación Operativa:

Dra. Rosa Vallejo C. DIRECTORA DE PLANIFICACIÓN

Ing. Adrian Riera R. COORDINADOR DE EQUIPO

Ing. Doris Villalva B.

Ing. Monserrate Armijos N.

"Saber para Ser"

2017

Presentación

Las Universidades y Escuelas Politécnicas del país enfrentan grandes retos para la transformación de la educación superior, en la construcción de la sociedad del Buen Vivir, en este ámbito la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo aporta con pertinencia en la producción del conocimiento, generación de ciencia y tecnología, como apoyo al cambio de la matriz productiva y en contribución al cumplimiento del Plan Nacional del Buen Vivir 2013-2017.

El Plan Operativo Anual (POA), es un instrumento eficaz para la Gestión Estratégica, y se concibe como la herramienta de ejecución de la PEI, a través de proyectos y acciones, con sus respectivos objetivos, metas e indicadores que aportan al cumplimiento de la misión, visión y objetivos estratégicos institucionales, en función de las capacidades y disponibilidad de recursos económicos del presupuesto Institucional.

Es así, que presentamos a la comunidad politécnica, el Plan Operativo Anual ESPOCH 2017, el mismo que ha sido concebido de forma ampliamente participativa desde las carreras, facultades, unidades académicas y administrativas, responsables de la ejecución del presupuesto institucional a través de 88 proyectos de investigación; 91 proyectos de vinculación, y seguimiento de graduados; 73 proyectos de gestión académica y más de 80 proyectos de gestión administrativa, respetando la inversión del 6% y 1% del presupuesto institucional tanto en Investigación como en Vinculación.

Es importante resaltar además, los proyectos que se encuentran financiados con autogestión por un monto de \$ 3.112.041.40, los mismos que se recomienda que sean aprobados y se vayan incluyendo al presupuesto institucional, acorde a la efectivización de los recursos a través de Tesorería.

Otras de las características de este proceso que presentamos a la comunidad politécnica, es la utilización del software que está en proceso de construcción y con la ayuda del CIMOGSYS, se ha logrado consolidar la información en línea para aprobación de las diferentes instancias establecidas en el proceso. La propuesta está realizada, hay siempre que ir mejorando, todo es perfectible, sin embargo es momento de avanzar en camino a la acreditación institucional y de carreras que vaya fortaleciendo el desarrollo institucional.



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

POA: Dirección de Planificación						
OBJETIVO O INS.	TIPO	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Asegurar la operatividad de la Dirección de Planificación	Cumplimiento del 100% de de la Planificación Operativa para el año 2017	Implementación de equipos de oficina	9030.55	Lic. Janneth Meza
OEI-04	Gestión	Implementación del Plan Operativo Anual y Plan Anual de Inversiones 2017	la Espoch cuenta con el POA 2017, elaborado de forma participativa por la comunidad politécnica, en el primer trimestre del 2017	POA Aprobado	0.0	Dra Rosa Vallejo C.
			Ejecución del 100% del POA y PAI 2017	Indice de Ejecución		
				Indices de participación de la comunidad politécnica		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Actualización del Plan Estratégico Institucional 2014-2018, para el período 2017-2018	PEI aprobado	# resolución	12976.2	Ing. Juan Balseca Freire
			PEI para el período 2017-2018, y socializado hasta mayo de 2017	% de socialización		
			monitoreo y evaluación semestral del PEI	Informes de evaluación		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Formulación de Planes Estratégicos de Carrera de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, período 2017-2018.	38 carreras académicas de la ESPOCH, cuentan con su Plan de Carrera	Numero de planes elaborados y aprobados	1140.0	Dra. Ros Vallejo
Total: 23146.75						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Administración de Empresas						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-02	Investigación	DESARROLLO DEL I CONGRESO CIENTÍFICO INTERNACIONAL DE LAS CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS - FADE 2017--	NOMBRE META		12994.12	ECO. ANTONIO DURAN
			Hasta el mes de noviembre del 2017, mejorar el perfil profesional en los docentes y estudiantes de la facultad de administración de empresas y actualizar los conocimientos del personal docente a través del el uso de técnicas, herramientas informáticas y otros estándares teóricos científicos que contribuyan a desarrollar habilidades del futuro profesional. Cumplir con las exigencias de acreditación propuestas por el SENECYT Debatir e intercambiar ideas en el ámbito de las ciencias administrativas al 100 por ciento.	INDICADORES		
				PONENCIAS REALIZADAS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES A LAS Y LOS FUNCIONARIOS DE LOS GAD PARROQUIALES Y ACTORES TERRITORIALES DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO, AÑO 2017	NOMBRE META	INDICADORES	5726.99	ECO. ANTONIO DURAN
			Hasta finales del mes de mayo del 2017 se levantará el 100% de la línea base de funcionarios, técnicos, actores y organizaciones territoriales, con su respectivo diagnóstico	Porcentaje de funcionarios de las juntas parroquiales Un documento de diagnóstico territorial elaborado Porcentaje de técnicos de las juntas parroquiales Porcentaje de actores territoriales Porcentaje de organizaciones territoriales		
			Hasta finales de diciembre del 2017 se implementará el 100% del plan de capacitación a funcionarios, técnicos, actores y organizaciones territoriales	Número de funcionarios de los GADs capacitados Número de técnicos de los GAD capacitados Número de actores territoriales capacitados Número de organizaciones territoriales Un documento del plan de capacitación elaborado Porcentaje del plan de capacitación ejecutado Número de eventos de capacitación realizados		
			Hasta finales del mes de abril del 2018 se cumplirá el 100% de la elaboración de las fichas metodológicas, con la participación de estudiantes y docentes	Un documento de monitoreo, seguimiento y evaluación elaborado		
			Hasta finales del mes de abril del 2018 se elaborará un informe de monitoreo, seguimiento y evaluación	Porcentaje de estudiantes participantes Porcentaje de docentes participantes Porcentaje de cumplimiento de fichas metodológicas de acreditación de carrera		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Desarrollo de la Investigación en la Facultad de Administración de Empresas de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.	NOMBRE META	INDICADORES	225409.64	ING. MARCELO DONOSO
			Hasta el mes de diciembre del 2017 el 10% de los profesores del claustro publican en revistas de alto impacto en un 100%.	ARTICULOS PUBLICADOS EN REVISTA DE ALTO IMPACTO		
			Hasta el mes de diciembre del 2017 se alcanza la producción científica apropiada para la acreditación en un 100% con la publicación de libros y ponencias.	LIBROS Y PONENCIAS		
			Hasta el mes de diciembre del 2017 se mejorara la investigacion de la FADE, en un 100% con la participación en grupos de investigación y proyectos pertinentes que satisfagan los estándares de acreditación de carreras en el país.	DOCUMENTACION Y REGISTRO DE CALIDAD		
OEI-01	Académico	Implementación de un Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001:2015 en la Facultad de Administración de Empresas de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	170962.67	Ing. Marcelo Donoso Phd
			Hasta el mes de diciembre del 2017, implementar un Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001:2015 en la Facultad de Administración de Empresas de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, alcanzando un avance del 100%.	CERTIFICADO DE CALIDAD ISO 9001:2015		
			Hasta el mes de septiembre del 2017, diseñar al 100% el sistema de gestión de calidad en base a la Norma ISO 9001:2015.	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DEL DISEÑO DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD ISO 9001:2015		
			Hasta el mes de mayo del 2017 se diagnosticará el sistema de calidad y sistema organizacional actualmente establecido en relación a los requisitos de la norma de calidad ISO 9001: 2015 en un 100%.	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DEL DIAGNÓSTICO		
OEI-03	Vinculación	Programa de Marketing y economía popular y solidaria	NOMBRE META	INDICADORES	3140.0	ING. MARLENE BARBA
			Hasta Diciembre del 2017 se realizara una ponencia de resultados en convenio / congreso internacional.La cuantificación de la meta sera un 100%	CONGRESO INTERNACIONAL EJECUTADO		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACION E INNOVACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA DE LA ESCUELA DE MARKETING	NOMBRE META	INDICADORES	68554.05	ING. CARLOS DELGADO
			Hasta diciembre del 2017 el 80% de los docentes utilizan herramientas actuales de neuromarketing para medir percepciones y funcionamiento de cerebro humano identificando el comportamiento del consumidor	MANEJO DE HERRAMIENTAS DE NEUROMARKETING		
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 CONTAR CON DOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APROBADOS POR EL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN ESPOCH	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN		
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 DISPONER DE DOS GRUPOS INTERDISCIPLINARIOS DE INVESTIGACIÓN EN LA ESCUELA DE MARKETING	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN		
OEI-03	Vinculación	PROYECTO DE DESARROLLO MICROEMPRESARIAL CON INCLUSION ECONOMICA Y SOCIAL DE ACTORES DE ECONOMIA POPULAR Y SOLIDARIA Y USUARIOS DEL MIES	NOMBRE META	INDICADORES	12302.31	ING. CARLOS DELGADO
			Hasta el mes de mayo de 2017 Elaborar una Base de datos actualizada sobre la situación socio productiva y de comercialización de las organizaciones y microempresarios independientes que reciben el apoyo del presente proyecto de vinculación	LÍNEA BASE LÍNEA BASE		
			Hasta diciembre del 2017 se desarrollara el Plan de capacitación y asistencia técnica a los de usuarios y usuarias del bono de desarrollo humano, crédito de desarrollo humano, actores de economía popular y solidaria, microempresarios, emprendedores.	PLAN DE CAPACITACIÓN PLAN DE CAPACITACION		
			Hasta diciembre del 2017 se elaborara una evaluación de la efectividad de la estrategia de intervención aplicada en el ámbito productivo empresarial.	EVALUACIÓN		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	PROYECTO PARA LA EJECUCIÓN DE UN PLAN DE COMUNICACIÓN ALTERNATIVO PARA INCREMENTAR EL RECONOCIMIENTO SOCIAL DE LOS MERCADOS DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA.	NOMBRE META	INDICADORES	2628.49	ING. CARLOS DELGADO
			Hasta el mes de Diciembre del 2017 se desarrollará actividades académico-prácticas con los estudiantes de la escuela de Ingeniería en Marketing en el mercado la Merced.	LÍNEA BASE		
			Hasta el mes de Diciembre del 2017 se desarrollará el Plan de capacitación y asistencia Técnica a los usuarios del mercado la Merced	PLAN DE CAPACITACIÓN		
			Hasta diciembre del 2017 se valorara los beneficios productivos y económicos como consecuencia del proceso de mejora continua.	Evaluación		
OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DEL PERFIL ACADÉMICO DE LA ESCUELA DE INGENIERIA EN MARKETING	NOMBRE META	INDICADORES	23504.52	ING. CARLOS DELGADO
			Hasta Diciembre de 2017, se readecuará las oficinas y equipos de la escuela de marketing	EQUIPOS READECUACION		
			Hasta diciembre de 2017, se capacitará a docentes y alumnos de la escuela de Marketing	CAPACITACION		
			Hasta diciembre de 2017, Se realizará una campaña publicitaria para potenciar la nueva carrera de la escuela de Marketing	CAMPAÑA PUBLICITARIA		
OEI-01	Académico	FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA MOBILIARIA COMO APOORTE A LA ACADEMIA EN LA ESCUELA DE INGENIERÍA EN GESTIÓN DE TRANSPORTE.	NOMBRE META	INDICADORES	22453.44	ING. MÓNICA IZURIETA
			Hasta el mes de diciembre del 2017 modernizar el 60% del mobiliario de la Escuela De Gestión de Transporte, en un 100%.	ADQUISICION DE MUEBLES		
			Hasta el mes de diciembre del 2017 modernizar el 60% del mobiliario de la Escuela De Gestión de Transporte, en un 100%.	COMPRA MOBILIARIO		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	PLAN INTEGRAL DE MEJORAMIENTO DEL TRANSPORTE PUBLICO PARA EL GAD MUNICIPAL DE RIOBAMBA	NOMBRE META	INDICADORES	42231.3	ING. RODRIGO MORENO
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE DEL 2017 SE REALIZARA EN UN 100% LA APLICACION DE PROPUESTAS DE MEJORAMIENTO PARA EL PROYECTO EN CURSO.	APLICACION DE PROPUESTAS		
			HASTA EL MES DE NOVIEMBRE DEL 2017 EN UN 100% SE REALIZARA EL DISEÑO DE PROPUESTAS DE MEJORAMIENTO PARA EL SISTEMA DE TRANSPORTE PUBLICO EN LA CIUDAD DE RIOBAMBA.	PRODUCCION DE PROPUESTAS Nivel de servicio		
			HASTA EL MES DE JULIO DEL 2017 SE EFECTUARA EN UN 100% EL ANALISIS DE LA PROBLEMÁTICA DEL TRANSPORTE PUBLICO DEL GADM RIOBAMBA.	LEVANTAMIENTO INFORMACION		
			HASTA EL MES DE OCTUBRE DEL 2017 SE DETERMINARA EN UN 100% LA SITUACION ACTUAL DEL TRANSPORTE PÚBLICO URBANO EN EL GAD MUNICIPAL DE RIOBAMBA.	PRODUCCION DE ARTICULOS		
OEI-03	Vinculación	Centro de Capacitación, Gestión y Asesoramiento en las áreas de administración, negocios, legislación, matemáticas, estadísticas, educación, información, comunicación, servicios, tecnologías y otros del cantón Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	10092.24	Ing. Richard Caiza
			Hasta el mes de diciembre del 2017 se realizara la actualización y Aplicación de los conocimientos Profesionales en un 100% que sirvan para el desarrollo sustentable de la comunidad, en el sector Transporte urbano, de los GAD municipales de la provincia de Chimborazo.	Proyectos/Programas de vinculación con la colectividad (A.1.2)		
			Hasta el mes de diciembre del 2017 se actualizaran los conocimientos que garanticen la formación profesional de los servidores Públicos en un 100% de los GADS Municipales de la provincia de Chimborazo y empresa privada.	Proyectos / programas de vinculación (A.1.2)		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Publicación de la revista Imagen Empresarial.	NOMBRE META	INDICADORES	4548.6	ING. JUAN AGUILAR POAQUIZA
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE PUBLICARÁ EL 100% DE LOS EJEMPLARES DE LA REVISTA IMAGEN EMPRESARIAL	NUMERO DE REVISTAS PUBLICADAS/NUMERO DE REVISTAS PLANIFICADAS		
			Hasta Agosto de 2017 se aprobará el 100% de los artículos en la Revista Imagen Empresarial	Numero de articulos aprobados / Numero de articulos planificados		
OEI-02	Investigación	Organización de la competencia de emprendimientos sociales Hult Prize Ecuador y Segundo Encuentro Latinoamericano de Administradores	NOMBRE META	INDICADORES	5360.44	Ing. Juan Aguilar
			Hasta Agosto del 2017 se ejecutara el segundo encuentro latinoamericano de Administradores profesionales	Participantes en el segundo encuentro latinoamericano		
			Hasta agosto del 2017 se ejecutara el 100% de la Competencia Hult Prize	Iniciativas participantes		
OEI-03	Vinculación	Proyecto para desarrollar el comercio justo de productos orgánicos a fin de CONTRIBUIR A LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA DE LAS PERSONAS DISCAPACITADAS DE LA FUNDACIÓN PROTECCIÓN Y DESCANSO - RIOBAMBA	NOMBRE META	INDICADORES	5454.86	Ing. Juan Aguilar
			Hasta junio de 2017 se implementará 1 zona de producción de hortalizas orgánicas en la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo	Una zona de producción de hortalizas orgánicas		
			Hasta diciembre de 2017 se realizará la inclusión social de 33 personas con discapacidad, usuarias de la Fundación Protección y Descanso	Inclusión social		
OEI-03	Vinculación	Realización del Encuentro de Graduados de la Escuela de Ingeniería de Empresas de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.	NOMBRE META	INDICADORES	1882.46	Ing. Juan Aguilar
			Hasta junio del 2017 se ejecutará el 100% del proyecto	SEGUIMIENTO A GRADUADOS D1504		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Académico	Fortalecimiento del Ambiente Académico y Administrativo en la Escuela de Administración de Empresas.	NOMBRE META	INDICADORES	17920.69	Ing. Juan Aguilar
			Hasta el mes Agosto del 2017 se ejecutara el 100% de la adquisición del mobiliario para las aulas de la Escuela de Administración de Empresas y la Dirección	COMPRA DE SILLAS		
			Hasta el mes de Agosto del 2017 se ubicará en las aulas la Escuela de Administración de Empresas el mobiliario adquirido	UBICACION DE SILLAS		
OEI-02	Investigación	Implementación de la Fabrica de Ideas de la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	7306.13	Ing. Juan Aguilar
			Hasta el mes de diciembre de 2018 se habrá investigado el nivel de conocimiento de la cultura emprendedora en las instituciones universitarias de la Provincia de Chimborazo.	Universidades de la Provincia de Chimborazo		
			Hasta el mes de diciembre de 2017 se habrá investigado el nivel de conocimiento de la cultura emprendedora en las universidades del Cantón Riobamba.	Universidades del Cantón Riobamba		
		Hasta el mes de diciembre de 2020 se habrá investigado el nivel de conocimiento de la cultura emprendedora en las instituciones universitarias de la Zona de Planificación 3.	Universidades de la Zona de Planificación 3			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN A TRAVÉS DEL DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN EN LA REVISTA ECA 2017.	NOMBRE META	INDICADORES	18508.47	Ing. Jorge Arias
			Hasta el mes de Diciembre que se formalicen dos grupos de investigación establecidos	Nº de grupos de investigación formalizados		
			Hasta el mes de Diciembre que se publiquen por lo menos 6 artículos científicos en la Revista ECA 2017	Nº de artículos publicados		
			Hasta el mes de Diciembre de 2017 que exista la primera edición de la Revista ECA 2017 publicada	Primera edición de Revista ECA impresa y publicada		
			Hasta el mes de Diciembre 2017 el 10% de profesores desarrollen investigaciones y publiquen artículos científicos	Nº de docentes publicando artículos científicos Nº de docentes Realizando investigaciones		
OEI-03	Vinculación	Contabilidad, Estrategia, Emprendimiento y Administración en el Canton Guano (CEEA Guano)	NOMBRE META	INDICADORES	3826.25	Jorge Enrique Arias Esparza
			Hasta diciembre del 2017, se capacitará sobre las prácticas contables y tributarias de los negocios a 40 artesanos.	ACTIVIDADES VINCULADAS CON LA COLECTIVIDAD (E1.3):		
OEI-03	Vinculación	IMPULSO A LAS MIPYMES DEL CANTON RIOBAMBA PARA FORTALECER SU DESARROLLO ECONOMICO A TRAVES DE LA IMPLEMENTACION DE LA OFICINA DE CONSULTORIA CONTABLE DINANCIERA Y TRIBUTARIA DE LA ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	4908.67	Jorge Enrique Arias Esparza
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE CAPACITA A 20 MIPYMES CON NECESIDADES URGENTES EN CONTABILIDAD, FINANZAS Y TRIBUTACIÓN A TRAVÉS DE LA TRANSFERENCIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA POR EL PERSONAL DOCENTE Y ESTUDIANTIL DE LA CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORIA	ACTIVIDADES VINCULADAS CON LA COLECTIVIDAD		
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE IMPLEMENTA UNA OFICINA DE CONSULTORIA CONTABLE FINANCIERA Y TRIBUTARIA DE LA ESPOCH	OFICINA DE CONSULTORIA CONTABLE, FINANCIERA Y TRIBUTARIA		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Fortalecimiento de la infraestructura mobiliaria como aporte a la Academia en la Escuela de Contabilidad y Auditoria	NOMBRE META	INDICADORES	5411.81	ING. JORGE ARIAS
			Hasta el mes de Agosto del 2017 se dispondrá del 100% de mantenimiento de la sillas y las mesas de las aulas de la Escuela de Contabilidad y Auditoria	Sillas y mesas arregladas		
			Hasta agosto del 2017, se ejecutara el 100% de la infraestructura mobiliaria en la Escuela de Contabilidad y Auditoria	Sillas y mesas adquiridas ADQUISICION DE MOBILIARIO		
OEI-01	Académico	Conferencia academica en el Dia del Contador sobre temas referentes a las Normas Internacionales de informacion Financiera, Normas Internacionales de Auditoria y Aseguramiento de la Calidad y Auditoria en Base a Riesgos a realizarse en la Escuela Superior Politecnica de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	9602.55	Ing Jorge Arias
			Hasta el mes de noviembre del 2017 se realizara la Conferencia académico por el Día del Contador siendo beneficiados el 100% de estudiantes de la escuela de Contabilidad y Auditoria	conferencistas participantes Actividades complementarias		
			Hasta el mes de noviembre del 2017 se actualizara los conocimientos de los estudiantes de la Escuela de Contabilidad y Auitoria en un 90%	Estudiantes capacitados Estudiantes que aprueban la capacitacion		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES A LAS Y LOS TÉCNICOS DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA ACUACULTURA Y PESCA Y ORGANIZACIONES SOCIO PRODUCTIVAS DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO AÑO 2017.	NOMBRE META	INDICADORES	4694.59	ECO. ANTONIO DURAN
			Hasta finales del mes de mayo del 2017 se levantará el 100% de la línea base de técnicos y organizaciones en la Provincia, con su respectivo diagnóstico	Porcentaje de organizaciones territoriales		
				Porcentaje de técnicos del MAGAP		
				Un documento de diagnóstico territorial elaborado		
			Hasta finales del mes de diciembre del 2017 se implementará el 100% del plan de capacitación a técnicos, actores y organizaciones socio productivas.	Porcentaje de estudiantes participantes		
				Porcentaje de docentes participantes		
				Porcentaje de cumplimiento de fichas metodológicas de acreditación de carrera		
			Hasta finales del mes de abril del 2018 se elaborará un informe de monitoreo, seguimiento y evaluación	Un documento de monitoreo, seguimiento y evaluación elaborado		
			Hasta finales del mes de abril del 2018 se cumplirá el 100% de la elaboración de las fichas metodológicas, con la participación de estudiantes y docentes	Un documento del plan de capacitación elaborado		
				Número de eventos de capacitación realizados		
				Porcentaje del plan de capacitación ejecutado		
				Número de técnicos del MAGAP capacitados		
				Número de actores capacitados		
				Número de organizaciones socio productivas capacitadas		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	CREACION DE LA QUINTA EDICION DE LA REVISTA ACADEMICA DE LA ESCUELA DE FINANZAS Y COMERCIO EXTERIOR, ESPOCH-FADE, FINANCOM 2017	NOMBRE META	INDICADORES	7987.41	ECO. ANTONIO DURAN
			Hasta el mes de Julio del 2017, se dispondrá del 100% de la información a incluir en la revista FINANCOM 2017	ARTICULOS APROBADOS PARA PUBLICACIÓN		
			Hasta el mes de Diciembre del 2017, fortalecer y evidenciar el trabajo de los docentes y estudiantes con la generación y publicación de artículos en la revista académica al 100 por ciento.	PUBLICACION DE ARTICULOS		
			Hasta el mes de Diciembre del 2017, se cumplirá al 100% las actividades relacionadas con la impresión y publicación de 1038 ejemplares de la revista FINANCOM 2017	REVISTAS PUBLICADAS		
OEI-03	Vinculación	Proyecto de Implementación de la Oficina de Vinculación de la Escuela de Ingeniería de Finanzas y Comercio Exterior	NOMBRE META	INDICADORES	5236.0	ECO. ANTONIO DURAN
			Hasta mayo del 2017, se contará en un 100% con el estudio de factibilidad que determine la situación actual de este requerimiento.	Informes		
			Hasta agosto del 2017, se contará con la infraestructura adecuada para el desarrollo de los proyectos de vinculación en un 100%.	INFRAESTRUCTURA		
			Hasta noviembre del 2017, se realizará el desarrollo del asesoramiento y asistencia técnica a las entidades parte de los proyectos de vinculación en un 100%.	ASESORAMIENTO		
			Hasta diciembre del 2017, se presentarán los informes de implementación de la oficina para la prestación de los servicios de asesoramiento y asistencia técnica a las entidades en un 100%	INFORMACION		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Proyecto	NOMBRE META	INDICADORES	3518.69	ECO. ANTONIO DURAN
		Centro de acopio para la comercialización y almacenamiento de empaques y embalajes para la EP-EMMPA Empresa Publica Municipal Mercado de productores agrcolas San Pedro de Riobamba	Hasta el 30 de abril del 2017, se establecera la línea base del proyecto en un 100%	PROYECTOS/PROGRAMAS DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		
			Hasta el 30 de Octubre del 2017, se habran determinado los estudios: Técnico-Administrativo y el Estudio Económico en un 100%	DOCUMENTACION A PRESENTAR		
			Hasta diciembre del 2017, se habra realizado la entrega definitiva del proyecto validado en un 100%	EVIDENCIAS PROYECTO		
Total: 706167.39						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Mecánica							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-02	Investigación	FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE LA FACULTAD DE MECÁNICA	NOMBRE META		141144.0	ING. CARLOS SANTILLÁN MARINO	
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE OTORGAR BECAS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO NACIONAL				BECAS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO NACIONAL
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE SE REALIZARA LA CREACIÓN DE LA REVISTA INDEXADA DE LA FACULTAD DE MECÁNICA				REVISTA INDEXADA FACULTAD DE MECANICA
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE OTORGAR BECAS DE CAPACITACION INTERNACIONALES CONSIDERANDO PRECIO PROMEDIO DE PASAJES INTERNACIONALES DE \$1200 Y VIATICOS DE \$200 POR DIA				BECAS DE CAPACITACION INTERNACIONALES
			HASTA DICIEMBRE REALIZAR EL PAGO REVISTAS POR PUBLICACION DE ARTICULOS CIENTIFICOS				PUBLICACION DE ARTICULOS CIENTIFICOS
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE OTORGAR BECAS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO INTERNACIONALES A LOS DOCENTES DE LA FACULTAD DE MECANICA				INDICADOR BECAS DE TRANSFERENCIA INTERNACIONALES
			HASTA FINALES DEL MES DE DICIEMBRE SE REALIZARA PUBLICACIONES DE LIBROS POR PARTE DE LOS DOCENTES DE LA FACULTAD DE MECÁNICA				PUBLICACIÓN DE LIBROS



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Académico	MODERNIZACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA COMO APOORTE A LA ACADEMIA	NOMBRE META	INDICADORES	129295.97	LUIS ZABALA
			HASTA FINALES DE AGOSTO RENOVAR LAS LICENCIAS DE SOFTWARE PARA CENTROS DE SIMULACION DE LA FACULTAD DE MECANICA PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO	SISTEMA INSTALADO		
			HASTA FINALES DEL MES DE DICIEMBRE INTEGRAR EL SISTEMA DE TEXTO, AUDIO Y VIDEO COORDINADOS POR UN ORDENADOR, TECNOLOGIA QUE OPTIMIZA EL DESARROLLO DE INFORMACION PARA FACULTAD DE MECANICA	SISTEMA INSTALADO		
			HASTA FINALES DEL MES DE DICIEMBRE AMPLIAR LAS CONEXIONES DE INTERNET INALAMBRICA PARA LA FACULTAD DE MECANICA	SISTEMAS INSTALADOS		
			HASTA FINALES DEL MES DE AGOSTO SE RENOVARA EL SERVIDOR DE SOFTWARE DE LA FACULTAD DE MECANICA PARA BRINDAR MEJOR CAPACIDAD EN EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES EN LAS AREAS	SISTEMA INSTALADO		
			HASTA FINALES DEL MES DE DICIEMBRE SE ALCANZARA EL MEJORAMIENTO DEL LABORATORIO DE COMPUTACION, MECANISMOS QUE DESARROLLAN CONOCIMIENTO Y HABILIDAD PARA EL ESTUDIANTE DE LA FACULTAD DE MECANICA	Equipos e instrumentos modernizado		
OEI-04	Académico	MEJORAMIENTO DEL LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS DE LA FACULTAD DE MECANICA	NOMBRE META	INDICADORES	2201.85	FAUSTO PAREDES
			Hasta finales del 2017, implementar el 100% de materiales y herramientas requeridos para el funcionamiento del Laboratorio de Fluidos de la Facultad de Mecánica en el 2017.	PROVISIÓN DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Académico	REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HORNO DE INDUCCIÓN, MANTENIMIENTO DEL ASCENSOR DE LA FACULTAD DE MECÁNICA.	NOMBRE META	INDICADORES	6270.0	Rusbel Guamán
			HASTA EL MES DE AGOSTO SE REALIZARA LA REPARACION Y MANTENIMIENTO INTEGRAL DEL HORNO DE INDUCCIÓN DEL TALLER DE FUNDICION DE LA FACULTAD DE MECANICA NECESARIO EN LAS PRACTICAS DE LOS ESTUDIANTES	REPARARACION Y MANTENIMIENTO DEL HORNO DE INDUCCIÓN DEL TALLER DE FUNDICION DE LA FACULTAD DE MECANICA		
			HASTA EL MES DE AGOSTO SE REALIZARA EL MANTENIMIENTO INTEGRAL DEL ASCENSOR DE LA FACULTAD DE MECANICA PARA LA ATENCION ADECUADA DE LOS CLIENTES EXTERNOS E INTERNOS	MANTENIMIENTO DEL ASCENSOR DE LA FACULTAD DE MECANICA		
OEI-04	Académico	Mejoramiento de los espacios físicos internos del área administrativa y académica de la Facultad de Mecánica	NOMBRE META	INDICADORES	94995.94	Ing. Carlos Santillan
			Hasta finales del 2017, implementar un 40% de persianas y cortinas en 6 aulas y 2 oficinas, 13 Laboratorios administrativas de la Facultad.	ESPACIOS ESTABLECIDOS CON CORTINAS Y PERSINAS ADECUADAS		
			Hasta finales del 2017, renovar un 20% del mobiliario para archivo del Decanato, Direcciones de Escuela, y Biblioteca de la Facultad, que permita mejorar el sistema de archivo.	ESPACIOS ESTABLECIDOS CON CORTINAS Y PERSINAS ADECUADAS		
			Hasta finales del 2017, renovar el 60% del mobiliario académico (sillas, pizarras, mesas, pupitres) para 8 aulas de la Facultad, que permitan mejorar el desarrollo de actividades académicas.	ESPACIOS ESTABLECIDOS CON MOBILIARIO MODERNO Y FUNCIONAL		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Estudio de Transitorios Hidráulicos de la red de abastecimiento de agua potable la Saboya, de la ciudad de Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	11129.57	Ing. Gloria Miño
			HASTA EL MES DE NOVIEMBRE REALIZAR EL INFORME FINAL	INFORME FINAL		
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE PUBLICAR EL PROYECTO INVESTIGATIVO EN UN DOCUMENTO BIBLIOGRÁFICO Y VISUAL	UNA PUBLICACIÓN DEL PROYECTO INVESTIGACIÓN		
			HASTA EL MES DE AGOSTO REALIZAR SIMULACIONES CORRESPONDIENTES PARA CONOCER LAS PRESIONES MÁXIMAS Y MÍNIMAS	NUMERO DE SIMULACIONES MÁXIMAS Y MÍNIMAS		
			HASTA EL MES DE SEPTIEMBRE SIMULACIONES A TRAVÉS DEL PROGRAMA COMPUTACIONAL (ALLIEVI)	SIMUACION COMPUTACIONAL (ALLIEVI)		
			HASTA EL MES DE OCTUBRE REALIZAR SIMULACIONES COMPARATIVAS QUE PERMITAN ALIVIAR O ELIMINAR EFECTOS TRANSITORIOS EN RED LA SABOYA	NUMERO DE SIMULACIONES COMPARATIVASQUE PERMITAN ALIVIAR O ELIMINAR EFECTOS TRANSITORIOS EN LA RED LA SABOYA		
			HASTA EL MES DE MAYO RECOPIRAR LA INFORMACIÓN (OBTENER DATOS HISTORICOS DE SUMINISTRO DE AGUA	RECOPIRAR EL 40% DE LA INFORMACION DE DATOS DE ACUERDO A LOS HISTORICOS DE SUMINISTROS DE AGUA		
			HASTA EL MES DE JULIO REALIZAR EL MODELO HIDRÁULICO DE LA RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DE LA CIUDAD	UN MODELO HIDRÁULICO DE LA RED DE AGUA POTABLE LA SABOYA		
			HASTA EL MES DE ABRIL REALIZAR EL ESTADO DEL ARTE DE TRANSITORIOS HIDRAULICOS, (REVISION DE ARTICULOS CIENTIFICOS RELACIONADOS, BIBLIOGRAFIA ESPECIALIZADA, ESTUDIOS SIMILARES) QUE SE REALIZARA EL 100%	NUMERO DE ARTICULOS DE REVISION DE ESTADO DEL ARTE DE TRANSITORIOS HIDRÁULICOS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	ANÁLISIS DE DATOS DE UN CHILLER PARA DETERMINAR LAS CURVAS DE ENFRIAMIENTO CON EL USO DE REFRIGERANTES ALTERNATIVOS	NOMBRE META	INDICADORES	14006.08	Ing. Telmo Jesús Moreno Romero
			Hasta el mes de Diciembre de 2017 instalar dispositivos de medición en el Chiller y realizar las pruebas de funcionamiento	numero de dispositivos de medición instalados		
			Hasta el mes de julio de 2017 elaborar el estado del arte (revisión de artículos, publicaciones, tesis) para la obtención de la base teórica del comportamiento y propiedades de los refrigerantes a estudiar	numero de informe del estado del arte		
			Hasta el mes de Agosto de 2017, elaborar un artículo de revisión acerca de las propiedades y comportamiento del refrigerante propilenglicol y cloruro de calcio	un artículo de revisión		
OEI-03	Vinculación	Proyecto CELEC EP HIDROAGOYAN	NOMBRE META	INDICADORES	11704.15	ISAIAS CAICEDO
			Hasta el mes de Noviembre, capacitar un 30% del personal que requiere conocimientos en las líneas de materiales, hidráulica, energía, instrumentación, manufactura.	% personas capacitadas		
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE DESARROLLAR UN CICLO DE CONFERENCIAS DIRIGIDO A LA COMUNIDAD POLITECNICA, PERSONAL DE CELEC Y REPRESENTANTES DE LA COMUNIDAD ALEDAÑA A HIDROAGOYAN PARA FORTALECER LOS CONOCIMIENTOS Y APORTAR A LA SOLUCION DE PROBLEMAS	CANTIDAD DE CONFERENCIAS		
			Hasta el mes de Diciembre, se fortalece técnicamente en la resolución de problemas relacionados a impactos ambientales y sociales a través de 3 eventos académicos con los recursos intelectuales con los que cuenta la Facultad de Mecánica u otras Facultades de la ESPOCH y que permitan mejorar la eficiencia de los procesos involucrados.	Eventos académicos científicos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Diseño de equipos y formación de talento humano para el desarrollo agrario sostenible de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	88431.38	PhD. Julio Nolberto Perez Guerrero
			Hasta Agosto la Adquisición de los equipos del laboratorio de sensórica y adquisición de datos para la investigación de equipos mecánicos.	Número de equipos adquiridos para el Laboratorio operativo sensórica		
OEI-03	Vinculación	CONGRESO INTERNACIONAL DE LA FACULTAD DE MECNICA-ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	6338.0	ING. MARCO SANTILLÁN
			HASTA EL MES DE JULIO EJECUTAR EL CONGRESO INTERNACIONAL DE LA FACULTAD DE MECNICA-ESPOCH	INFORME DE RESULTADOS		
				NUMERO DE PARTICIPANTES		
OEI-02	Investigación	Desarrollo de medios y equipos para la alineación de ejes de maquinaria industrial	NOMBRE META	INDICADORES	42841.62	Dr. Marco Haro
			Hasta el mes de diciembre realizar la adquisición de equipos para la alineación efectiva de elementos de transmisión de maquinaria industrial mediante tecnologías alternas	numero de equipos adquiridos		
OEI-01	Académico	PROVISIÓN DE NORMATIVA TÉCNICA INTERNACIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO ACADEMICO DE LA FACULTAD DE MECÁNICA.	NOMBRE META	INDICADORES	4971.85	ING. MARCO SANTILLAN
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, PROVEER 18 NORMAS INTERNACIONALES VIGENTES PARA EL ÁREA DE GESTIÓN DE MANTENIMIENTO DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO.	EFICIENCIA EN LA PROVISIÓN DE NORMATIVA INTERNACIONAL		
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, PROVEER 11 NORMAS INTERNACIONALES VIGENTES PARA EL LABORATORIO DE RESISTENCIA DE MATERIALES DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA.	EFICIENCIA EN LA PROVISIÓN DE NORMATIVA INTERNACIONAL		
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, PROVEER 19 NORMAS INTERNACIONALES VIGENTES PARA EL LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO TÉCNICO DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO.	EFICIENCIA EN LA PROVISIÓN DE NORMATIVA INTERNACIONAL		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Académico	FORTALECIMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD DE MECÁNICA (FUNDICIÓN, MATERIALES, RESISTENCIA DE MATERIALES, TURBOMAQUINARIA, CAD CAM)	NOMBRE META	INDICADORES	12232.9	Ing. Marco Santillán
			ADQUISICION DEL 100% DE INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE TURBOMAQUINARIA HASTA DICIEMBRE DEL 2017	PROVISIÓN DE INSUMOS		
			ADQUISICION DEL 100% DE INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE FUNDICIÓN HASTA DICIEMBRE DEL 2017	PROVISIÓN DE INSUMOS		
			ADQUISICION DEL 100% DE INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE MATERIALES HASTA DICIEMBRE DEL 2017	PROVISIÓN DE INSUMOS		
			ADQUISICION DEL 100% DE INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE RESISTENCIA DE MATERIALES HASTA DICIEMBRE DEL 2017	PROVISIÓN DE INSUMOS		
			ADQUISICION DEL 100% DE INSUMOS PARA EL LABORATORIO DE CAD CAM HASTA DICIEMBRE DEL 2017	PROVISIÓN DE INSUMOS		
OEI-03	Vinculación	ORGANIZAR EL I FERIA DE EMPRENDIMIENTO INDUSTRIAL - ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Ing. Alcides García Flores
			HASTA EL MES DE ABRIL EJECUTAR EL I ENCUENTRO DE EMPRENDIMIENTO INDUSTRIAL-ESPOCH ENFOCADO PARA LA PEQUENA Y MEDIANA INDUSTRIA	INFORME DE RESULTADOS		
				NUMERO DE PARTICIPANTES		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	MONITOREO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN LA CONSTRUCCION DE LA CAPTACION DE MAGUAZO - ALAO; CONDUCCION DE AGUA CRUDA, PLANTA DE TRATAMIENTO MOLOBOG, ADUCCION DE AGUA TRATADA A LAS RESERVAS Y RESERVAS DE SAN MARTIN DE VERANILLO PARA LA CIUDAD DE RIOBAMBA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	NOMBRE META	INDICADORES	5026.36	Ing. Marcelo Jacome
			Evaluar los riesgos laborales a los que está expuesto el personal del GAD Municipal de Riobamba en las obras civiles	NIVEL DE RIESGO		
			Proponer medidas de control para los riesgos evaluados y elaborar los procedimientos para los riesgos que ameriten según la evaluación	NIVEL DE INTERVENCION		
			Desarrollar una herramienta informática para el manejo de información de accidentes y enfermedades profesionales.	APLICACION INFORMATICA		
		Determinar la situación actual del proceso operativo en la obra civil efectuada por el GAD municipal de Riobamba	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO			
OEI-02	Investigación	I CONGRESO INTERNACIONAL DE LA FACULTAD DE MECANICA	NOMBRE META	INDICADORES	11032.46	ING. CARLOS SANTILLAN
			Hasta el mes de Junio, presentacion de expositores internacionales con trascendencia en investigación	I CONGRESO INTERNACIONAL DE LA FACULTAD DE MECANICA		
			Hasta el mes de Junio, Realización del evento internacional junto a expositores nacionales	Numero de pasajes de ida y vuelta de expositores internacionales		
OEI-02	Investigación	LOS EFECTOS DEL CARBONATO / BICARBONATO EN LA CORROSION Y PASIVACION DE ACEROS AL CARBONO	NOMBRE META	INDICADORES	37768.82	Ing. Marco Armendariz
			Hasta el mes de Diciembre se realizara la investigación y desarrollo sobre corrosión en la industria petrolera EP-Petroamazonas departamento de integridad mecánica en la Ciudad Francisco de Orellana para reducir el índice de derrames debido a la degradación por CO2	Hasta Diciembre de 2017 se evaluara el performance de N Muestras de acero utilizadas en la tubería de línea		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	TERCER ENCUENTRO DE GRADUADOS Y SEGUNDO ENCUENTRO DE EMPRESARIOS EN LA CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL, FACULTAD DE MECÁNICA-ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	1990.26	ING. ANITA PILCO, ING. JUAN CORDOVA
			HASTA EL MES DE JUNIO PLANIFICAR Y EJECUTAR LAS ACTIVIDADES A REALIZARSE EN EL III ENCUENTRO DE GRADUADOS Y II ENCUENTRO DE EMPRESARIOS DE LA CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL FACULTAD DE MECÁNICA - ESPOCH DE LOS ULTIMOS 4 AÑOS CON LA PARTICIPACION DE 100 GRADUADOS	INDICADOR DE CUMPLIMIENTO INDICADOR DE GESTION		
OEI-03	Vinculación	DISEÑO E IMPLEMENTACION DEL PROYECTO DE PRODUCCION, TRANSFORMACION, COMERCIALIZACION Y PROMOCION DE CONSUMO DE LA QUINUA Y SUS DERIVADOS - DISEÑO E IMPLEMENTACION DE LA PLANTA DE PRODUCCION Y TRANSFORMACION DE LA QUINUA	NOMBRE META	INDICADORES	28754.02	Ing Marcelo Jacome
			Hasta el mes de diciembre se elabora una propuesta de producción para el diseño de la Empresa de Producción, transformación, comercialización y promoción de consumo de Quinua	Diseño de los puestos de trabajo Diseño de los puestos de trabajo		
			Hasta finales de abril realizar investigación y generación de alternativas tecnológicas apropiadas en la producción y comercialización de Quinua en las provincias de Chimborazo, Cotopaxi y Tungurahua	no existen indicadores		
			Hast el mes de abril realizar el diagnostico organizacional de la Asociación de producción y comercialización de productos alimenticios emprendedores Nutriandina y sus aliados con el propósito de encontrar producción y sostenibilidad para garantizar la satisfacción presente y futura de la producción de Quinua	no existen indicadores		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	I CONCURSO NACIONAL DE FÍSICA Y QUÍMICA APLICADAS A LA GESTIÓN AMBIENTAL SOSTENIBLE	NOMBRE META	INDICADORES	1044.04	Ing. Paul Oswaldo Vega Cortez
			PLANIFICAR EL ACTO PROTOCOLARIO PARA LOS DOCENTES Y EXPOSITORES DEL I CONCURSO DE FÍSICA Y QUÍMICA	INDICE DE CUMPLIMIENTO		
			PLANIFICAR LAS ACTIVIDADES PARA LA PREPARACIÓN DEL I CONCURSO NACIONAL DE FÍSICA Y QUÍMICA APLICADAS A LA GESTIÓN AMBIENTAL SOSTENIBLE	INDICE DE CUMPLIMIENTO		
OEI-02	Investigación	Aplicación de tecnologías de control para la mejora de la producción agrícola mediante la supervisión y manejo de datos de variables climáticas.	NOMBRE META	INDICADORES	5941.68	ING. CARLOS SANTILLAN
			Hasta el mes de Julio se establecerá los procesos empíricos empleados en la actividad agrícola	numero de aplicaciones implementadas		
			Hasta el mes de Diciembre se implementará y evaluará los sistemas de control en actividades agrícolas específicas	numero de aplicación implementadas numero de aplicaciones implementadas		
			Hasta el mes de Agosto se implementará la tecnología de control adecuada en las labores agrícolas	numero de variables climáticas numero de fenómenos climáticos nocivos numero de aplicaciones implementadas		
			Hasta el mes de Junio se determinará los efectos nocivos de fenómenos climáticos en los sembríos aplicando la tecnología de control en las labores agrícolas	Numero de aplicaciones implementadas		
			hasta diciembre de 2017 se realizará la caracterización del fenómeno climático -heladas aplicando la tecnología de control en las labores agrícolas	numero de variables climáticas, numero de fenómenos climáticos nocivos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI	Categoría	Descripción	NOMBRE META	INDICADORES	Valor	Responsable
OEI-02	Investigación	Automatización de movimientos de las extremidades superiores para trabajos industriales de alto riesgo y adaptación de prótesis robóticas para el mejoramiento de calidad de vida en la inserción laboral dentro de las industrias.	<p>Hasta el mes de Junio se determinara la población del Cantón Riobamba apta para la inserción de esta tecnología</p> <p>Hasta finales de octubre se realizara los diseños y comprobación de dimensiones para la impresión 3D de los elementos que se van a automatizar o robotizar</p> <p>Hasta el mes de Diciembre se automatizara los mandos a distancia o poner los elementos roboticos de la protesis</p>	<p>Numero verificado de personas habilitadas</p> <p>Numero verificado de personas habilitadas</p> <p>Número de diseño, numero de comprobacion</p> <p>Número de elementos impresos que se van a automatizar o robotizar.</p> <p>Número de implementación de partes eléctricas - electrónicas en los elementos impresos</p> <p>Número de diseño de la parte eléctrica - electronica</p>	52874.62	Ing. Carlos Santillan
OEI-01	Académico	MODERNIZACIÓN DEL LABORATORIO DE FÍSICA DE LA FACULTAD DE MECÁNICA	<p>Hasta finales de 2017, se cuenta con instrumentos y equipos de ultima tecnología para la realización de las principales practicas en el laboratorio de física de la Facultad de Mecánica.</p>	Equipos e instrumentos modernizados	36987.3	Ing. Marco Almendariz
OEI-03	Vinculación	Implementacion de Sistemas de Movilidad para la Asociacion de Familiares de Personas Excepcionales de Chimborazo (AFAPECH) para mejorar su calidad de vida	<p>Hasta el mes de diciembre, implementar un prototipo, sistema de movilidad que beneficie a los miembros de la Asociacion de familiares de personas excepcionales de Chimborazo para mejorar su calidad</p>	<p>nivel de satisfaccion de las personas de AFAPECH</p> <p>Numero de sistemas implementados</p>	8122.39	Ing. Jose Perez



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	ACCIONES DE PREVENCIÓN Y CONCIENTIZACIÓN DIRIGIDO A LA COLECTIVIDAD PARA REDUCIR ACCIDENTES DE TRÁNSITO	NOMBRE META	INDICADORES	1311.0	Ing. Luis Danilo Flores Rivera
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE IMPLEMENTAR UN PROGRAMA DE CAPACITACIONES CON ACCIONES DE PREVENCIÓN Y CONCIENTIZACIÓN A LA COLECTIVIDAD DEL CANTON RIOBAMBA, PARA REDUCIR ACCIDENTES DE TRÁNSITO	NIVEL DE SATISFACCION DEL PERSONAL CAPACITADO INDICE DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO		
OEI-02	Investigación	Analisis del estado de los lubricantes residuales utilizados en sistemas automotrices para su posterior reutilización mediante tratamientos de reciclaje adecuados	NOMBRE META	INDICADORES	24607.61	Ing. Celin Abad Padilla Padilla
			Hasta el mes de Diciembre, analizar el estado de las propiedades fisico-químicas de los aceites residuales utilizados en los distintos sistemas automotrices.	Analisis FODA Propiedades Fisico-químicas		
			Hasta el mes de Agosto, valorar la situación actual del manejo de aceites residuales de origen automotor en la ciudad de Riobamba	Condiciones Fisicas Volumen de aceite Numero de establecimientos		
OEI-03	Vinculación	IV Ecuentro de Graduados de la Carrera de Ingeniería Automotriz 2017	NOMBRE META	INDICADORES	1277.71	Ing. Jose Perez Fiallos
			Hasta el mes de Agosto la Socialización del informe con los resultados obtenidos	informe de resultados		
			Hasta el mes de Abril planificar las actividades para la preparación del IV encuentro de Graduados de la CIA aplicadas a establecer el programa de inserción laboral y seguimiento a los graduados institucionales	informe de resultados		
			Hasta el mes de Junio ejecutar el IV encuentro de graduados de la carrera de ingeniería automotriz con la participación de 50 graduados de los últimos 5 años	numero de graduados participando activamente en el evento		
			Hasta el mes de Julio, Organización, asignación de comisiones y elaboración del informe Encuentro Graduados de CIA	informe de resultados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI	Categoría	Descripción	NOMBRE META	INDICADORES	Valor	Responsable
OEI-03	Vinculación	I Feria de emprendimiento Automotriz ESPOCH	Hasta el mes de Abril, ejecutar la I Feria de emprendimiento Automotriz ESPOCH, con la participación de la pequeña y mediana industria	INFORME DE RESULTADOS PLAN DE NEGOCIOS CONSOLIDACION DE RELACIONES A TRAVES DE ALIANZAS	239.4	Ing. Jose Perez Fiallos
OEI-04	Académico	ADECUACIONES EN EL TALLER DE CAD CAM, ESPOCH, CAMPUS RIOBAMBA	Hasta finales de 2017, realizar las adecuaciones físicas en el taller CAD CAM de la Facultad de Mecánica de la ESPOCH, para mejorar su funcionamiento y el desarrollo de las actividades académicas y prácticas en el mismo.	Porcentaje de las adecuaciones del taller CAD/CAM	24988.8	Ing. Mesias Freire
OEI-02	Investigación	Análisis de las deformaciones producidas en la carrocería de un autobus debido al efecto térmico	Hasta fines del mes de Octubre recrear el fenómeno de estudio mediante el Diseño de Experimentos con el fin de obtener los valores de las deformaciones en las juntas soldadas Hasta finales del mes de Julio elaborar el Estado del Arte de los esfuerzos y deformaciones residuales (revisión de artículos, publicaciones científicas, trabajos de tesis) para obtener la base teórica del estudio de las deformaciones Hasta el mes de Diciembre comparar los resultados obtenidos de los ensayos mediante el método de elementos finitos para validar el estudio	Numero de probetas medidas Numero de Estados de Arte de los esfuerzos y deformaciones residuales Numero de validaciones de los resultados	22578.19	Ing. Freire

Total: 830107.97



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Salud Pública							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-01	Académico	Proyecto de fortalecimiento institucional de Mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos informáticos y electrónicos de la facultad	NOMBRE META		18440.54	Ing. Saul Yasaca	
			Mantener el perfecto funcionamiento de los equipos informáticos de la Facultad de Salud Pública periodo 2017	INDICADORES			
				Numero de equipos informáticos de la Facultad de Salud Pública en perfecto funcionamiento			
OEI-01	Académico	PROYECTO DE INSTALACION DE LA RED DE DATOS BLOQUE C FACULTAD DE SALUD PUBLICA FASE 1	NOMBRE META		71536.35	ING. VERONICA GRANIZO	
			VERIFICAR HASTA DICIEMBRE DEL 2017 LA CONECTIVIDAD DE LAS INSTALACIONES REALIZADAS EN EL MES DE AGOSTO PARA GARANTIZAR SU EFICIENCIA.	INDICADORES			
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, INSTALACION 300 PUNTOS DE RED DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA CON SERVICIO DE INTERNET Y CONECTIVIDAD	HASTA DICIEMBRE DEL 2017, IMPLEMENTACIÓN DE CONECTIVIDAD EN LAS SALAS DE DOCENCIA			
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, EL 100% DE CONECTIVIDAD WIFI EN LA AULAS DEL BLOQUE C DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA	COBERTURA DEL 100 POR CIENTO DE LOS PUNTOS DE RED INSTALADOS Y PUESTO EN MARCHA EL PROYECTO ESTAN HABILITADOS CON CONECTIVIDAD Y SEGURIDAD			
				CONECTIVIDAD WI-FI EN LAS AULAS DEL BLOQUE C DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA			
OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL (PROVISION DE GAS)	NOMBRE META		10199.99	DRA. PAULINA ROBALINO	
			VERIFICAR QUE TODAS LAS INSTALACIONES CUENTEN CON EL GAS LICUADO QUE NECESITAN PARA SU CORRECTO DESEMPEÑO	INDICADORES			
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, DOTAR A LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA DEL SERVICIO DE GAS LICUADO DE PETROLEO	VERIFICAR QUE TODAS LAS INSTALACIONES CUENTEN CON EL GAS NECESARIO PARA SU CORRECTO DESEMPEÑO			
				NUMERO DE KILOS DE GAS LICUADO DE PETROLEO UTILIZADOS EN LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DE MANTENIMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE GASTRONOMIA Y SALUD PUBLICA	NOMBRE META	INDICADORES	7712.91	DRA. PAULINA ROBALINO
			HASTA EL 2017, EJECUTAR EL 100% DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS DE LOS LABORATORIOS DE COCINA DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA	NUMERO DE EQUIPOS DE LOS LABORATORIOS DE COCINA EN PERFECTO FUNCIONAMIENTO		
OEI-01	Académico	Proyecto de fortalecimiento institucional laboratorios de Gastronomía y Educación de la Salud	NOMBRE META	INDICADORES	2500.02	Ing. Veronica Samaniego
			Adquisición de insumos de laboratorios	Numero de insumos adquiridos por la institución		
			Hasta diciembre del 2017, dotar a los laboratorios de insumos para el correcto funcionamiento	Numero de insumos comprados para los laboratorios de la Facultad de salud Publica		
OEI-01	Académico	PROYECTO DE MANTENIMIENTO DE LAS INTALACIONES DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA	NOMBRE META	INDICADORES	5002.09	DRA. PAULINA ROBALINO
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, EJECUTAR EL 100% MANTENIMIENTO ESTABLECIDO EN EL PROYECTO DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA	NUMERO DE AULAS Y DEPENDENCIAS EN PERFECTO FUNCIONAMIENTO		
			MEJORAR EL 100% DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA DE LAS DEPENDENCIAS DE SALUD PUBLICA HASTA DICIEMBRE DEL AÑO 2017	NUMERO DE AULAS Y DEPENDENCIAS EN PERFECTO FUNCIONAMIENTO		
OEI-02	Investigación	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA	NOMBRE META	INDICADORES	46514.74	DRA. PAULINA ROBALINO
			IMPRESIÓN DE LIBROS Y REVISTAS HASTA DICIEMBRE DEL 2017	IMPRESIÓN DE LIBROS Y REVISTAS		
			BECAS DE TRANSFERENCIA Y CAPACITACION HASTA DICIEMBRE DEL 2017, EJECUTAR EL CIENTO POR CIENTO DE BECAS DE TRANSFERENCIA Y CAPACITACION	BECAS DE TRANSFERENCIA Y CAPACITACIÓN		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Fortalecimiento Institucional Facultad de Salud Pública	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Dra. Paulina Robalino
			Hasta diciembre del 2017 verificar la existencia del espacio físico necesario para cubrir las necesidades de las instalaciones solicitadas para que el proceso de construcción alcance el 100% del requerimiento al iniciar el proceso.	Espacio físico		
			Hasta Diciembre del 2017 se verificará si el proceso de construcción de las instalaciones solicitadas a partir del mes de agosto ha concluido exitosamente.	Instalaciones Construidas		
			Hasta diembre del 2017 se deberá contar con personal calificado que estará a cargo de la construcción de las infraestructuras requeridas.	Personal Capacitado		
OEI-01	Académico	PRYECTO DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LA ESCUELA DE MEDICINA	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	DRA. PAULINA ROBALINO
			DOTACION DEL 100% DE EQUIPOS A LA ESCUELA DE MEDICINA PARA SU ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO.	NUMERO DE EQUIPOS PARA EL ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO DE LA ESCUELA		
			VERIFICAR QUE LOS DOCENTES ESTEN CAPACITADOS PARA LA CORRECTA UTILIZACION DE LOS EQUIPOS.	NUMERO DE DOCENTES CAPACITADOS PARA LA UTILIZACION DE LOS EQUIPOS EN LA ESCUELA DE MEDICINA		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	XVI SEMINARIO INTERNACIONAL DE SALUD ALIMENTACION Y NUTRICION HUMANA	NOMBRE META	INDICADORES	10202.01	DRA. PAULINA ROBALINO
			PLANIFICAR EL XVI SEMINARIO INTERNACIONAL DE SALUD ALIMENTACION Y NUTRICION HUMANA	100% DE LAS ACTIVIDADES ASIGNADAS AL SEMINARIO PLANIFICADAS		
			ORGANIZACION DE COMISIONES Y COMITE CIENTIFICO	100% DE LA COMISIONES Y COMITE CIENTIFICO DESIGNADO		
			ELABORACION DE FORMATOS DE EVALUACIÓN DE POSTER Y CONFERENCIAS	100% DE LOS FORMATOS Y POLITICAS DE CALIFICACIÓN PARA LA APROBACION Y PARTICIPACION DEL EVENTO		
			REVISIÓN DE MATERIAL BIBLIOGRAFICO Y ELABORACIÓN DE LA AGENDA DEL EVENTO	100% DE LA AGENDA APROBADA DEL EVENTO		
			EJECUCION DEL EVENTO ACADEMICO	100% DEL XVI DE GASTRONOMIA EJECUTADO		
			INFORMES DE EJECUCION Y ELABORACION DE CERTIFICADOS	100% DE LOS INFORMES Y CERTIFICADOS REALIZADOS		
			EVALUACION DEL SEMINARIO DE FSP	EVALUACION		
			PRESENTACION DE INFORMES FINALES DEL SEMINARIO DE FSP	INFORMES FINALES		
OEI-02	Investigación	ESTUDIO FISICO-QUIMICO, SENSORIAL Y NUTRICIONAL DE UN MIX DESHIDRATADO A BASE DE VEGETALES ANDINOS	NOMBRE META	INDICADORES	45846.07	ING. CARLOS ANDRADE
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE ELABORARA UN MIX DE VEGETALES DESHIDRATADOS CON UN ALTO VALOR NUTRICIONAL E INOCUOS, GARANTIZANDO EL 100% DE ACEPTABILIDAD	PORCENTAJE DE ACEPTABILIDAD DE LOS PRODUCTOS PORCENTAJE DE CALIDAD MICROBIOLÓGICA DEL MIX FORMULADO CON TUBERCULOS ANDINOS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	SALUD OCUPACIONAL Y ESTADO NUTRICIONAL DEL PERSONAL DE LA UNIDAD EDUCATIVA VIGOSTKI. RIOBAMBA, 2017	NOMBRE META	INDICADORES	22784.08	LILIA OFIR PERALTA SAÀ
			Hasta abril del 2017, se realizará la adquisición de equipos, materiales y suministros en un 100%	Adquisición de materiales y suministros adquiridos		
			Hasta abril del 2017 se realizará la socialización de proyecto en las instituciones involucradas en 100%	Proyecto socializado		
			Hasta abril del 2017 se elabora, el análisis y aprobación del proyecto en 100%	Proyecto aprobado		
			Hasta junio del 2017 se llevará a cabo el levantamiento de la información en un 100%	Recolección de Información sobre Estado nutricional recopilada		
			Hasta agosto del 2017 se realizará la tabulación y análisis de datos en 100%	Obtención y procesamiento de Datos tabulados y analizados		
			Hasta diciembre del 2017 se realizará el diseño del Plan de Intervención en 100%	Plan de Intervención diseñado		
			Hasta octubre del 2017 se elabora y socializará el informe en 100%	Informe socializado		
OEI-02	Investigación	VALORACION DEL ESTADO NUTRICIONAL Y CALCULOS DEL REQUERIMIENTO CALORICO EN LOS EQUIPOS DE FUTBOL: TECNICO UNIVERSITARIO, CLUB DEPORTIVO MACARA Y MUSHUC RUNA 2016-2017	NOMBRE META	INDICADORES	11102.5	DRA PATRICIA CHICO
			EVALUAR EL ESTADO NUTRICIONAL Y DEFINIR LOS REQUERIMIENTOS CALORICOS DE 100 FUTBOLISTAS	el 100% de los futbolistas serán evaluados nutricionalmente		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES MEDIANTE UNA APLICACION WEB QUE APLIQUE EL RECONOCIMIENTO DE PATRONES DIGITALES.	NOMBRE META	INDICADORES	8196.12	PATRICIA CHICO
			HASTA DICIEMBRE 2017, EJECUTAR EL 90% DEL PROYECTO, DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES POR LA PATRONES DIGITALES DE LA HUELLA DIGITAL	%EJECUCIÓN/%PLANIFICADO		
OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LA ESCUELA DE NUTRICION	NOMBRE META	INDICADORES	34999.65	DRA SUSANA HEREDIA
			HASTA DICIEMBRE DE 2017 SE TENDRA EL MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO ADECUADO PARA LA ESCUELA DE NUTRICION	NUMERO DE MOBILIARIO PARA LA ESCUELA DE NUTRICION		
				NUMERO DE EQUIPOS INFORMATICOS ADQUIRIDOS PARA LA ESCUELA DE NUTRICION		
OEI-03	Vinculación	I CONGRESO INTERNACIONAL DE ALIMENTACION Y NUTRICION	NOMBRE META	INDICADORES	3249.0	Coordinador de la comision científica y organizacion de eventos
			Hasta diciembre del 2017, Actualizar los conocimientos en temáticas de alimentacion y nutricion	# de congresos planificados/#de congresos ejecutados		
OEI-03	Vinculación	Encuentro a graduados	NOMBRE META	INDICADORES	1079.99	JENNY PALLO, IVAN HIDALGO, CRISTINA CALDERON
			En el Quinto Encuentro a Graduados se recabara información académica a 150 graduados,a partir de las experiencias profesionales, con miras de realizar cambios y reformas para optimizar y mejorar la formación académica y demás servicios de la Escuela.	NUMERO DE ENCUESTAS REALIZADAS POR LOS ASISTENTES AL ENCUENTRO A GRADUADOS		
			Hasta diciembre del 2017, se ejecutara el quinto "Encuentro a graduados" con una participación de 150 graduados de la carrera de Nutrición y Dietética	NUMERO DE ASISTENTES AL QUINTO ENCUENTRO A GRADUADO		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	ANALISIS DE LOS PRODUCTORES RURALES Y DEMANDAS URBANAS EN ALIMENTOS NO TRADICIONALES DE ALTO VALOR NUTRICIONAL, PARROQUIAS RURALES DEL CANTÓN RIOBAMBA, PROVINCIA DE CHIMBORAZO, 2016 - 2017	NOMBRE META	INDICADORES	5999.99	Ing. Carlos Andrade
			Hasta abril de 2017 información del diagnóstico actual de la producción de alimentos no tradicionales de las parroquias rurales del cantón Riobamba, provincia de Chimborazo	Porcentaje de información recopilada del diagnóstico actual de la producción en alimentos no tradicionales		
			Hasta junio 2017 realizar el estudio de mercado precisado a productores, nutricionistas y demandantes urbanos de las parroquias rurales del cantón Riobamba, provincia de Chimborazo	Porcentaje de elaboración del Estudio de Mercado		
			Hasta agosto 2017 se elaborará el informe documentado de los resultados de la investigación	Porcentaje de elaboración del informe de resultados de la investigación.		
			Hasta marzo 2017 Aval de la facultad y del IDI legalizarán el proyecto para su ejecución.	Porcentaje de cumplimiento en la legalización del proyecto		
OEI-02	Investigación	SOBERANA ALIMENTARIA EN LOS CANTONES DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO, 2017	NOMBRE META	INDICADORES	6185.65	Lilia Peralta Sa
			Hasta mayo de 2017 se realizará el reclutamiento de personal en 100%	Personal Reclutado		
			Hasta mayo del 2017 se realizará la socialización de proyecto en las instituciones involucradas en un 100%	Proyecto socializado		
			Hasta junio del 2017 se realizará el acercamiento a las parroquias de los 10 cantones y organización de las posteriores reuniones a través de grupos focales en un 100%	Todas las parroquias de los diez cantones contactados Parroquias de los cantones de la provincia de Chimborazo contactadas		
			Hasta diciembre del 2017 se realizará el levantamiento de la información a través de grupos focales y entrevistas a informantes clave, en un 100%	Información levantada		
			Hasta mayo del 2017 se realizará el entrenamiento al personal reclutado en un 100%.	Personal entrenado Personal reclutado		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	EVALUACION ASESORIA ALIMENTARIA NUTRICIONAL Y DESARROLLO EN EL CICLO DE VIDA DE LOS ESCOLARES DE LA UNIDAD EDUCATIVA GARCIA MORENO PARROQUIA YARUQUIES DEL CANTON RIOBAMBA 2016-2017	NOMBRE META	INDICADORES	838.51	PATRICIA CHICO
			EVALUACION DEL ESTADO NUTRICIONAL DE 204 ESCOLARES	PORCENTAJE DE ESCOLARES EVALUADOS ANTROPOMETRICAMENTE		
			CAPACITACION SOBRE ALIMENTACION NUTRICION Y DESARROLLO EN EL CICLO DE VIDA DIRIGIDO A PADRES DE FAMILIA DE LOS ESCOLARES	PORCENTAJE DE PADRES DE FAMILIA QUE ASISTEN A LA CAPACITACION		
OEI-02	Investigación	Prevalencia del Síndrome metabólico en estudiantes de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.	NOMBRE META	INDICADORES	11973.34	PhD Dr. Aymaru Yaulema Riss
			Hasta Diciembre 2017, Contribuir al conocimiento de estudiantes que se educan en la ESPOCH para prevenir el síndrome metabólico, en el 2017.	Número de beneficiarios directos e indirectos. Número de estudiantes identificados con esta patología		
			Hasta el diciembre 2017, determinar la prevalencia del Síndrome metabólico en estudiantes de la ESPOCH, en el 2017.	no existen indicadores		
OEI-02	Investigación	Evaluación del efecto antiinflamatorio y cicatrizante del extracto de matico (eupatorium glutinosum) en un modelo experimental en roedores.	NOMBRE META	INDICADORES	8897.86	Dr. Csar Rivadeneira
			Hasta diciembre del 2017 se contará con el 100% de artículos científicos necesarios para el estudio.	Número de publicaciones en revistas indexadas y/o no indexadas		
			Hasta diciembre del 2017 se evaluará el efecto cicatrizante del matico en las lesiones de los 100% de roedores utilizados para el estudio.	Número de Roedores/efectos positivos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Habitos de aseo y alimentacion de niños, niñas y adolescentes de las instituciones educativas del circuito Licto Flores	NOMBRE META	INDICADORES	1099.98	Dr. Aymaru Kailli Yaulema Riss
			Educación a 1018 niños, niñas y adolescentes en hábitos de aseo y alimentación	Numero de niños, niñas y adolescentes educados en hábitos de aseo y alimentación		
OEI-02	Investigación	EFICACIA DE LA COMUNICACION POSITIVA PARA EVITAR LA VIOLENCIA PSICOLOGICA DE FAMILIARES Y/O CUIDADORES HACIA EL ADULTO MAYOR. HOSPITAL GERIATRICO DR. BOLIVAR ARGUELLO PROAO. RIOBAMBA 2017	NOMBRE META	INDICADORES	7762.18	Dr. Jos Ramiro Estvez
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 LOS ADULTOS MAYORES, CUIDADORES Y/O FAMILIARES DEL HOSPITAL GERIATRICO DR.BOLIVAR ARGUELLO PROAÑO SERAN CAPACITADOS EN COMUNICACION EFECTIVA	NUMERO DE ANCIANOS, CUIDADORES Y/O FAMILIARES ATENDIDOS POR EL HOSPITAL GERIATRICO DR. BOLIVAR ARGUELLO PROAÑO		
			HASTA DICIEMBRE SE REALIZARA LA TABULACIÓN Y ANALISIS DE LA ENCUESTA SOBRE LA FORMA DE COMUNICACIÓN DEL ADULTO MAYOR, LOS CUIDADORES Y/O FAMILIARES	NUMERO DE ENCUESTAS APLICADAS SOBRE EL TIPO DE COMUNICACIÓN		
OEI-02	Investigación	Pesquisaje de lesiones premalignas en pacientes portadores de H. Pylori en la provincia de Chimborazo durante el periodo 2017 - 2019	NOMBRE META	INDICADORES	20316.89	Dr. Rodrigo Fiallo Cobos
			Establecer el porcentaje de pacientes encontrado con lesiones premalignas portadores de H Pylori.	Cantidad de pacientes encontrados con lesiones Premalignas portadores de H.Pylori		
			Establecer un porcentaje de pacientes encontrados con lesiones Premalignas portadores de H Pylori	Numero de instituciones de salud para la obtención de la muestra poblacional de pacientes portadores		
OEI-04	Académico	EQUIPAMIENTO - ESCUELA DE MEDICINA (BLOQUE C)	NOMBRE META	INDICADORES	49484.1	Dra. Silvia Proao
			Dotar de espacios y equipos funcionales para la actividad académica.	no existen indicadores		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Investigación	FORTALECIMIENTO INVESTIGACIÓN A TRAVÉS DE OTORGAR BECAS DE TRANSFERENCIA ESCUELA DE MEDICINA	NOMBRE META	INDICADORES	13355.54	DRA SILVIA PROAÑO
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE PRESUPUESTARA Y OTORGARÁN VIAJES,VIATICOS Y SEMINARIOS PARA INVESTIGACION A LOS DOCENTES EN LA CARRERA DE MEDICINA	NUMERO DE BECAS OTORGADAS/NUMERO DE BECAS PLANIFICADAS		
OEI-02	Investigación	Diagnóstico e intervención de factores de riesgo para el contagio de VIH en estudiantes de la Facultad de Salud Pública de la ESPOCH 2017-2018.	NOMBRE META	INDICADORES	12377.38	Dra. Silvia Proaño
			Hasta diciembre del 2017 se logrará diagnosticar los conocimientos sobre los factores de riesgos de contagio de VIH en los Estudiantes de la Facultad de Salud Pública.	Número de estudiantes que tienen conocimientos sobre el tema/numero de estudiantes que desconocen del tema		
			Hasta diciembre del 2017 se concientiará sobre conductas de riesgo asociadas al contagio de VIH	Número de estudiantes con alto riesgo de contraer VIH/Numero de estudiantes con menor riesgo de contraer VIH		
			Hasta diciembre del 2017 se concientiará sobre conductas de riesgo asociadas al contagio de VIH	no existen indicadores		
OEI-02	Investigación	Evaluación clínica de la actividad fotoprotectora de especies vegetales nativas de la zona andina del Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	12775.97	Cesar Ernesto Rivadeneira Serrano
			Hasta diciembre del 2017 se demostrarán clínicamente la actividad foto protectora de al menos una especie vegetal nativa de la zona Andina de Chimborazo.	Número de especies vegetales con actividad fotoprotectora probada clínicamente.		
			Hasta diciembre del 2017 se detallará el análisis de reacciones adversas y beneficiosas(Complicaciones a nivel de la piel según diversidad poblacional de la provincia de Chimborazo).	Numero de actividades beneficiosas según diversidad poblacional		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL PARA LA ADQUISICIÓN DE REACTIVOS	NOMBRE META	INDICADORES	19230.46	DRA. SILVIA PROANO
			Hasta diciembre del 2017, equipar a los laboratorios de la escuela de medicina con los reactivos necesarios para el desarrollo de prácticas en el 2017	Los laboratorios de Medicina cuentan con los reactivos necesarios para el desarrollo de las prácticas		
			Hasta diciembre del 2017, los laboratorios tendrán los reactivos necesarios para la ejecución de prácticas durante el período académico abril-agosto del 2017	Número de prácticas realizadas durante el período abril-agosto 2017		
OEI-02	Investigación	Identificación del riesgo obstétrico y reproductivo en la población de adolescentes de las unidades educativas fiscales y particulares de la ciudad de Riobamba, Abril 2017-Julio 2018.	NOMBRE META	INDICADORES	3850.59	Dr. Iván Naranjo
			Hasta diciembre del 2017 se recopilará información sobre riesgo obstétrico y reproductivo en la población de adolescentes de las unidades educativas fiscales y particulares de la ciudad de Riobamba	riesgo obstétrico y reproductivo/diagnósticos obtenidos		
			Hasta diciembre del 2017 se determinará el estado de salud de las adolescentes con la finalidad de identificar los riesgos obstétricos y reproductivos para generar propuestas de intervención	Adolescentes revisadas/adolescentes diagnosticadas		
OEI-03	Académico	V ENCUENTRO DE GRADUADOS DE LA ESCUELA DE MEDICINA	NOMBRE META	INDICADORES	1069.91	Dr. David Orozco Brito
			Realización del V encuentro de Graduados de la Escuela de Medicina	realización del encuentro de graduados de la Escuela de Medicina		
OEI-01	Vinculación	Primeros auxilios básicos en docentes de Colegios Fiscales del sector rural del cantón Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	8481.71	Silvana Patricia Andrade Ivarez
			Impulsar el cuidado y protección de la integridad física de los estudiantes dentro de las 88 unidades educativas de las 11 parroquias rurales y 35 unidades educativas de las unidades educativas urbanas del cantón Riobamba	no existen indicadores		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Prevenición de Salud Mental, Cognoscitivo y Emocional en los Adultos Mayores del Hospital Geriátrico Bolívar Arguello del Cantón Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	3964.92	Dra. Carlota Mónica Mera Segovia
			Determinar el estado actual de la salud mental de los adultos mayores en su medio habitual, así como su función autonomía, independencia e integración al medio familiar y social.	no existen indicadores		
			Desarrollar un Programa del Adulto Mayor que asegure la calidad de un envejecimiento activo, participativo y saludable que potencie las actuaciones de prevención del deterioro funcional mental y cognitivo y de promoción de salud mental, que beneficien el mantenimiento de los ancianos en su medio habitual, así como la autonomía e independencia de estas personas.	no existen indicadores		
			Favorecer la capacitación de Recursos Humanos (profesionales y no profesionales) que atiendan las necesidades: mentales, cognitivas, emocionales y afectivas de los Adultos Mayores, promoviendo adiestramiento de salud mental geriátrica y gerontológica para los prestadores actuales y futuros de salud, en todos los niveles de atención, enfatizando en el primer nivel.	no existen indicadores		
OEI-02	Investigación	PROGRAMA DE ESTUDIO DE PATOLOGIAS NUTRICIONALES EN NINOS DE SEGUNDO, TERCERO Y CUARTO AÑO DE EDUCACION GENERAL BASICA DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA. 2017-2019	NOMBRE META	INDICADORES	75233.0	Dra. Paulina Robalino
			A julio del 2017 esperamos obtener los resultados de 954 niños en las encuestas y los exámenes de laboratorio clínico para su tabulación	Numero de Encuestas y exámenes clínicos aplicados		
			Hasta diciembre del 2017 se identificarán patologías nutricionales en 954 niños de segundo, tercero y cuarto de educación básica	Número de patologías nutricionales encontradas		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	HALLAZGOS COMPARATIVOS DE RETINA EN DIABETICOS UTILIZANDO RETINOGRAFIA OCT MACULAR Y AUTOFLORESCENCIA	NOMBRE META Evaluación de retina para identificación de retinopatía diabética en 100 pacientes	INDICADORES Número de pacientes con retinopatía diabética	12148.65	Dr. Carlos Cardenas
OEI-03	Vinculación	I SEMINARIO INTERNACIONAL DE MEDICINA Y SIMULACION.	NOMBRE META HASTA DICIEMBRE DEL 2017, LOGRAR ACEPTACIÓN DEL EVENTO. HASTA DICIEMBRE DEL 2017,EJECUCIÓN DEL I SEMINARIO INTERNACIONAL DE MEDICINA Y SIMULACION	INDICADORES 100 % Actividades asignadas 100% del I Seminario Internacional de Medicina y Simulación.	3245.63	DRA. Silvia Proao Lucero
OEI-03	Vinculación	ALIMENTACION SALUDABLE PARA NIÑOS Y NIÑAS EN EDAD ESCOLAR DE LA UNIDAD EDUCATIVA HISPANOAMERICA DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA 2016-2017	NOMBRE META HASTA AGOSTO DEL 2017, CAPACITAR A NIÑOS Y NIÑAS EN EDAD ESCOLAR DE LA UNIDAD EDUCATIVA XXSX PARA FORTALECER LA CALIDAD DE LA ALIMENTACION	INDICADORES NUMERO DE NIÑOS Y NIÑAS EN EDAD ESCOLAR CAPACITADAS/DOS	4058.4	DRA. MARTHA AVALOS



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	ASISTENCIA GASTRONOMICA Y NUTRICIONAL A LAS FAMILIAS PRODUCTORAS DE QUINUA ORGANICA DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	NOMBRE META	INDICADORES	4510.46	ING. VERONICA YEPEZ
			HASTA EL MES DE ABRIL, SE REALIZÁ EL DIAGNOSTICO DE LA SITUACION INICIAL DE LA POBLACION PARA DETERMINAR CONDICIONES DE VIDA	UN INFORME DE DIAGNOSTICO SITUACIONAL		
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE, DISEÑAR E IMPRIMIR EL RECETARIO EXCLUSIVO DE QUINUA CON VALORES NUTRICIONALES	1000 RECETARIOS ENTREGADOS A CADA FAMILIA		
			HASTA EL MES DE OCTUBRE, CAPACITAREMOS A LAS COMUNIDADES PRODUCTORAS DE QUINUA ORGANICA	1000 FAMILIAS CAPACITADAS		
OEI-03	Vinculación	III SEMINARIO INTERNACIONAL DE GASTRONOMA	NOMBRE META	INDICADORES	6755.62	LCDA. ANDREA FIERRO
			HASTA EL MES DE JUNIO SELECCION DE PONENTES INTERNACIONALES	SELECCION DE PONENTES		
			HASTA EL 30 DE SEPTIEMBRE SE IDENTIFICARA LOS TEMAS CON LOS QUE SE REALIZARA EL SEMINARIO	TEMAS DEL SEMINARIO		
			HASTA EL MES DE JULIO SE IDENTIFICARA LOS PONENTES NACIONALES EN INTERNACIONALES QUE PARTICIPARAN EN EL SEMINARIO	PONENTES INVITADOS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	DETERMINACION DE INDICADORES NO FINANCIEROS BAJO LA TUTELA DEL CUADRO DE MANDO INTEGRAL, PARA LAS PEQUEAS Y MEDIANAS EMPRESAS QUE SE DESARROLLAN EN EL SECTOR TURISTICO Y GASTRONMICO DEL ECUADOR	NOMBRE META	INDICADORES	13992.21	ROGER PAREDES
			Hasta el mes de mayo del 2017, se implantarán indicadores en las pymes que se desarrollan en el sector turístico y gastronómico según la muestra de cada región del Ecuador a estudiar.	Indicadores implantados en pymes del sector turístico gastronómico del Ecuador.		
			Hasta el mes de abril del 2017, se revisarán 20 referencias bibliográficas para el desarrollo de la investigación.	Referencias revisadas.		
			Hasta diciembre del 2017, se validará los indicadores monitoreados, con el objetivo de corroborar su validez.	Validación de indicadores.		
			Hasta abril del 2017, se determinarán cuatro indicadores por cada una de las perspectivas del CMI (cuadro de mando integral) a implantar en las pymes del sector turístico y gastronómico del Ecuador.	Indicadores por perspectiva del CMI.		
			Hasta el mes de diciembre del 2017, se presentará el informe final de actividades realizadas y concluidas.	Informe final.		
			Hasta el mes de octubre del 2017, se monitorearán los indicadores previamente implantados en las pymes que se desarrollan en el sector turístico y gastronómico del Ecuador, referente a las provincias de estudio.	Monitoreo de indicadores.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	POTENCIALIZACION DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE PRODUCTOS CARNICOS MEDIANTE LA ADICION DE PROTEINAS VEGETALES	NOMBRE META	INDICADORES	49109.37	ING. PAUL PINO
			HASTA NOVIEMBRE 30 ANÁLISIS DE VARIABLES DE ESTUDIO EN EL AÑO 2017	ANÁLISIS VARIABLES DE ESTUDIO		
			HASTA DICIEMBRE 31, ELABORACIÓN DE INFORMES Y DIFUSIÓN EN EL AÑO 2017	INFORMES Y DIFUSIÓN		
			HASTA OCTUBRE 31, IDENTIFICACIÓN Y TOMA DE DATOS DE VARIABLE EN ESTUDIO EN EL AÑO 2017	VARIABLES DE ESTUDIO		
			HASTA MAYO 31, PLANIFICAR Y ELABORAR LA PROPUESTA DE LA INVESTIGACIÓN EN EL AÑO 2017	PROYECTO POTENCIALIZACIÓN DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE PRODUCTOS CÁRNICOS MEDIANTE LA ADICIÓN DE PROTEÍNAS VEGETALES		
OEI-02	Académico	REGISTRO DE TRADICIONES CULINARIAS DEL CANTON RIOBAMBA COMO PARTE DE SU PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL	NOMBRE META	INDICADORES	60.06	LCDA. JESSICA ROBALINO
			HASTA MAYO DEL 2017 PRESENTAR UNA PARTE DE LOS RESULTADOS FINALES DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN MEDIANTE LA PUBLICACIÓN DE UN LIBRO	RESULTADOS FINALES HASTA AGOSTO 2017		
			HASTA AGOSTO DEL 2017 PRESENTAR RESULTADOS FINALES DE LAS PARROQUIAS RURALES Y URBANAS DEL CANTÓN RIOBAMBA	no existen indicadores		
OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL ESCUELA DE GASTRONOMIA	NOMBRE META	INDICADORES	34939.91	ING. CARLOS ANDRADE
			ADQUISICION DE MOBILIARIO DE LA ESCUELA DE GASTRONOMIA	NUMERO DE MUEBLES		
			ADQUISICION DE EQUIPOS PARA LA ESCUELA DE GASTRONOMIA	NUMERO DE EQUIPOS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	SEGUIMIENTO A GRADUADOS	NOMBRE META	INDICADORES	1083.0	MANUEL JARAMILLO
			HASTA EL MES DE AGOSTO SE REALIZARA EL V ENCUENTRO DE GRADUADOS	ENCUENTRO DE GRADUADOS		
			HASTA EL MES DE DICIEMBRE SE REALIZARA EL VI ENCUENTRO DE GRADUADOS	ENCUENTRO DE GRADUADOS		
OEI-02	Vinculación	CONVENIO PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y ENFERMEDADES PROFESIONALES DE LOS TRABAJADORES DE LA FISCALIA DE CHIMBORAZO.	NOMBRE META	INDICADORES	1158.69	Dr. Leoncio Manuel Montenegro Castro
			HASTA JULIO DEL 2017 SE TENDRA CULMINADO EL PROYECTO EN EL PERIODO MARZO AGOSTO 2017	NUMERO DE INFORMES		
			HASTA AGOSTO DE 2017 SE TENDRA ENTREGADO TODOS LOS DOCUMENTOS ELABORADOS EN EL PROYECTO REALIZADO EN EL PERIODO MARZO AGOSTO 2017	no existen indicadores		
			HASTA JUNIO DE 2017 SE TENDRA EJECUTADO EL PROYECTO EN EL PERIODO MARZO AGOSTO 2017	no existen indicadores		
			HASTA MAYO DEL 2017 SE TENDRA SOCIABILIZADO PARA SU IMPLEMENTACION EN EL PERIODO MARZO AGOSTO 2017	NUMERO DE ENCUESTAS APLICADAS NUMERO DE DOCUMENTOS		
			HASTA ABRIL DE 2017 SE TENDRÁ APROBADO EL PROYECTO PARA SU EJECUCION EN EL PERIODO MARZO-AGOSTO 2017	NUMERO DE DOCUMENTO APROBADOS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	DISCRIMINACION Y VIOLENCIA DE GENERO EN LA COMUNIDAD POLITECNICA. PROVINCIA DE CHIMBORAZO. CANTON RIOBAMBA. ENERO-DICIEMBRE 2017	NOMBRE META Hasta Diciembre 2017 se contara con medidas de prevención de la discriminación y violencia de género en la comunidad politécnica.	INDICADORES Número de políticas universitarias Número de propuestas metodológica Porcentaje características sociodemográficas culturales y económicas Porcentaje Tipos de Discriminacion y violencia de Genero Porcentaje de actitudes y prácticas de discriminación y violencia de género Número de medidas de prevención	15161.09	SILVIA PATRICIA VELOZ MINO
OEI-01	Académico	PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LA ESCUELA DE EDUCACION PARA LA SALUD	NOMBRE META HASTA ABRIL DE 2017 SE TENDRÁ EL 100% DEL PROYECTO APROBADO PARA SU EJECUCION HASTA DICIEMBRE DE 2017 SE TENDRA EL 100% DE LA ADQUISICION DE EQUIPOS HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE TENDRA EL 100% DE LA ADQUISICION DE MOBILIARIO HASTA DICIEMBRE DEL 2017 SE TENDRA EL 100% DE LA ADQUISICION DEL LISTADO DE REQUERIMIENTO DE OFICINA	INDICADORES APROBACION DEL PROYECTO ADQUISICION DE EQUIPOS ADQUISICION DE MATERIAL DE OFICINA ADQUISICION DE MOBILIARIO	18522.49	Dra Martha Mejia



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Vinculación	Promoción de hábitos saludables para mejorar la calidad de salud y nutrición en la primera infancia en los centros infantiles del buen vivir CIBVs de los cantones Alausi, Guamote, Colta y Riobamba del MIES CHIMBORAZO.	NOMBRE META	INDICADORES	3462.81	Lic. Patricia Alejandra Rios Guarango Mg.Sc
			DIAGNOSTICO	DIAGNOSTICO APLICADO		
			EVALUACION DE IMPACTO CON LA APLICACION DE ENCUESTAS	EVALUACION DE IMPACTO		
			APROBACION DEL PROYECTO	APROBACION DEL PROYECTO		
			PROCESO DE CAPACITACION	PROCESO DE CAPACITACION		
OEI-03	Académico	VINCULACIÓN DE PRODUCTORES RURALES Y DEMANDAS URBANAS EN ALIMENTOS NO TRADICIONALES DE ALTO VALOR NUTRICIONAL, PROVINCIA DE CHIMBORAZO 2017 2018	NOMBRE META	INDICADORES	3990.0	Ing Maribel Vallejo
			Hasta octubre 2017, diseñar, editar la publicación con especialistas en el área de diseño y temática, periodo comprendido octubre 2017 a febrero 2018	Porcentaje de diseño y edición del material		
			Hasta octubre 2017, documentar los resultados de la investigación del diagnóstico de la producción de alimentos no tradicionales en la provincia de Chimborazo, periodo comprendido octubre 2017 a febrero 2018.	Porcentaje de información de los resultados de la investigación.		
			Hasta diciembre 2017 evaluar el impacto de la vinculación en los productores rurales del cantón Riobamba, periodo comprendido octubre 2017 a febrero 2018.	Porcentaje de evaluación del impacto de la vinculación.		
			Hasta diciembre 2017 socializar los resultados de la investigación en las parroquias rurales y otros organismos de difusión, periodo comprendido octubre 2017 a febrero 2018.	Porcentaje de socialización de resultados de la investigación a productores rurales del cantón Riobamba.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	FERIAS DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA	NOMBRE META	INDICADORES	814.5	Dra. Yanet Gonzalez
			HASTA SEPTIEMBRE DE 2017, REALIZAR LA FERIA DE PROMOCION DE LA SALUD.	no existen indicadores		
			HASTA ABRIL DEL 2017 REALIZAR EL EVENTO POR EL DIA MUNDIAL DE LA SALUD DE LA ESCUELA DE EDUCACION PARA LA SALUD	no existen indicadores		
			HASTA JULIO DE 2017, REALIZAR EL I CONGRESO INTERNACIONAL DE PROMOCION Y EDUCACION PARA LA SALUD	no existen indicadores		
			HASTA AGOSTO DE 2017, REALIZAR LA FERIA DE EMPRENDIMIENTO DE LA ESCUELA DE EDUCACION PARA LA SALUD	no existen indicadores		
			HASTA DICIEMBRE DE 2017, REALIZAR LA FERIA DE PREVENCION DEL VIH-SIDA Y OTRAS ETS DE LA ESCUELA DE EDUCACION PARA LA SALUD.	no existen indicadores		
OEI-03	Vinculación	V ENCUENTRO NACIONAL DE GRADUADOS DE LA ESCUELA DE EDUCACION PARA LA SALUD	NOMBRE META	INDICADORES	1091.0	Dr. Diego Pérez
			Hasta julio 2017, realizar el V encuentro nacional de graduados de la Escuela de Educación para la Salud	NUMERO DE ENCUENTRO DE GRADUADOS REALIZADO		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	ENTREPRENEURISMO Y SUSTENTABILIDAD EN EL AREA DE SALUD, RIOBAMBA - PROVINCIA DE CHIMBORAZO, 2016 - 2017	NOMBRE META	INDICADORES	6560.01	Luz Maribel Vallejo Chavez
			Hasta junio 2017 el documento recopilado de información de emprendedores en el área de salud en la ciudad de Riobamba -Provincia de Chimborazo.	Porcentaje de informacion recolectada.		
			Hasta julio 2017, el estudio de mercado precisado a directivos y/o emprendedores en áreas de salud privada, en la ciudad de Riobamba -provincia de Chimborazo.	Porcentaje del estudio de mercado a directivos y/o emprendedores.		
			Hasta agosto 2017se realizará el informe documentado de los resultados de la investigación.	Porcentaje del informe documentado.		
			Hasta abril 2017, el proyecto será aprobado por la Facultad y el IDI.	Porcentaje de aprobacion del proyecto de investigación.		
OEI-02	Investigación	PROMOCION DE LA ACTIVIDAD FISICA Y LA ALIMENTACION SALUDABLE DIRIGIDA AL PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD DE SALUD PUBLICA DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO. 2015-2017.	NOMBRE META	INDICADORES	99.97	Dr. Angel Parreno
			Hasta Agosto del 2017 se concluire el proyecto en un cien por ciento con transferencia de resultados	Porcentaje proyecto por terminar/Proyecto Finalizado		
Total: 743027.91						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Extensión Norte Amazónica						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Académico	Diseño e Implementación del laboratorio básico para prácticas con los estudiantes de la ESPOCH-ENA	NOMBRE META	INDICADORES	102558.62	Ing. Freddy Ajila
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 IMPLEMENTAR UN LABORATORIO EXPERIMENTAL PARA LAS CARRERAS DE INGENIERIA AMBIENTAL, ZOOTECNIA , TURISMO Y AGRONOMÍA EN UN 100% 100% 100%	Porcentajes de Equipos y suministros Comprados		
OEI-02	Académico	Fortalecimiento a la Academia de la Extensión Norte Amazónica	NOMBRE META	INDICADORES	42134.03	Ing. Freddy Ajila - Ing. Sulema Lara
			"Implementación Tecnológica para la Academia". Hasta diciembre de 2017 ejecutado el 100%	Aulas de clase tecnológicamente adecuadas		
			"Elaboración del Proyecto". Hasta Marzo de 2017 ejecutado el 100%.	PROYECTO ELABORADO		
			"Implementación Tecnológica para la Academia". Hasta octubre de 2017 ejecutado el 100%	Area Administrativa adecuada		
			"Readecuación de las Áreas Académica, Administrativa y Docente con Iluminación, Seguridad y Servicios Sanitarios". Hasta diciembre de 2017 ejecutado el 100%.	Areas académica, administrativa y docente adecuadas		
"Mejoramiento de Espacios para los Profesores". Hasta diciembre de 2017 ejecutado el 100%	Espacio para profesores mejorado					



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Desarrollo de un sistema de producción climáticamente inteligente, para determinar las sinergias entre mitigación, adaptación y seguridad alimentaria en la provincia de Orellana	NOMBRE META	INDICADORES	210480.0 2	Ing. Freddy Ajila
			Medir el impacto del manejo estratégico de pastizales para la recuperación y eficiencia de los pastizales y suelos de la ganadería bovina	Seis fincas silvopastoriles fortalecidas		
			Identificar macro vertebrados, para la medición del índice de calidad del agua en las micro cuencas del sacha, de los ríos Basura y Eno	Estudio de la calidad del agua en la microcuenca del cantón Joya de los Sachas incidiendo en cien familias		
			Cuantificar la incidencia del Turismo Comunitario en el sistema económico de la Provincia de Orellana	Almenos 100 actores comunitarios serán analizados		
			Fortalecer la investigación a través de la producción científica de la Extensión Norte Amazónica de la ESPOCH.	Dos ponencias internacionales o dos artículos elaborados		
			Implementar alternativas de producción agroforestal para el desarrollo sostenible en las parroquias rurales San Carlos y Joya de los Sachas	Cinco fincas agroforestales fortalecidas		
OEI-02	Investigación	Presentación y aprobación del macroproyecto de investigación y desarrollo denominado "Rescate de la biodiversidad e identidad cultural para la conservación y uso sostenible en apoyo a la seguridad y soberanía alimentaria, ante efectos del cambio climático en la Amazonía ecuatoriana"	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Ing. Freddy Ajila
			Realizar talleres con integrantes de las cuatro carreras para la elaboración del macroproyecto de investigación.	Dos talleres realizados con las cuatro carreras		
			Presentar y aprobar macro proyecto de investigación en la dirección ENA.	Un proyecto de investigación aprobado por la dirección ENA		
			Aprobar el proyecto de investigación en el Instituto de Investigación (IDI).	Un macro proyecto aprobado por el IDI		
			Realizar reuniones con gobiernos locales para conocer la problemática y los requerimientos en temas de investigación.	Dos reuniones realizadas con gobiernos locales		



ESPOCH

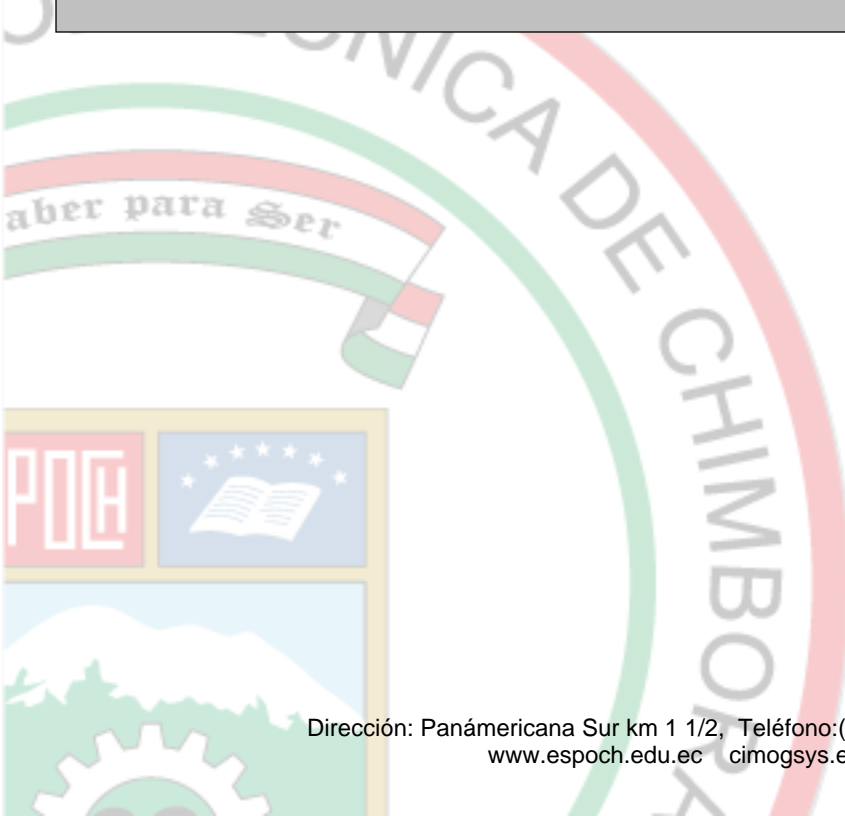
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Implementación de un sistema de producción hidropónico con el fin involucrar al sector agrícola de Orellana en la producción fruti-hortícola sostenible.	NOMBRE META	INDICADORES	18197.06	Ing. Freddy Ajila, Ing. Sulema Lara
			"Elaboración del Proyecto". Hasta marzo de 2017 ejecutado el 100%	Proyecto elaborado		
			"Siembra de Cultivos de Hortalizas utilizando la Técnica de Hidroponía". Hasta diciembre de 2017, ejecutado el 100%.	Cultivos sembrados utilizando la técnica de hidroponia		
			"Se evita el Uso de Agroquímicos en el Desarrollo de Cultivos". Hasta diciembre de 2017, ejecutado el 100%.	No se utiliza agroquímicos en el desarrollo de cultivos		
			"Fortalecimiento de la Investigación e Innovación en el Área Académica y Socializar al Sector Agrícola de Orellana" Hasta diciembre de 2017, ejecutado el 100%.	Investigación fortalecida e innovada , en el área académica y sector agrícola de Orellana		
Total: 373369.73						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Extensión Morona Santiago						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Académico	Implementación de un Laboratorio Experimental para las carreras de Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Minas e Ingeniería en Zootecnia para Extensión Morona Santiago	NOMBRE META	INDICADORES	158341.67	Ing. Angel Flores
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017 IMPLEMENTAR UN LABORATORIO EXPERIMENTAL PARA LAS CARRERAS DE INGENIERIA AMBIENTAL, ZOOTECNIA Y MINAS EN UN 100%	ADQUISICION DE MATERIALES Y EQUIPOS DE LABORATORIO		
OEI-03	Vinculación	Implementación de Facilidades Tecnológicas para la Producción Pecuaria.	NOMBRE META	INDICADORES	39742.23	Ing. Angel Flores
			Cumplir al 100% las actividades establecidas en el Proyecto	Adquisición de equipos e insumos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Alternativas para el Desarrollo Sostenible en la Parroquia Rural de Macuma Provincia de Morona Santiago.	NOMBRE META	INDICADORES	137374.2 2	Ing. Luis Quevedo Ph.D.
			Hasta Diciembre del 2017, Ejecutar el 100% de la "Adquisición de Equipos Tecnológicos e Insumos Veterinarios"	Aquisición de Equipos Tecnológicos e Insumos Veterinarios		
			Hasta diciembre del 2017, ejecutar el 100% de la " Determinación del Índice de la calidad de Agua del Río Macuma mediante parametros físicos-químicos y biológicos"	Determinación del Índice de Calidad del Agua del Río Macuma		
			hasta diciembre del 2017 ejecutar el 100 % del proyecto de implementación de fincas integrales a través de la adquisición de semillas, plantas y especies menores	Implementación de fincas integrales		
			Hasta diciembre del 2017 ejecutar el 100% del proyecto "Diagnóstico de potencialidades, Identificación de emprendedores y sus necesidades de capacitación, Diseño de un plan de capacitación, Capacitación a emprendedores, Seguimiento, asesoría y fortalecimiento de proyectos turísticos, a través de, la adquisición de suministros de oficina, equipos multimedia, servicios logísticos, eventos, transporte y material promocional y publicitario	Proyectos turísticos encaminados y fortalecidos		



ESPOCH

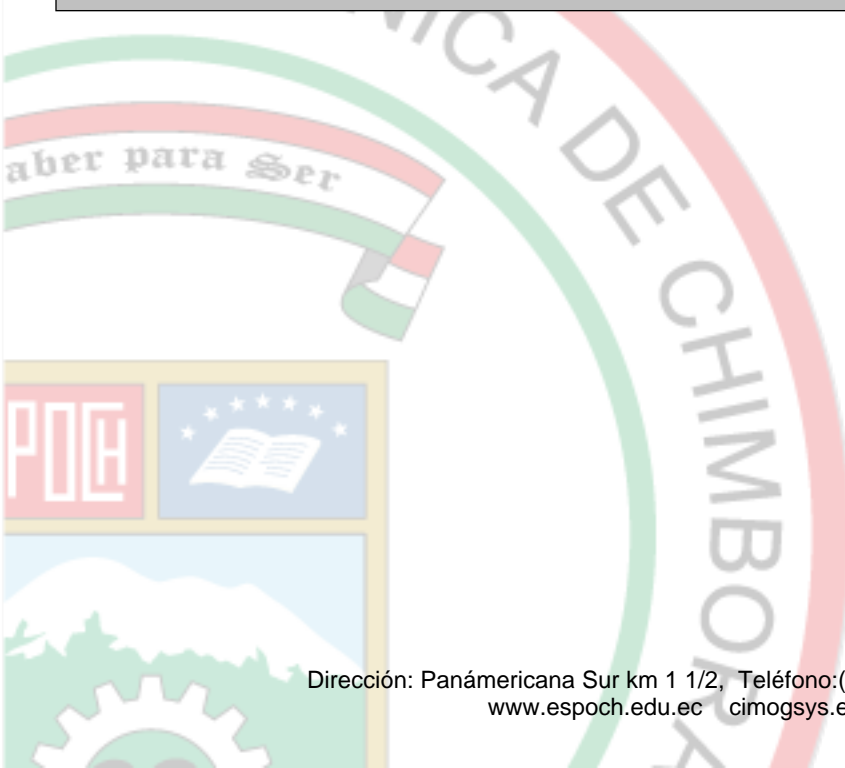
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Estudio Bromatológico de las Especies Vegetales de Guarumbo (Cecropia Peltata) y Malva común (Malva Sylvestris) como producto para la recuperación de oro, aplicado a la minería Artesanal para reducir la contaminación de Mercurio y Cianuro, en el Cantón Morona, Provincia de Morona Santiago.	NOMBRE META	INDICADORES	99552.26	ING. MIGUEL OSORIO
			HASTA JUNIO DEL 2017 EJECUTAR EL 100% DE LA "ADQUISICION DE EQUIPOS TECNOLOGICOS" REQUERIDOS PARA LA INVESTIGACIÓN	ADQUISICION DE EQUIPOS TECNOLOGICOS		
			HASTA JUNIO DEL 2017 EJECUTAR EL 100% DE LA "ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE OFICINA" REQUERIDOS PARA LA INVESTIGACIÓN	ADQUISICION DE MATERIALES DE OFICINA		
Total: 435010.38						





ESPOCH

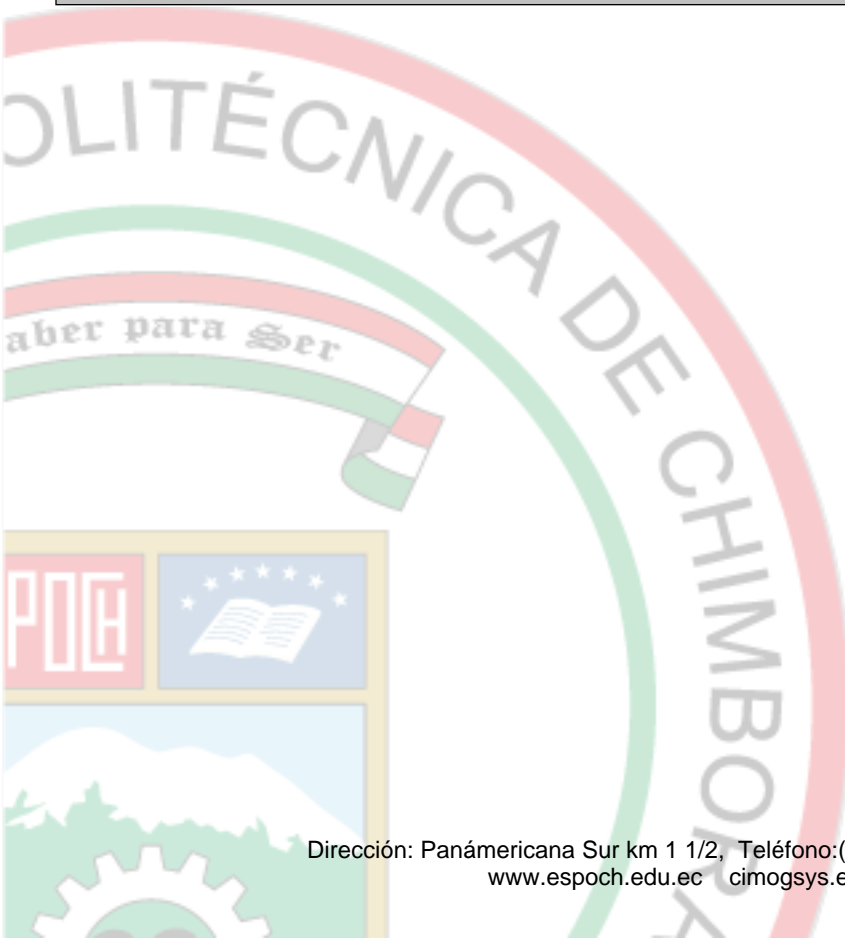
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección Centro de Educación Física						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Gestión	Fortalecimiento de la gestión del Centro de Educación Física	NOMBRE META	INDICADORES	6979.69	Directora
			Hasta diciembre del 2017 se fortalecerá la gestión del Centro de Educación	Numero de procesos ejecutados		
			En el 2017 ejecutar eventos académicos deportivos	Numero de eventos academicos deportivos ejecutados		
Total: 6979.69						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Instituto de Postgrado y Educación Continua						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Nutrición Clínica	NOMBRE META	INDICADORES	305147.0	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 20% final del programa de Posgrado	20 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Proyectos de Desarrollo	NOMBRE META	INDICADORES	181224.0	PhD; Fredy Proaño Ortiz
			En el 2017 ejecutar el 30% final del programa de Posgrado	30 % de Ejecución		
OEI-01	Gestión	Fortalecimiento a la Gestión del IPEC	NOMBRE META	INDICADORES	9920.28	PhD; Fredy Proaño Ortiz
			En el 2017 garantizar los procesos académicos del IPEC	Gestión eficiente		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría Gestión de Marketing y Servicio al Cliente	NOMBRE META	INDICADORES	209999.47	PhD; Fredy Proaño
			Cumplir con lo establecido y planificado	Medir sobre el 100% el cumplimiento		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Diseño Mecánico	NOMBRE META	INDICADORES	73452.35	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 50% inicial del programa de Posgrado	50 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Seguridad Telemática	NOMBRE META	INDICADORES	120111.97	PdD; Fredy Proaño Ortiz
			En el 2017 ejecutar el 60% del programa de Posgrado	60 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Impulsar los programas de Educación Continua en la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	60650.0	Ing. Wilson Zuñiga
			En el 2017 desarrollar 14 cursos de Educación Continua, para el fortalecimiento de conocimientos de los estudiantes y profesionales	Numero de cursos ejecutados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Economía y Administración Agrícola	NOMBRE META	INDICADORES	57634.11	Phd; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 20% final del programa de Posgrado	20 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Especialidad Medicina Familiar II	NOMBRE META	INDICADORES	443049.99	Phd; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 50% inicial del programa de Posgrado	50 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Especialidad Medicina Familiar I	NOMBRE META	INDICADORES	267344.3	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 5% final del programa de Posgrado	5 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Sistemas de Control y Automatización Industrial	NOMBRE META	INDICADORES	256822.0	PhD; Fredy Proaño
			Cumplir con los objetivos planteados en el presente periodo	Valorar en un porcentaje del 100%		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Ingeniería Química Aplicada	NOMBRE META	INDICADORES	80635.74	Phd; Fredy Proaño Ortiz
			En el 2017 ejecutar el 40% inicial del programa de Posgrado	40 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Transporte y Logística	NOMBRE META	INDICADORES	143856.27	PhD; Fredy Proaño
			Cumplir con lo planificado	Cuantificar el 100%		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Interconectividad de Redes	NOMBRE META	INDICADORES	141316.82	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 20% final del programa de Posgrado	20 % de Ejecución		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Garantizar el pago de los tutores y miembros del tribunal de los tesis de los programas de posgrado del IPEC	NOMBRE META	INDICADORES	205660.39	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 cumplir con la profesionalización de los maestrantes de los programas de posgrado	Numero de maestrantes graduados		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Reproducción Animal Mención Reproduccion Bovina Versión 1	NOMBRE META	INDICADORES	96946.97	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 60% inicial del programa de Posgrado	60 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Maestría en Sistemas de Telecomunicaciones	NOMBRE META	INDICADORES	239206.15	PhD; Fredy Proaño
			En el 2017 ejecutar el 10% final del programa de Posgrado	10 % de Ejecución		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Garantizar con la presencia de los tutores doctorales, la asesoría a los tesis de los programas de posgrado del IPEC y docentes de la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	114000.0	PhD; Fredy Proaño Ortiz
			En el 2017 fortalecer los conocimientos de los docentes de la ESPOCH	Numero de docentes capacitados		
Total: 3006977.81						



ESPOCH

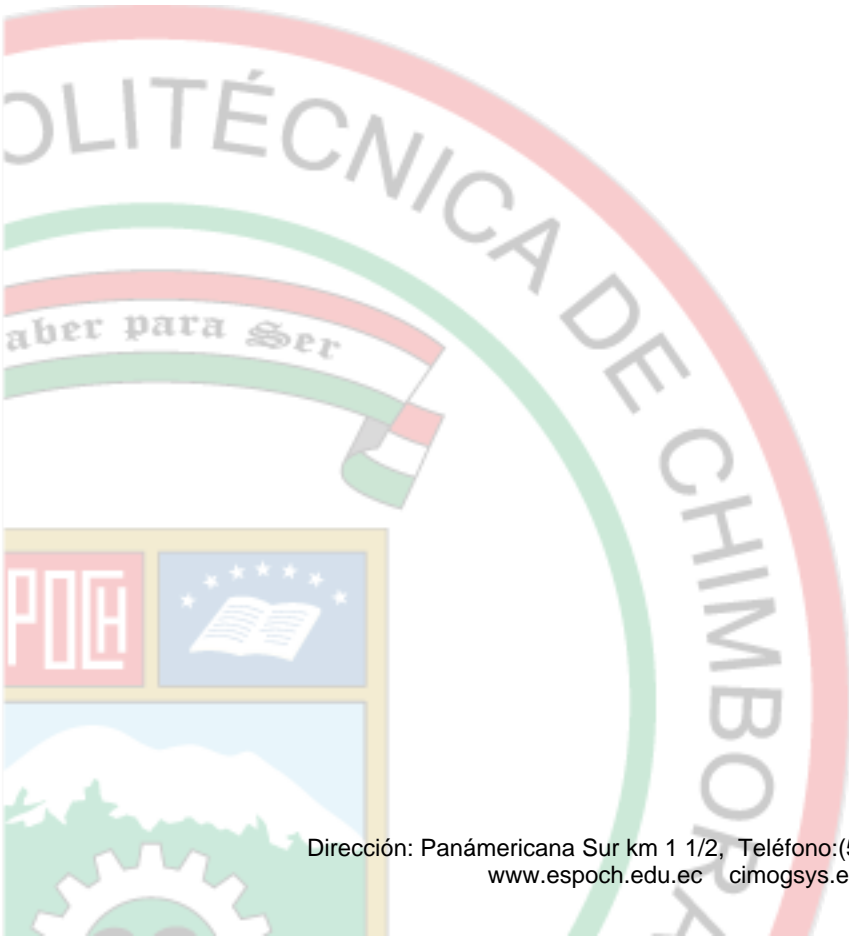
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Vicerrectorado de Investigación y Postgrado						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-02	Gestión	Fortalecimiento de las actividades operativas del Vicerrectorado de Investigación y Posgrado	NOMBRE META	INDICADORES	9995.6	Ing. Luis Fiallos PhD
			Hasta diciembre 2017 se equipara el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado para la interrelación institucional	Adquisición de equipamiento para el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado		
Total: 9995.6						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Instituto de Investigaciones						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	VULNERABILITY ASSESSMENT OF THE SOCIAL-ECOLOGICAL SYSTEM	NOMBRE META		38104.48	Ing. Carlos Rosero
			INDICADORES			
			Hasta octubre de 2017 se identificara un diagnostico en base a parámetros sociales, ecológicos y climáticos.	Diagnostico de vulnerabilidades		
			Hasta diciembre de 2017 se identificara el modelo conceptual en base a parámetros metodológicos de Cambio Climático	1 modelo conceptual (índices de vulnerabilidad)		
		Hasta diciembre de 2017 se validara el modelo conceptual de vulnerabilidad ante el Cambio Climático	1 Modelo conceptual evaluado			
OEI-02	Investigación	Fortalecimiento a la investigación y posgrado a través del otorgamiento de Becas de Posgrado	NOMBRE META		150000.0	Ing. Hugo Moreno
			INDICADORES			
		Hasta diciembre de 2017 la ESPOCH otorgara 20 Becas de Posgrado que se ejecutaran desde la aprobacion y en base a la planificación de cada beca	Otorgamiento de becas de posgrado			
OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	Control biológico conservativo aplicado al cultivo de café y a Plutella xylostella en las islas Galápagos	NOMBRE META		28826.72	Ing. Carlos Carpio
			INDICADORES			
			Hasta diciembre de 2017 se tendra un ensayo en ejecución	Numeros de ensayos desarrollados		
		Hasta diciembre de 2017 se llevara acabo un taller de afianzamiento de la red de control biologico para el proyecto.	Numeros de taller implementados			
OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	Cost-benefit analysis of the conservation of the Andean Páramo ecosystem and social acceptability considerations, and Building resilience to climate change through Ecosystem based Adaptation approachment, in Central Ecuador	NOMBRE META		48962.72	Dr. Ruben Mur
			INDICADORES			
			Hasta diciembre 2017 se obtendrán variables del componente social de 14 comunidades.	No de comunidades estudiadas		
		Hasta diciembre de 2017 se obtendra una primera estimación del análisis costo beneficio de 4 servicios ecosistemicos	Numero de servicios ecosistemicos analizados			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Evaluación de los servicios ecosistémicos de la reserva de producción de fauna chimborazo SIV 25	NOMBRE META	INDICADORES	29553.88	Ing. Fernando romero
			Hasta diciembre de 2017 se valoran los servicios ecosistémicos que suministran la RPFCH	Numero de valoraciones de servicios ecosistémicos		
			Hasta diciembre de 2017 se determina el estado de conservación de los ecosistemas de RPFCH	4 Zonas de vida analizadas		
			Hasta diciembre de 2017 se diseña el modelo de uso sustentable de los servicios ecosistémicos que suministra la RPFCH	Numero de modelos de uso sustentable		
OEI-02	Investigación	Estudio comparativo de la actividad Psicoactiva de Pasifloras de la Provincia de Chimborazo. SIV 29	NOMBRE META	INDICADORES	11840.04	Dra. Susana Abdo
			Hasta diciembre de 2017 se realiza el estudio etnobotánico de pasifloras silvestres de tres zonas de altitud de la provincia de Chimborazo	Estudio etnobotánico		
			Hasta diciembre de 2017 se realizara una biospección química de pasifloras con efecto psicoactivo	Numero de perfil fitoquímico		
			Hasta diciembre de 2017 se determinara biocompuestos relevantes de las pasifloras silvestres	Numero de biocompuestos de pasifloras silvestres		
OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	Soil Organic Carbon Evaluation and Sequestration in Ecuadorian Páramo Ecosystems	NOMBRE META	INDICADORES	49743.9	Dra. Magdy Echeverría
			Hasta diciembre de 2017 se completa con la fase de aprendizaje del modelo Randon Forest	Numero de equipamiento especializado para la ejecución del proyecto		
				medición del Stock de Carbono en el paramo del Ecuador		
				Simulaciones computarizadas de los posibles escenarios Futuros		
			Mapa de riesgos y vulnerabilidades			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	BIOPROSPECCIÓN DE NEMATODOS DE LA RIZOSFERA DE TOMATE (Solanum lycopersicum L.) Y HONGOS NEMATOFAGOS RELACIONADOS EN AGROECOSISTEMAS DE LA ZONA 3 DEL ECUADOR	NOMBRE META	INDICADORES	42214.8	Ing. Norma Erazo
			Hasta diciembre de 2017 se tiene Caracterización de la diversidad microbiológica de los agro ecosistemas de tomate de la zona 3 del Ecuador, mediante herramientas moleculares.	Caracterización de la diversidad microbiológica		
OEI-02	Investigación	Caracterización nutricional de alimentos no convencionales del ecuador destinados a la alimentación de cuyes (cavia porcellus) y su respuesta en el desempeño SIV 28	NOMBRE META	INDICADORES	19984.2	Ing. Patricio Guevara
			Hasta diciembre de 2017 se caracteriza la compisicon física de los alimentos	Numero de caracterizaciones realizadas		
			Hasta diciembre de 2017 se determina la biodisponibilidad de alimentos no convencionales	Porcentaje de alimentos no convencionales		
OEI-02	Investigación	Fortalecimiento de los procesos e la dirección de publicaciones.	NOMBRE META	INDICADORES	121981.47	Ing. Luis Flores
			Hasta diciembre de 2017 se cuenta con el equipo tecnologico y los insumos necesarios para el fortalecimiento a la producción científica y operatividad de la dirección de publicaciones	Numero de equipamiento Numero de insumos		
OEI-02	Investigación	Desarrollo de prototipo de exoesqueleto para rehabilitación física en miembros inferiores SIV 21	NOMBRE META	INDICADORES	30780.0	Ing. Geovanny Novillo
			Hasta diciembre de 2017 se contara con un prototipo de exoesqueleto con la versatilidad de funcionamiento en el proceso de rehabilitación de las extremidades inferiores en un paciente.	Numero de prototipos desarrollados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Gestión	Fortalecimiento de la gestión administrativa del instituto de investigaciones.	NOMBRE META	INDICADORES	10000.0	Ing. Hugo Moreno Aviles
				no existen indicadores		
			Hasta diciembre de 2017 el Instituto de Investigaciones estara fortalecido en el aerea administrativa y de gestión.	Numero de equipamiento		
OEI-02	Investigación	CREACION DE LA RED PRODUCTIVA Y COMERCIAL DE LA ECONOMIA POPULAR Y SOLIDARIA DEL CANTON RIOBAMBA SIV 23	NOMBRE META	INDICADORES	30508.0	Ing. Harold Zabala
			Hasta Diciembre de 2017 incrementar la efectividad de la red comerial de la EPS en Riobamba	Indices de Estabilidad en los Ingresos		
OEI-02	Investigación	Determinación de las alternativas sostenibles de desarrollo productivo a partir de la evaluación del estado de conservación arqueológica del QHAPAQ NAN en el tramo de la comunidad de NIZAG, Cantón Alausi SIV 27	NOMBRE META	INDICADORES	23180.0	Dr. Patricio Noboa
			Hasta diciembre de 2017 se cuenta con el registro del patrimonio cultural inmaterial	No. de inventarios de patrimonio cultural inmaterial		
			Hasta diciembre de 2017 se realiza la evaluación arqueologica del tramo del Qhapaq Nan del camino precolombino de NIZAG.	Numero de evaluaciones		
			Hasta diciembre de 2017 se cuenta un plan de uso publico para el aprovechamiento sostenible del camino precolombino de Nizag	Numero de planes de usos sostenible		
			Hasta diciembre de 2017 se cuenta con la viabilidad financiera, evaluación financiera, socio cultural y ambiental del proyecto	Informe de estudios realizados		
OEI-02	Investigación	Evaluación de la exposición poblacional a las radiación de las antenas de los transmisores de radio, televisión y telefonía celular SIV 30	NOMBRE META	INDICADORES	17919.75	Ing. Pedro Infante
			Hasta diciembre de 2017 se desarrolla un protocolo de medición y procesamiento de datos experimentales de la exposición poblacional a las radiaciones.	Número de protocolos y mediciones		
			Hasta diciembre de 2017 se desarrolla un modelo computacional para obtener la distribución de la SAR	Numero de herramientas computacionales de mapeo electromagnético de centros urbanos.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	Simulación computacional de la generación de energía eólica en la Provincia de Chimborazo. Centro de Investigación de Energías Renovables y Ambiente CEAA.	NOMBRE META	INDICADORES	329908.66	Dr. Rigoberto Muñoz
			Hasta diciembre de 2017 se estima el potencial eólico de los lugares seleccionados por medio de modelos matemáticos	Calculo de densidad de potencia eolica		
			Hasta diciembre de 2017 se monitorea variables meteorológicas de velocidad y dirección de viento, presión y temperatura en los lugares de la provincia de Chimborazo.	Numero de variables monitoreadas		
			Hasta diciembre de 2017 se recolectar datos meteorológicos primarios de las cinco estaciones meteorológicas con el fin de que sirvan como base este y otros estudios	Numero de datos recolectados		
			Hasta diciembre de 2017 se construye una base de datos procesados con variables viento y dirección de viento a más de las variables correlacionadas con el comportamiento del viento como temperatura, presión, radiación solar, de las cinco estaciones meteorológicas instaladas en la provincia, cuyo análisis permitirá determinar el potencial eólico en la provincia de Chimborazo	Numero de variables determinadas		
OEI-02	Investigación	IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE DESARROLLO SUSTENTABLE PARA LOS AGROECOSISTEMAS DE LA POBLACIÓN VULNERABLE DE EL GUZO CANTON PENIPE. SIV 33	NOMBRE META	INDICADORES	18775.0	Ing. Marcelo Moscoso
			Hasta Diciembre de 2017 conocer el estado inicial del agrosistema de Guzo, para elevar su potencialidad productiva y económica.	No de encuestas aplicadas		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	ESTUDIO DE ESPECIES INVASORAS Y BIODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS TERRESTRES EN EL MARCO DEL CONVENIO ESPOCH Y FUNDACION CHARLES DARWIN	NOMBRE META	INDICADORES	181255.5 1	Dr. Henri Herrera
			Hasta diciembre de 2017 se cuenta con un 10% del Estudio y control de especies de insectos invasores de las islas Galapagos con conexion al Ecuador Continental	3 muestreos (2 en el ecuador continental y 1 en las Islas Galápagos)		
OEI-02	Investigación	DETERMINACIÓN DE LA INCIDENCIA DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN EL CULTIVO DE TOMATE RIÑÓN <i>Lycopersicon sculentum</i> SIV 32	NOMBRE META	INDICADORES	12918.32	Ing. David Caballero
			Hasta Diciembre de 2017 identificar las plagas y enfermedades y determinar la incidencia de las mismas	Indices de Plagas y enfermedades de mayor incidencia en el cultivo de tomate riñón		
OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS EN LA ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	177840.0	Dr. Hannibal Brito
			Contribuir a mantener un ambiente sano y equilibrado	Estudiantes y personal de la ESPOCH sensibilizados Estímulos y sanciones definidos		
				Toneladas de desechos Kg de material reciclado		
OEI-02	Investigación	Fortalecimiento a la producción científica y difusión de resultados.	NOMBRE META	INDICADORES	181647.2 6	Ing. Luis Flores
			Hasta diciembre de 2017 la dirección de publicaciones ejecutara 20 becas de transferencia de conocimiento	Becas de transferencia		
			Hasta diciembre de 2017 se realiza el reembolso de 30 becas de transferencia de los años 2014, 2015, 2016.	Reembolso becas		
	Hasta noviembre de 2017 se desarrolla la semana de ciencia tecnología, innovación, como parte de la difución de la producción científica.	Evento Semana de ciencia tecnología e innovación				



ESPOCH

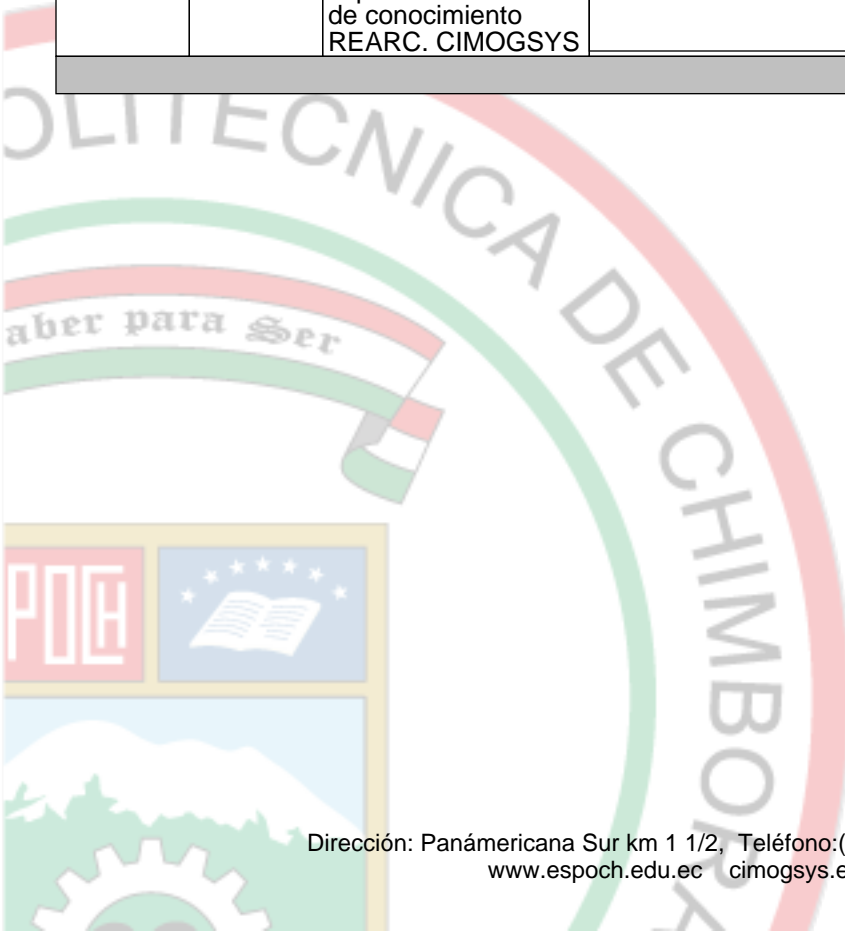
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Asignar por propuesta de proyectos	Desarrollar el Modelo de Gestión Integral ALPA genérico Universitario para las Instituciones de Educación Superior del Ecuador; realizar las publicaciones de la revista científica Investigar e implementar la red de conocimiento REARC. CIMOGSYS	NOMBRE META	INDICADORES	119994.67	Ing. Geovanny Alarcon
			Hasta Diciembre de 2017 se ejecutará el 100% del Modelo de Gestión	Número de publicaciones Numero de sistema de gestión en la ESPOCH		
				Numero de sistemas de gestion en una universidad externa		
Total: 1675939.38						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Rectorado							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-04	Gestión	Adquisición de mobiliario y equipo de oficina para las actividades de gestión del Rectorado de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo	NOMBRE META		10087.48	Lcda. Nancy Centeno	
			Ejecutar el 100% de las compras de mobiliario y equipos de oficina en el segundo cuatrimestre del 2017				INDICADORES
							Presupuesto Ejecutado
							Mobiliario Adquirido
				Equipos Adquiridos			
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento de la Gestión Administrativa del Rectorado y Vicerrectorados de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.	NOMBRE META		121507.24	Lcda. Leticia Vique	
			Cumplir con el 100% de las atenciones a delegaciones nacionales, internacionales, institucionales, interinstitucionales y otros hasta diciembre del 2017				INDICADORES
							Presupuesto Ejecutado
Total: 131594.72							



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Vicerrectorado Académico						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Equipamiento de Mobiliario y Tecnología en la ESPOCH Extensión Morona Santiago	NOMBRE META	INDICADORES	266020.38	Dra. Gloria Miño
			Finalizar la adquisición de mobiliario y equipamiento para sede Morona Santiago	Ejecución presupuestaria		
OEI-04	Gestión	Gestión Operativa Vicerrectorado Académico	NOMBRE META	INDICADORES	10034.71	Dra. Gloria Miño
			Fin de gestión 2017	Compra Equipos		
				Compra muebles		
Total: 276055.09						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección Financiera						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento a la gestión de las Unidades de la Dirección Financiera de la ESPOCH.	NOMBRE META		9568.13	Dra. Marina Chavez
			• A diciembre del 2017 se fortalecerá la gestión de las Unidades de la Dirección Financiera mediante a la adquisición de equipos informáticos.			
			INDICADORES			
			Equipos Informáticos			
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Desarrollo a la gestión de la Dirección Financiera de la ESPOCH	NOMBRE META		70000.0	DRA. MARINA CHAVEZ
			A diciembre del 2017 se fortalecerá la gestión de la Dirección Financiera mediante los gastos financieros y la amortización de la deuda pública, con el objeto de gestionar en forma programada los recursos financieros.			
			INDICADORES			
			Gastos financieros y amortización de la deuda pública			
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento a la gestión de la Dirección Financiera de la ESPOCH	NOMBRE META		42465.0	Dra. Marina Chavez
			• A diciembre del 2017 se fortalecerá la gestión de la Dirección Financiera mediante la renovación, mantenimiento de programas y sistemas, mantenimiento / suministros del equipo informático y especies valoradas			
			INDICADORES			
			Renovación, mantenimiento, suministros y especies			
Total: 122033.13						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Talento Humano						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la Operatividad de la Dirección de Talento Humano de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	9958.93	Ing. Isabel Angulo
			Hasta octubre de 2017 se equiparará en un 100% la Dirección de Talento Humano	Número de equipos adquiridos		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Plan de Capacitación 2017	NOMBRE META	INDICADORES	266914.37	Ing. Digna Isabel Angulo
			Hasta diciembre 2017 se ejecutará el 100% del Plan de Capacitación de Talento Humano	Porcentaje de ejecución		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Plan de Talento Humano 2017	NOMBRE META	INDICADORES	5.071696952E7	Ing. Digna Isabel Angulo
			Hasta diciembre del 2017 se ejecutara el 100% del Plan de Talento Humano	% de cumplimiento		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento de procesos administrativos y académicos en la ESPOCH, mediante la contratación de servicios profesionales	NOMBRE META	INDICADORES	1342956.81	Ing. Isabel Angulo
			Hasta finales de 2017, se regularizara el 100% de los procesos contractuales del personal administrativo que han prestado sus servicios en la institucion.	% de cumplimiento		
			En el 2017 garantizar el personal para el desarrollo de procesos administrativos en la institucion.	Eficiencia de gestión administrativa		
			Hasta finales de 2017, se regularizara el 100% de los procesos contractuales del personal academico que han prestado sus servicios en la institucion.	Numero de contratos firmados de acuerdo a los requerimientos		
			En el 2017 se garantizar el personal academico para el desarrollo de procesos complementarios a la academia.	% de cumplimiento		
				Numero de contratos firmados de acuerdo a los requerimientos		



ESPOCH

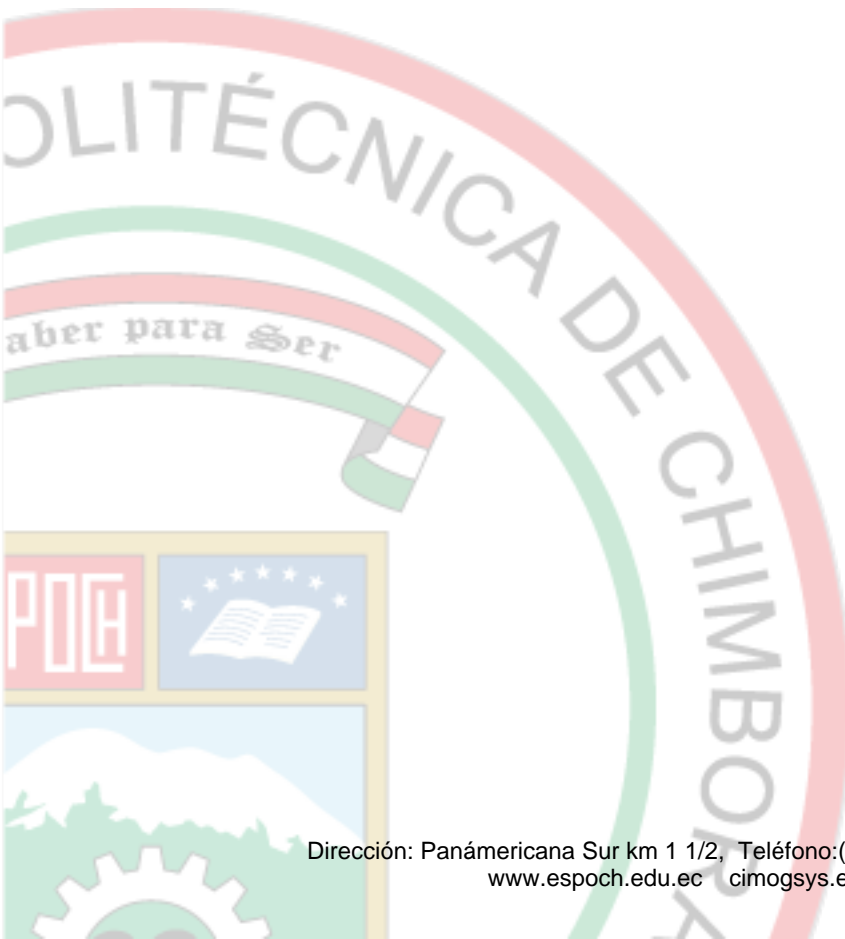
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Plan de Reducción de Personal y Renuncias Voluntarias.	NOMBRE META	INDICADORES	1910520.0	Ing. Digna Isabel Angulo
			Ejecutar en un 100% el Plan de Reducción de Personal y Renuncias Voluntarias, hasta diciembre 2017	% de ejecucion		
Total: 5.424731963E7						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección Jurídica							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la gestión operativa de la Dirección Jurídica.	NOMBRE META		9915.49	Dr. Ivan Vladimir Vinueza Cisneros	
			Hasta noviembre de 2017, la Dirección Jurídica modernizará sus equipos informáticos y contará con el servicio de información jurídica LexisFinder en un 100%.				Número de equipos adquiridos
			Hasta noviembre de 2017 se modernizará en un 100% la infraestructura física de las oficinas de la Dirección Jurídica.				Modernización de la infraestructura física
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Aseguramiento del patrocinio en todas las acciones jurisdiccionales de la ESPOCH.	NOMBRE META		62700.0	Dr. Ivan Vinueza	
			Hasta diciembre de 2017 se patrocinará el 100% de las acciones legales que están tramitándose en la ciudad de Quito.				No. de acciones legales patrocinadas
Total: 72615.49							



ESPOCH

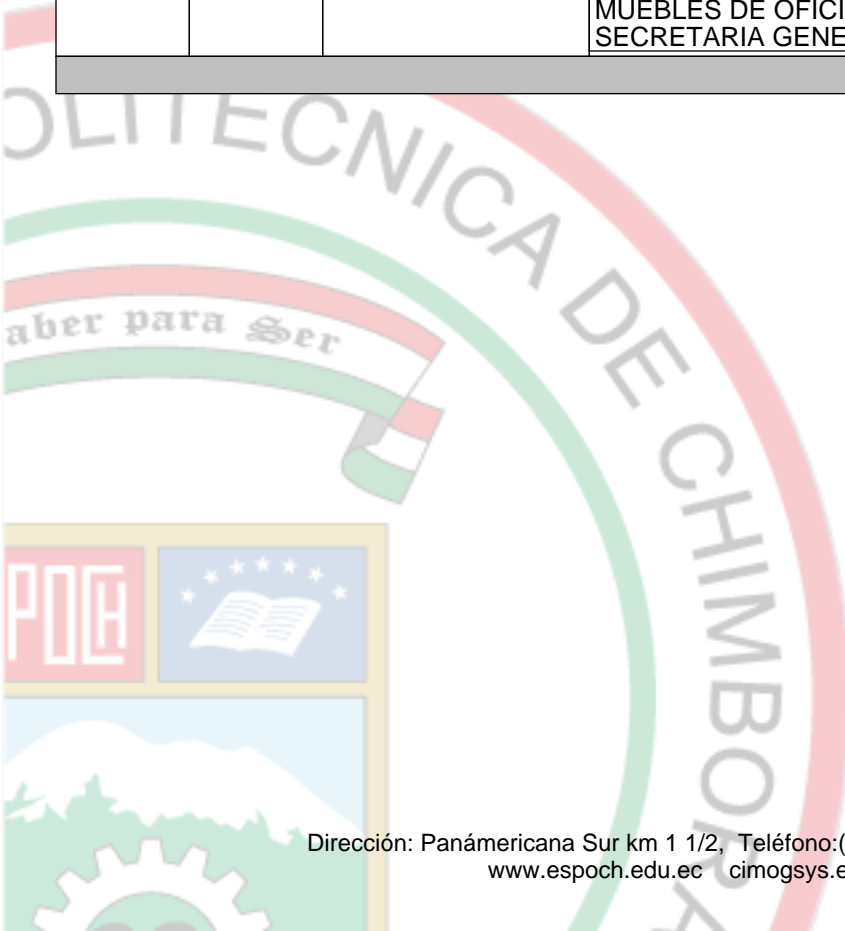
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Secretaría General						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	FORTALECIMIENTO DE LA OPERATIVIDAD DE LA GESTIÓN INTERNA DE LA SECRETARÍA GENERAL	NOMBRE META	INDICADORES	9967.53	CARLOS DE LA CADENA
			DIGITALIZAR EL 100% DE ACTAS Y RESOLUCIONES DE CONSEJO POLITÉCNICO DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS, HASTA DICIEMBRE DE 2017.	NÚMERO DE ACTAS DIGITALIZADAS		
			HASTA AGOSTO DE 2017 SE ADQUIRIRÁ EL 100% DE EQUIPOS INFORMÁTICOS Y MUEBLES DE OFICINA PARA LA SECRETARÍA GENERAL	NÚMERO DE EQUIPOS INFORMÁTICOS Y MUEBLES DE OFICINA		
Total: 9967.53						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Bienestar Estudiantil						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la Unidad de Seguridad y Salud en el trabajo	NOMBRE META	INDICADORES	9941.57	Coordinador
			En el 2017 garantizar los procesos y servicios que brinda la Unidad de Seguridad y Salud en el Trabajo	Numero de procesos ejecutados Numero de informes presentados Numero de procesos de adquisicion ejecutados		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Implementacion de un Sistema de Gestion en Seguridad y Salud Ocupacional	NOMBRE META	INDICADORES	228904.49	Dr. Fabián Cevallos B.
			En el 2017 se garantizara la vigilancia de la salud de los trabajadores, empleados y docentes de la ESPOCH	Indices proactivos y reactivos generados		
			En el 2017 se implementara la Gestion Tecnica del Sistema de Seguridad y Salud Ocupacional	Numero de unidades de alto riesgo con dotacion de equipos de seguridad No. de Informe de resultados de la implementacion de la gestion tecnica		
			En el 2017 crear practicas laborales seguras en trabajadores, empleados y docentes de la ESPOCH	No. de campañas en prevencion de salud ocupacional desarrolladas No. de docentes, empleados y trabajadores capacitados en buenas practicas laborales		
			En el 2017 poner en practica la filosofía de mejoramiento continuo y permanente en todas sus actividades, respetando y cuidando al hombre en su entorno laboral.	No. de riesgos laborales prevenidos No. de enfermedades laborales identificadas		
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento del Centro de Educación Inicial	NOMBRE META	INDICADORES	9991.66	Directora
			Hasta diciembre de 2017 brindar un servicio de calidad a 100 niños de educación inicial	No. de estudiantes con educación inicial de calidad Numero de aulas equipadas com ambientes de trabajo adecuados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	A. Plan de Gestion y difusion de la Direccion de Bienestar Estudiantil	NOMBRE META	INDICADORES	1383305.79	Direccion de Bienestar Estudiantil
			En el 2017 lograr que los estudiantes conozcan los servicios y participen activamente en los proyectos emprendidos por la Direccion de Bienestar Estudiantil.	No estudiantes que utilizaron los servicios de bienestar estudiantil		
			En el 2017 alcanzar el 10% del total de estudiantes de la ESPOCH con el servicio de becas academicas, deportivas, distincion academica, discapacidad y accion afirmativa	No de roles de pagos No de informes		
			En el 2017 atender a un 10% de estudiantes de la UAN y un 1% de estudiantes de cada facultad atendidos segun su necesidad psicopedagogica	No de estudiantes atendidos que han acudido al servicio No de informes elaborados		
			En el 2017 contar con un seguro de vida y accidentes para todos los estudiantes politecnicos	No de estudiantes cubiertos por el seguro de vida y accidentes No de estudiantes que han sufrido un siniestro que han sido beneficiados		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	C. Curso de Verano para la integración infantil politecnica. ESPOCH 2017	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Direccion de Bienestar Estudiantil
			En el 2017 ejecutar el CURSO DE VERANO para atender a 75 niños hijos de estudiantes, docentes y servidores politecnicos	No de niños atendidos		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	B. Por una Politecnica Segura y Saludable	NOMBRE META	INDICADORES	1524.18	Dra Mayra Barreno Lic Tatiana Perez Lic Magaly Rivadeneira Lic Angel Rea
			en el 2017 promover habitos de vida saludable y concientizar sobre los factores de riesgo al menos al 10% de estudiantes por facultad	% de estudiantes concientizados en habitos de vida saludable y factores de riesgo		
OEI-04	Gestión	Mejoramiento del servicio de alimentacin	NOMBRE META	INDICADORES	9520.13	Dra. Carmen Guevara
			Ofertar un servicio de calidad a los usuarios del servicio de comedor	Aplicación de Buenas Prácticas de Manufactura durante el año 2017.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento del Servicio de Alimentación a la comunidad Politécnica	NOMBRE META	INDICADORES	131644.45	Dra. Carmen Guevara
			Incrementar en un 30% la cobertura de atención con desayunos y almuerzos a estudiantes politécnicos, durante el año 2017	% de cobertura		
OEI-04	Gestión	FORTALECIMIENTO DE LA GESTION ADMINISTRATIVA DEL CENTRO DE ATENCION EN SALUD INTEGRAL	NOMBRE META	INDICADORES	9486.26	JEFA DEL CASI
			EN EL 2017 ADECUAR EL ESTABLECIMIENTO CUMPLIENDO LAS NORMAS Y REGLAMENTOS PARA EL LICENCIAMIENTO EMITIDO POR EL MSP Y EL IESS	Nº DE PERMISOS OBTENIDOS		
			EN EL PERIODO 2017 REALIZAR CAPACITACION Y EDUCACIÓN CONTINUA DEL PERSONAL DEL CASI, PARA MEJORAR LA CALIDAD DE ATENCION	Nº DE CAPACITACIONES		
			DURANTE EL AÑO 2017 DE LABORES, CUMPLIENDO CON LO DISPUESTO POR EL REGLAMENTO DE SALUD Y SIGUIENDO LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS, ALCANZAR LA MAYOR COBERTURA PARA LA ATENCIÓN DE TODOS LOS MIEMBROS DE LA COMUNIDAD POLITÉCNICA	Nº DE ATENCIONES MEDICAS, ODONTOLOGÍAS, PSICOLÓGICAS Y DE ENFERMERÍA DEL CASI		
			EN EL 2017 MEJORAR EL SERVICIO Y BRINDAR UNA ATENCION CALIDEZ, CALIDAD Y EFICACIA A LA COMUNIDAD POLITECNICA	Nº DE MEDICAMENTOS E INSUMOS ADQUIRIDOS		
			EN EL AÑO 2017 IMPLEMENTAR EN LOS SERVIDORES Y ESTUDIANTES EL FORTALECIMIENTO DE ACTIVIDADES RELACIONADAS CON EL MANTENIMIENTO DE LA SALUD MENTAL. FORTALECIENDO LAS ACTIVIDADES CON EL TRABAJO Y EL ESTUDIO.	Nº DE CONSULTAS, TEST Y TRABAJO EN EQUIPO		



ESPOCH

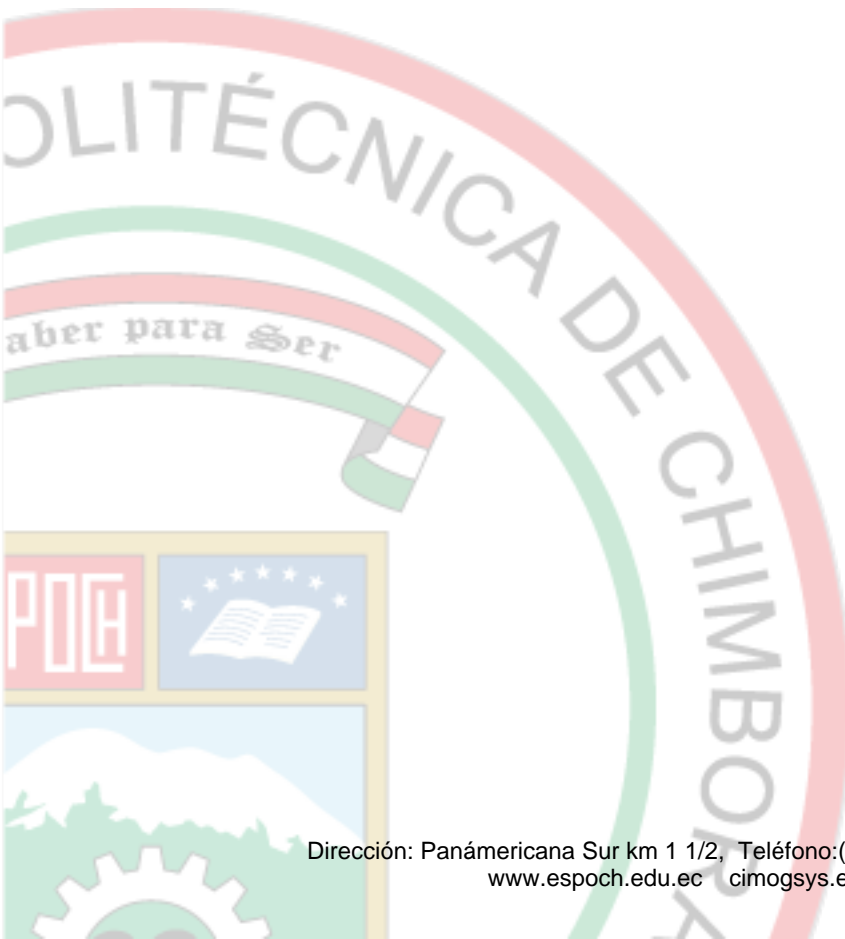
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Total: 1784318.53





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección Centro de Idiomas							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-01	Gestión	Planificación de oferta académica de curso de Inglés para otorgar Certificados con reconocimiento internacional (Centro de Idiomas)	NOMBRE META		0.0	In. Luis Veloz, Lic. Carmen Mejía	
			Hasta septiembre se programa la segunda carga horaria academica	INDICADORES			4 carga horaria - modalidad extensión
			Hasta marzo se programa la segunda carga horaria academica	2 carga horaria - modalidad extensión			
			Hasta junio se programa la tercera carga horaria academica	3 carga horaria - modalidad extensión			
			Hasta enero se programa la primera carga horaria academica	1 carga horaria - modalidad extensión			
OEI-01	Gestión	Reglamento Interno del Centro de Idiomas	NOMBRE META		0.0	Lic. Carmen Mejía	
			Hasta abril se aprobará el Reglamento de Regimen academico interno	INDICADORES			Reglamento de Régimen Académico
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento operativo del Centro de Idiomas	NOMBRE META		10034.25	Director - Centro de idiomas	
			Hasta julio de 2017 fortalecer la operatividad del Centro de Idiomas	INDICADORES			
				2 batetrias higienicas readecuadas			
				4 sillas adquiridas			
4 proyectores adquiridos							
			1 espacio fisico para el personal de servicio				
Total: 10034.25							



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Unidad de Admisión y Nivelación						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Gestión	Fortalecimiento de la gestión operativa de la Unidad de Admisión y Nivelación	NOMBRE META	INDICADORES	10240.47	Ing. Germán Torres
			Hasta diciembre de 2017 se equipará el 100% de TIC's en la Unidad de Admisión y Nivelación	Número de equipos adquiridos		
OEI-03	Asignar por propuesta de proyectos	Del Cole a la Poly	NOMBRE META	INDICADORES	18000.0	Ing. Germán Torres
			Hasta Diciembre de 2017 se socializará la oferta académica de la institución	No. de estudiantes admitidos		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Adecuación de la Sala de docentes de la Unidad de Nivelación y Admisión	NOMBRE META	INDICADORES	120555.0	Ing. Germán Torres
			Mejorar las actividades de gestión de los docentes de la Uan	No. de docentes satisfechos		
Total: 148795.47						



ESPOCH

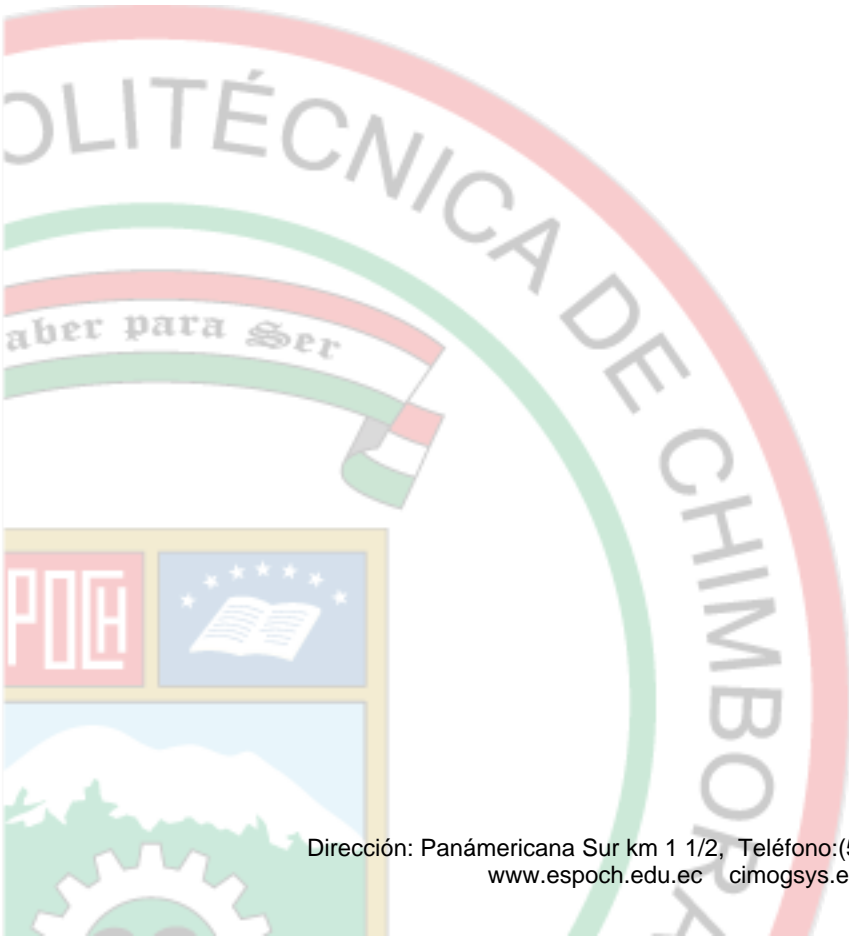
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Auditoría Interna						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Gestión	Fortalecimiento en la Gestión de la Dirección de Auditoría Interna	NOMBRE META	INDICADORES	8923.92	Mayra Miño Freire-Directora
			Ejecutar los 5 exámenes especiales planificados en el PAC	no existen indicadores		
			Adquisición de equipos informáticos	Calidad-Tiempo-Cantidad		
Total: 8923.92						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Tecnologías de la Información y la Comunicación							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Renovación del servicio de Internet para la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo	NOMBRE META		334192.68	Ing. Maria Elizabeth Guao	
			Hasta mayo del presente año se debe proporcionar el servicio de internet a la Escuela Superior Politécnica del Chimborazo	INDICADORES			Numero de entidades con servicio de Internet que pertenecen a la ESPOCH
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento y Mejoramiento del sistema OASIS en apoyo a la gestión académica para la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.	NOMBRE META		0.0	Ing. Juan Carlos Diaz	
			Implementación de las mejoras de módulos antiguos según reformas del reglamento hasta Junio del presente en un 90%	INDICADORES			Modulos antiguos actualizados de acuerdo a nuevas reformas
			Implementación de nuevos módulos según las reformas de reglamentos hasta Julio del presente en un 98%				Automatización de nuevos modulos según las reformas de reglamentos
			Migración del versionamiento de los aplicativos Windows y Web del Sistema Académico Institucional hasta Mayo del presente año en un 100%				Autoridades y Usuarios satisfechos
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Actualización y repotenciación del parque informático de la Dirección de Tecnologías de la Información y Comunicaciones.	NOMBRE META		27887.4	Ing. Marcelo Velasco	
			Adquisición de materiales y equipos pasivos de red mediante el listado generado en la Unidad de Infraestructura hasta finales de abril del presente año en un 100%	INDICADORES			Listado de materiales adquiridos
			Generación del proceso para el mantenimiento correctivo de la impresora de la DTIC-USM hasta junio del presente año en un 100%				Impresora con mantenimiento correctivo
			Actualización de equipos de cómputo para la DTIC hasta Mayo del presente año en un 100%				numero de equipos adquiridos



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Mantenimiento del aire de presion y de la central electrica de la DTIC de la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	2529.34	Ing. Roberto Morales
			Generacion al 100% el proceso de mantenimiento preventivo del sistema de aire acondicionado de presion y de la central electrica de la DTIC	Mantenimiento preventivo y correctivo del sistema de aire acondicionado de presion y de la central electrica de la DTIC		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Proyecto de adquisición de equipos para el fortalecimiento de la infraestructura de servidores y almacenamiento del data center institucional	NOMBRE META	INDICADORES	157399.1 ⁹	Ing. Gustavo Hidalgo
			Instalacion y configuracion de los servidores, sistema de almacenamiento y discos duros en la infraestructura del data center hasta fines de Junio del presente año en un 100%.	Cantidad de equipos intaslados y configurados		
			Adquisicion de discos duros de 1.2TB mediante el proceso de compras públicas hasta fines de Mayo del 2017 en un 100%	Numero de discos duros adquiridos		
			Adquisicion de dos servidores blade Cisco B200M4 por generacion del proceso de compras publicas hasta fines de Abril del presente año en un 100%	Numero de servidores		
			Adquisicion de un sistema de almacenamiento MetApp FAS2552 generando el proceso de compras públicas hasta Abril del presente año en un 100%	Numero de equipos		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Actualización de licenciamiento Microsoft Campus Agreement para la ESPOCH y aseguramiento de equipos hardware mediante la adquisicion de antivirus corporativo.	NOMBRE META	INDICADORES	54163.36	Ing. Gustavo Hidalgo
			Hasta agosto del presente año ejecutar 100% de la adquisicion del licenciamiento Microsoft Campus Agreement para la ESPOCH	Porcentaje de avance de la entrega de licencias Microsoft Campus Agreement		
			Creacion del requerimiento para la adquisicion del antivirus a traves del cumplimiento de requerimientos de seguridad informatica en un 100% para las estaciones de trabajo de la ESPOCH hasta Agosto del presente año	Porcentaje de avance del requerimiento		



ESPOCH

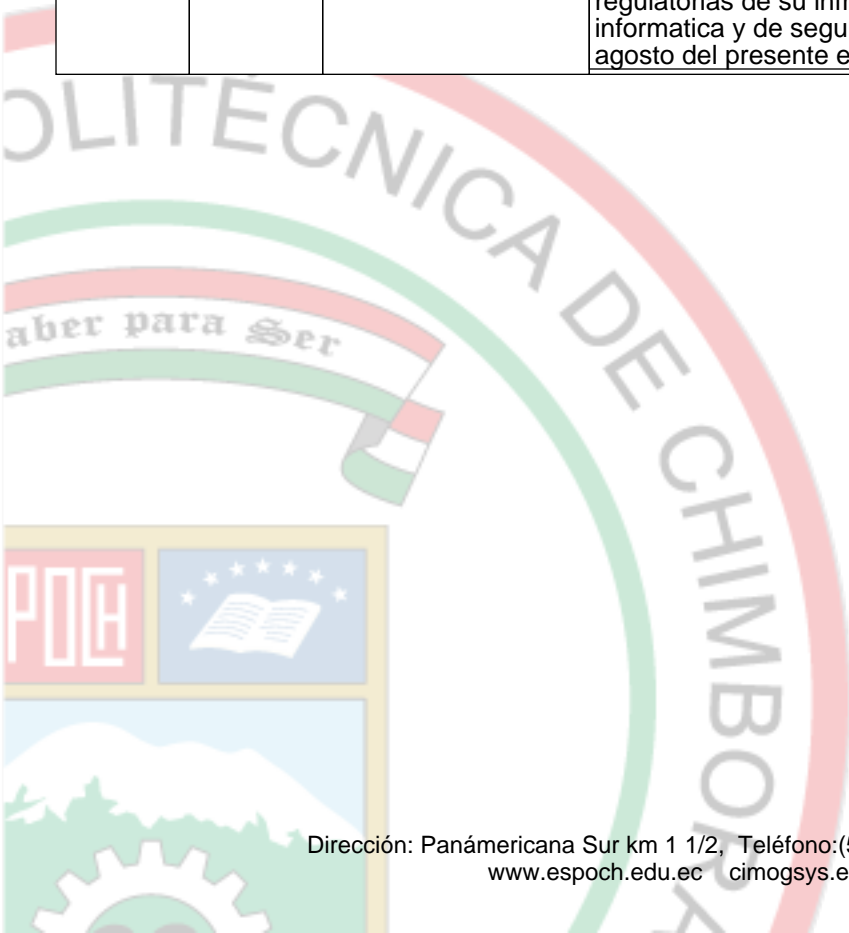
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Gestión	Generacion de documentacion referente a Planes, politicas, Normativas que respalden a las decisiones de la DTIC	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Ing. Gustavo Hidalgo
			Generacion del documento de Planificacion Estrategica Informatica para la ESPOCH hasta Abril del 2017 en un 90%	Porcentaje de avance del PEI		
			Generacion del plan de contingencia y riesgos en un 90% hasta Junio del presente año tomando en cuenta las actividades que se ejecutan en la Unidad de Infraestructura	Documento aprobado por Consejo Politecnico		
			Elaboracion de documentos para la DTIC, en los que describan las normativas regulatorias de su infraestructura informatica y de seguridad generadas hasta agosto del presente en un 100%	numero de documentos		





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Reubicacion del DataCenter de la Escuela Superior Politecnica del Chimborazo.	NOMBRE META	INDICADORES	570000.0	Ing. Roberto Morales
			Generacion del proceso de compra de equipos de comunicación y almacenamiento mediante la validación de documentos generados por medio de la Unidad de Compras Publicas hasta finales de julio en un 100%	Numero de procesos		
			Movimiento de los equipos de comunicacion y almacenamiento al nuevo Datacenter mediante previa generacion del inventario alcanzado en un 100% hasta Agosto	Numero de equipos		
			Implementacion del Datacenter a través de un estudio de factibilidad en un 100% hasta el mes de mayo	Porcentaje de avance de factibilidad		
			Elaboración del diseño del nuevo Datacenter hasta finales de Junio en un alcance del 90% a través del Análisis de los requerimientos actuales y futuros de la ESPOCH	Numero de diseños		
			Traslado de los enlaces de Fibra Optica a lugares estrategicos de conexion para la generacion de servicios de interconectividad interna y externa a la ESPOCH hasta noviembre del año en curso en un 100%	Numero de nodos de fibra optica		
			Reubicacion de los equipos de comunicación y almacenamiento tecnológico a través de la elaboración de un esquema de conexión de infraestructura de Red con un porcentaje de cumplimiento del 100% hasta finales de agosto	Ejecucion del esquema de conexión		
Total: 1146171.97						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Centro de Documentación							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Implementación de la Estantería abierta de la biblioteca central	NOMBRE META		33338.84	Abg. Bertha Quintanilla Gonzalez	
			Hasta diciembre del año 2017 contar con el 100% de estanterías para el funcionamiento de la estantería abierta				Número de estanterías implementadas
			Hasta diciembre del 2017 contar con la implementación del 100% de la estantería abierta				Tiempo de implementación
							Calidad del servicio
OEI-01	Gestión	Fortalecimiento de la gestión operativa del sistema de bibliotecas	NOMBRE META		9959.01	Abg. Bertha Quintanilla Gonzalez	
			Hasta diciembre del 2017, contar con un documento aprobado del manual administrativo.				Manual aprobado
			Hasta noviembre del 2017 contar con un documento aprobado del reglamento para el sistema de bibliotecas.				Reglamento aprobado
			Hasta agosto del 2017 contar con el 100% de los equipos necesarios para el buen funcionamiento del SISBIB.				Número de equipos adquiridos



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Renovación base de datos, sistema anti-plagio y fortalecimiento de la infraestructura tecnológica del centro de documentación.	NOMBRE META	INDICADORES	132617.98	Abg. Bertha Quintanilla Gonzalez
			Hasta Junio del 2017, contar con la aprobación de la renovación del servicios del sistema anti-plagio URKUND	Número de software anti-plagio		
			Hasta noviembre del 2017, contar con la aprobación de la renovación de la suscripción anual de las bases de datos EBRARY	Número bases de datos contratadas		
			Hasta noviembre del 2017, contar con la aprobación de la renovación de la suscripción anual de las bases de datos SCIENCE DIRECT.	Número bases de datos contratadas		
			Hasta Junio del 2017, contar con la aprobación de la contratación del servicios EZproxy	Servicios contratados		
			Hasta Agosto del 2017 contar con el 100% de los equipos necesarios para el buen funcionamiento del SISBIB	Número de equipos adquiridos		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Centro de recursos para el aprendizaje y la investigación de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo. (CRAI-ESPOCH)	NOMBRE META	INDICADORES	13931.14	Abg. Bertha Quintanilla Gonzalez
			Implementación del 10% del Laboratorio de Restauración	Porcentaje de implementación		
			Implementación del 10% de la Mapoteca	Porcentaje de implementación		
			Implementación del 10% del Museo Institucional	Porcentaje de implementación		
			Hasta el mes de noviembre iniciar la ejecución del proyecto CRAI	Cumplimiento de actividades Porcentaje de implementación		
			Implementación del 10% del Archivo Historico	Porcentaje de Implementación		
			Implementación del 10% de la Sala de Exposición Institucional	Porcentaje de implementación		
			Implementación del 10% de la Hemeroteca	Porcentaje de implementación		
			Implementación del 10% del Herbario	Porcentaje de implementación		



ESPOCH

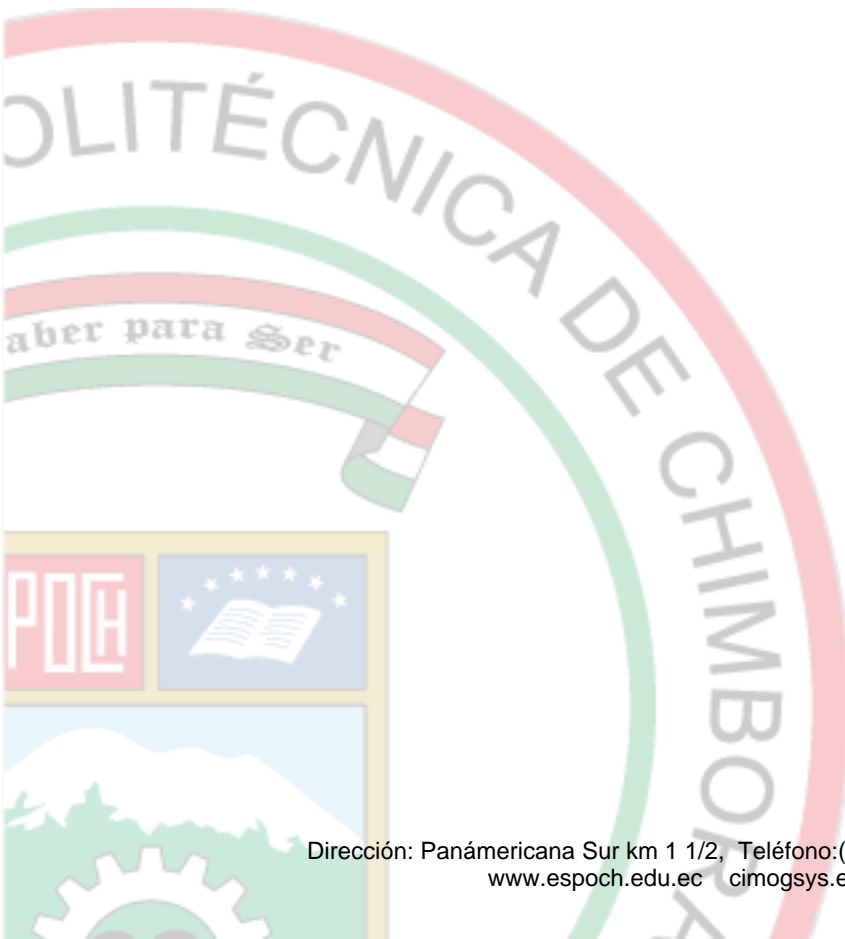
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Total: 189846.97





ESPOCH

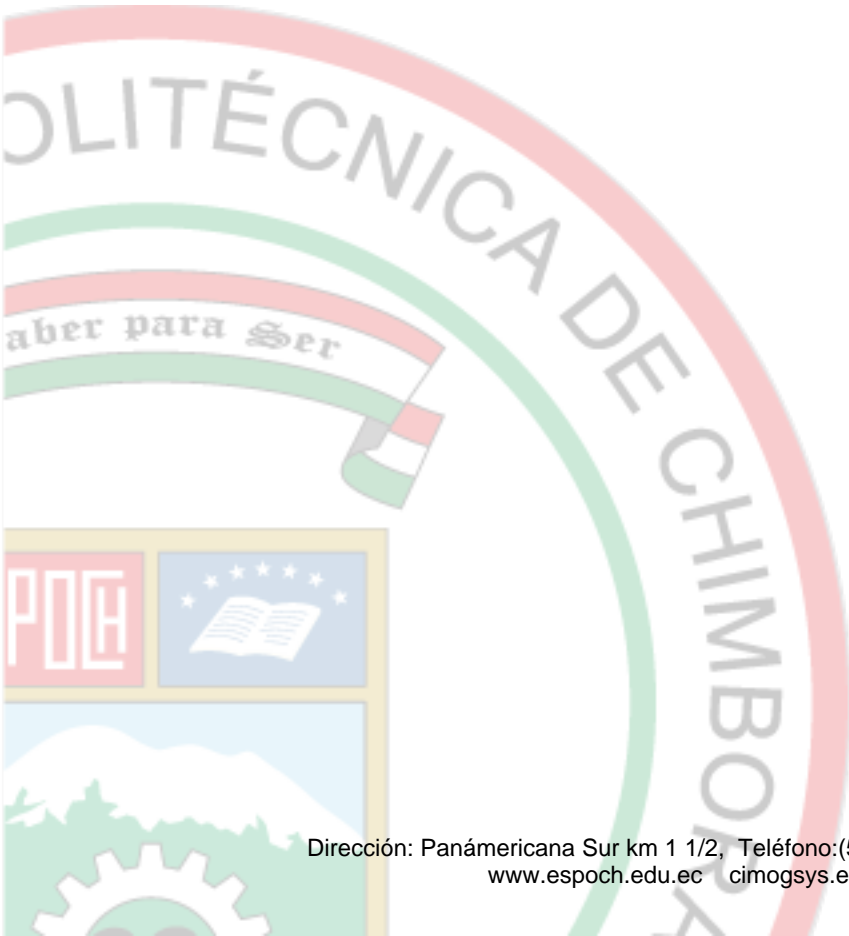
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Relaciones Nacionales e Internacionales						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-03	Gestión	Equipamiento de la Oficina de Relaciones Nacionales e Internacionales de la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	10187.52	Luis Falconí
			Implementación de la Oficina de Relaciones Nacionales e Internacionales de la ESPOCH al 100% hasta Dic 2017	Oficina de Relaciones Nacionales e Internacionales funcionando		
Total: 10187.52						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Evaluación y Aseguramiento de la Calidad						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la gestión de los procesos de la Dirección de Evaluación y Aseguramiento de la Calidad de la ESPOCH.	NOMBRE META	INDICADORES	9827.98	Ing. Ivan Menes Camejo
			Hasta agosto de 2017 se adquirirá el 100% de los equipos informáticos requeridos por la DEAC	Número de equipos adquiridos		
OEI-01	Gestión	Acreditación de las carreras	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Ing. Ivan Menes
			Elaboración de auto evaluación de carreras	informes		
OEI-04	Gestión	Procesos de auto evaluación institucional y evaluación al desempeño integral al docente	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	Ing. Ivan Menes Camejo
			Auto evaluación institucional	Informe		
			Evaluación al desempeño integral del docente	Informe		
Total: 9827.98						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección Administrativa						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Aseguramiento del funcionamiento óptimo del parque automotor existente en la ESPOCH.	NOMBRE META		179653.5	Tec. Carlos Chérrez
			Hasta diciembre del 2017 se adquirirá y ejecutará el 100% de requerimientos necesarios para el funcionamiento del parque automotor de la ESPOCH			
OEI-04	Gestión	OPTIMIZACION DE TIEMPOS Y MOVIMIENTOS EN LOS PROCESOS DE CONSTATAIONES FISICAS DE LA UNIDAD DE ADMINISTRACION DE BIENES Y BODEGAS A TRAVS DE LA UTILIZACION DE EQUIPOS LAPTO.	NOMBRE META		9998.94	Ing. Alex Amoroso Luna
			Mejora en tiempos en procesos de constatación			
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Gestión administrativa de suministros Informáticos para mejoras en los procesos y actividades docentes y administrativas.	NOMBRE META		115065.9	Ing. Alex Amoroso Luna
			Cubrir los requerimientos de las unidades y dependencias dotando de suministros informáticos			
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Gestin Administrativa de suministros de Oficina y aseopara mejoras en los procesos y actividades docentes, administrativas	NOMBRE META		108984.0	Sra. Patricia Calderon
			Cubrir requerimientos de las unidades y dependencias con suministros de oficina y materiales de aseo.			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Gestión	FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA DE LA UNIDAD DE COMPRAS PUBLICAS	NOMBRE META	INDICADORES	9999.98	Ing. Mariana Andino
			Hasta agosto de 2017 se ejecutará el 100% del proyecto	no existen indicadores		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento a la gestión administrativa institucional	NOMBRE META	INDICADORES	3623214.56	Lcdol. Luis Sanandres
			Hasta finales de 2017, se cumplió con el pago de los compromisos adquiridos en años anteriores pendientes de pago.	Gestión administrativa		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento de la gestión administrativa mediante las relaciones nacionales e internacionales	NOMBRE META	INDICADORES	124260.0	Lic. Luis Sanandres
			En el 2017 fortalecer la gestión administrativa mediante las relaciones nacionales e internacionales	Gestión administrativa fortalecida		
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la gestión en el área operativa y Administrativa	NOMBRE META	INDICADORES	9743.91	Lic. Luis Sanandres
			En el 2017 fortalecer la gestión en el área administrativa	Gestión Fortalecida		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Protección al talento humano administrativo institucional	NOMBRE META	INDICADORES	28500.0	Lic. Luis Sanandres
			En el 2017 ejecutar un proceso que permita asegurar al talento humano institucional	Talento humano protegido		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento de los seguros de los activos fijos y vigilancia institucional	NOMBRE META	INDICADORES	864005.03	Lic Luis Sanandres
			En el 2017 ejecutar dos procesos que permitan asegurar los activos fijos institucionales	Activos fijos asegurados		
			En el 2017 garantizar la seguridad de la institución	Institución segura		



ESPOCH

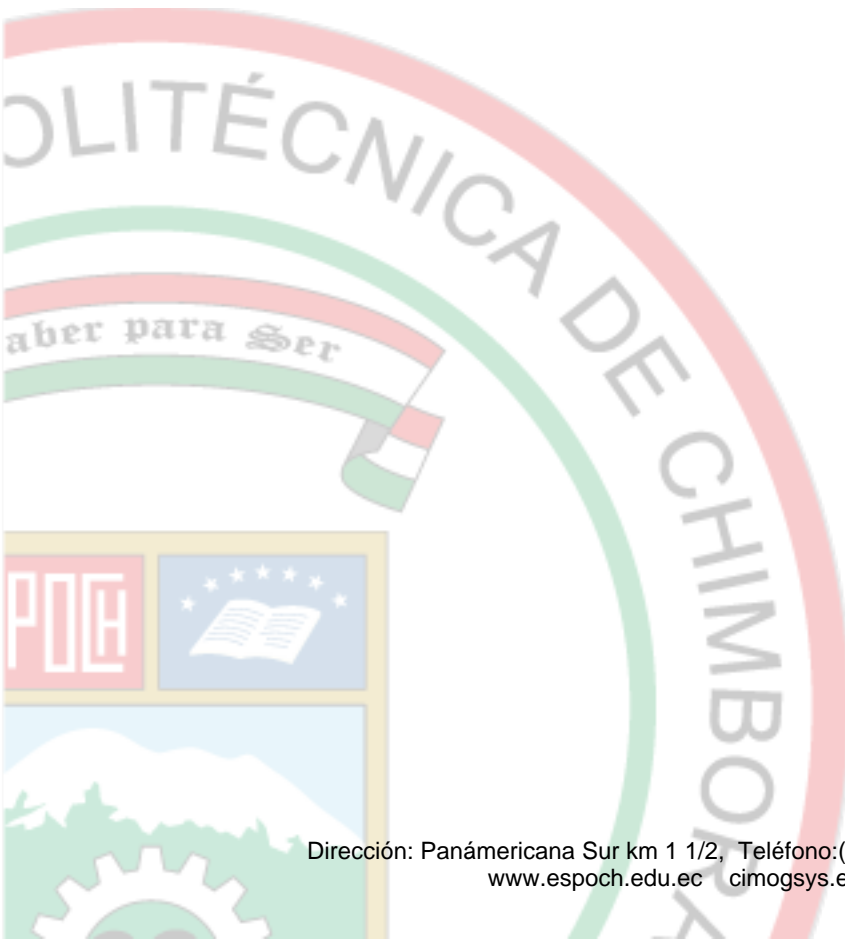
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento de la gestión en el área operativa y Administrativa	NOMBRE META	INDICADORES	415056.0	Lic. Luis Sanandres
			En el 2017 fortalecer la gestion en el area operativa	Gestion Fortalecida		
			En el 2017 fortalecer la gestion en el area administrativa	Gestion fortalecida		
Total: 5488481.82						





ESPOCH

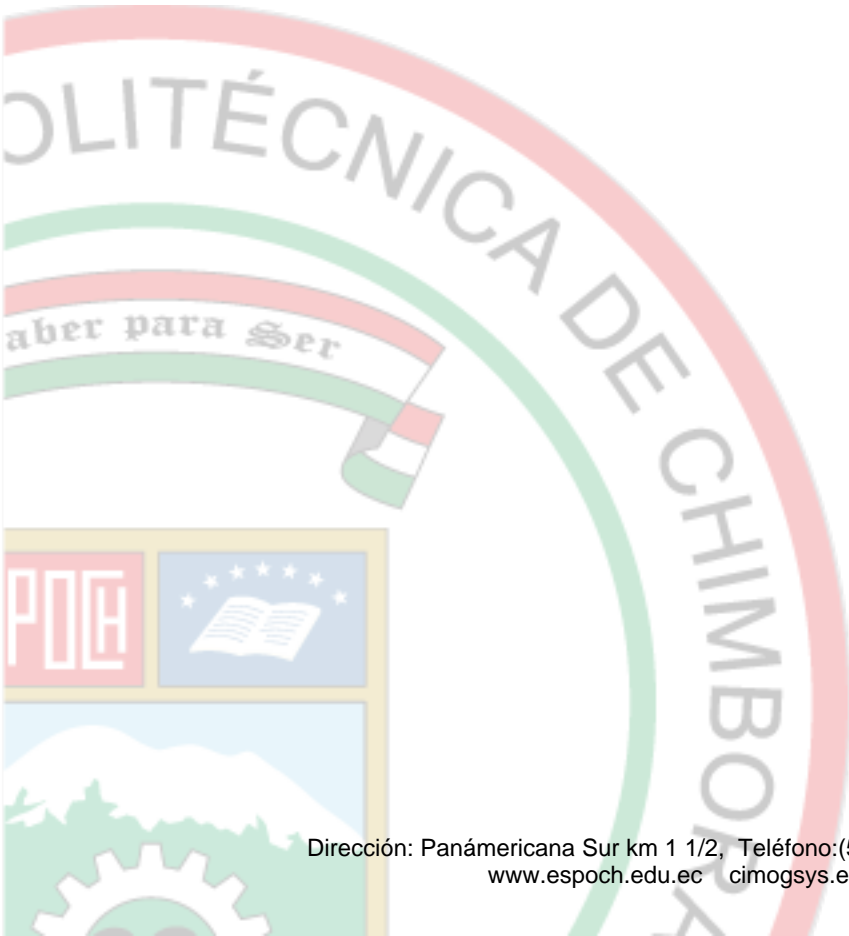
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Secretaría Académica de Grado						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Gestión	FORTALECIMIENTO DE LA OPERATIVIDAD DE LA SECRETARIA ACADMICA DE GRADO	NOMBRE META	INDICADORES	9995.5	DR. LUIS GUEVARA IIGUEZ
			HASTA EL MES DE JULIO DE 2017 SE ADQUIRIRÁ EL 100% DE EQUIPOS REQUERIDOS PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO.	NÚMERO DE EQUIPOS ADQUIRIDOS		
Total: 9995.5						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la gestión de la Departamento de Comunicación y Relaciones Públicas ESPOCH.	NOMBRE META		9982.26	Gabriela Hidrobo
			Hasta diciembre de 2017, ejecutar el 100% del proyecto de fortalecimiento a la gestión del Departamento de Comunicación y Relaciones Públicas, mediante la dotación de equipos informáticos.			
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	PLAN DE COMUNICACIÓN PARA FORTALECER LA IMAGEN INSTITUCIONAL DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO	NOMBRE META		113765.72	GABRIELA HIDROBO
			fortalecer la imagen institucional de la ESPOCH, hasta finales del 2017, basados en la adecuada gestión de canales comunicacionales.			
Total: 123747.98						



ESPOCH

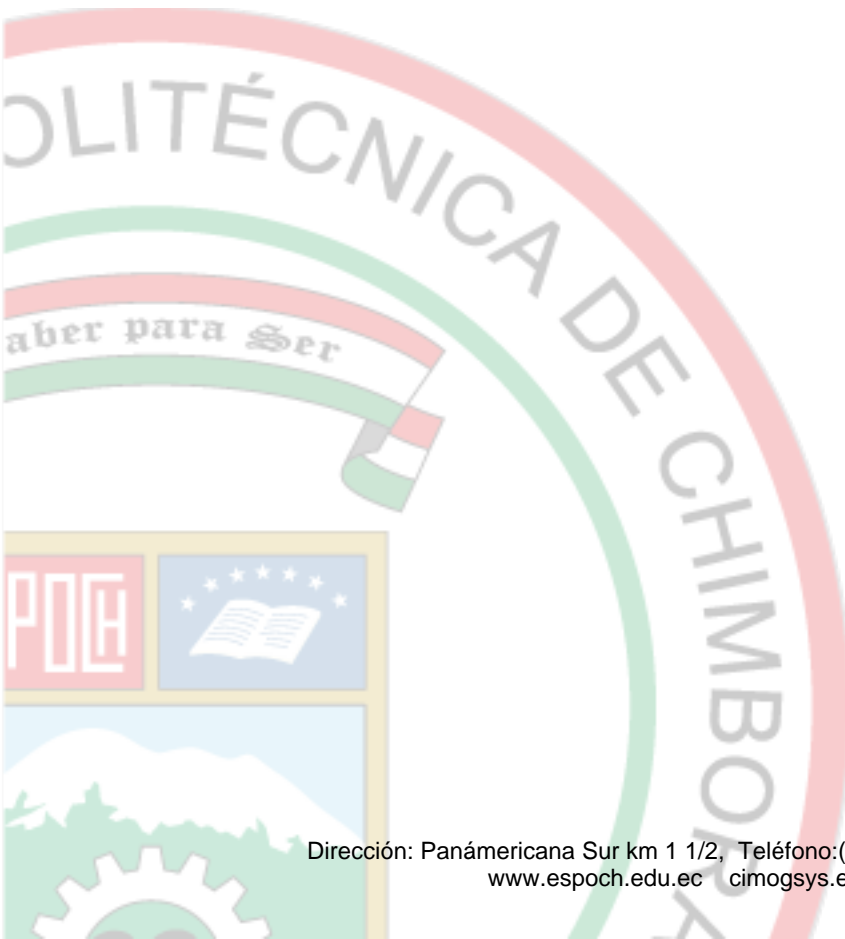
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO



POA-Dirección de Planificación

FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Vicerrectorado Administrativo						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la gestión del Vicerrectorado Administrativo de la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	9886.8	Dra. Rosa del Carmen Saeteros Hernández Ph.D.
			HASTA DICIEMBRE DE 2017, EJECUTAR EL 100% DEL PROYECTO DE FORTALECIMIENTO A LA GESTIÓN DEL VICERRECTORADO ADMINISTRATIVO	EFICIENCIA ADMINISTRATIVA		
Total: 9886.8						





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Desarrollo Académico						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-01	Gestión	Fortalecimiento operativo de la Dirección de Desarrollo Académico.	NOMBRE META		9976.02	Ing. Milton Jaramillo.
			INDICADORES			
			Dotar a la Dirección de Desarrollo Académico de equipo tecnológico que permita fortalecer los procesos de capacitación y formación docente, en un 100% hasta Agosto de 2017			
			Porcentaje de cumplimiento			
OEI-01	Académico	Creación del Centro de formación docente ESPOCH	NOMBRE META		105939.0	Ing. Milton Jaramillo
			INDICADORES			
			Contribuir con el desarrollo del quehacer docente en el que se puedan desenvolver de manera óptima, las tareas formativas y de actualización para con ello lograr la profesionalización de la planta académica, en un 30 % hasta diciembre de 2017			
			Evaluación docente			
OEI-01	Académico	PLAN ANUAL DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN PARA LAS Y LOS DOCENTES DE LA ESPOCH	NOMBRE META		294431.79	Ing. Milton Jaramillo
			INDICADORES			
			Capacitar y Formar al personal docente de la Institución en sus actividades académicas como la docencia, investigación en un 80%, las mismas que les permitirá mejorar la práctica docente y desempeño profesional, hasta diciembre de 2017			
			Numero de Docentes politécnicos capacitados			
Total: 410346.81						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Vinculación							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-03	Vinculación	Socialización académica sobre la interculturalidad en la educación formal del cantón Riobamba	NOMBRE META		40831.6	Lic. Marco Murillo Ponce	
			Hasta el 31 de diciembre de 2017 se medirá el grado de incidencia sobre el tema de la interculturalidad tratado en los eventos artísticos de difusión, a través del reforzamiento temático en los establecimientos educativos y la aplicación de encuestas a una muestra del 10% del grupo de intervención.				Medición del impacto socio cultural sobre el tema de la interculturalidad
			Hasta el 31 de diciembre de 2017 la Unidad de Formación y Gestión Intercultural, creará 3 espectáculos artísticos con contenidos relacionados a la interculturalidad a través de las disciplinas de teatro música y danza				numero de espectaculos tematicos sobre interculturalidad ejecutados
			Hasta el 31 de diciembre de 2017 la Unidad de Formación y Gestión Intercultural organizara 2 eventos de difusión y divulgación de los espectáculos artísticos sobre la interculturalidad logrando incidir en la formación integral de al menos 3000 estudiantes del bachillerato general unificado de los establecimientos educativos del cantón Riobamba				numero de eventos masivos de difusión artistica ejecutados numero de estudiantes de bachillerato general unificado beneficiado
OEI-03	Vinculación	Mantenimiento e implementación de los talleres artísticos permanentes de la Unidad de Formación y Gestión Intercultural	NOMBRE META		14299.09	DR.DAVID BAYAS	
			Hasta el 31 de diciembre de 2017 se ampliará de 7 a 8 la existencia de agrupaciones artísticas permanentes y por ende se ampliará la cobertura de difusión de los nuevos productos artísticos creados en la Unidad de Formación y Gestión Intercultural				Participación estudiantil en los talleres artísticos permanentes
							Creación de una nueva agrupación musical denominado Horizontes
							Creación de ocho nuevos espectáculos artísticos



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Impartición de la asignatura de Expresión Artística y cultural	NOMBRE META	INDICADORES	1599.99	Instructores de Arte
			Haber contribuido en el proceso de educación integral de las y los estudiantes politécnicos, a través de la formación académica de Expresión Artística y Cultural	Promedio de mil quinientos (1500) estudiantes matriculados cada semestre		
OEI-03	Vinculación	Fortalecimiento a la transferencia de ciencia y tecnología hacia la sociedad a través de la creación e implementación del Centro de Capacitación y Desarrollo Local en la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	24773.08	Ing. Jenny Basantes
			Hasta finales del 2017 se implementara el 100% del centro de capacitación y desarrollo local en la ESPOCH	numero de equipos implementados		
OEI-03	Gestión	Mejoramiento de Infraestructura Administrativa de la Dirección de Vinculación	NOMBRE META	INDICADORES	9997.8	Ing. Jenny Basantes
			Hasta finales del mes de agosto las oficinas de la Dirección de Vinculación están remodeladas acorde a los requerimientos de la comunidad politécnica y ciudadanía	Adecuaciones de la Dirección de Vinculación		
OEI-03	Vinculación	Difusión de los productos artístico-culturales, generados por los talleres permanentes de carácter universitario o profesionales con repertorios académicos, a través del programa permanente denominado Encuentros Culturales Politécnicos.	NOMBRE META	INDICADORES	10264.67	Lcdo. Marco Murillo Ponce
			Ampliar la cobertura del público beneficiario de los Encuentros Culturales	Numero de público asistente y beneficiario directo de los Encuentros Culturales Politécnicos		
			Lograr la participación activa de los 8 talleres artísticos permanentes de la Unidad de Formación y Gestión Intercultural	Numero de talleres artísticos permanentes		
			Establecer la participación de un grupo artístico invitado nacional	Un grupo artístico invitado nacional		
		Aprobación del Calendario de los Encuentros Culturales, con un total de 19 eventos artístico culturales, aprobados por el Consejo Politécnico	Numero de presentaciones calendarizadas			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	ESPOCH, POLITÉCNICA LATINOAMERICANA POR EL COMERCIO JUSTO	NOMBRE META	INDICADORES	4616.25	Ing. Jenny Basantes
			Hasta finales del 2017 se intervienen 20 entes vulnerables de la ciudad de Riobamba y la provincia de Chimborazo para mejorar sus condiciones de producción y comercialización en las actividades económicas que realizan	entidades intervenidas por la ESPOCH		
OEI-03	Vinculación	Alfabetización informática y transferencia de conocimiento dirigido a los adultos mayores de las parroquias rurales del cantón Riobamba.	NOMBRE META	INDICADORES	2497.0	Ing Jenny Basantes
			Hasta diciembre del 2017 se intervendrá en 11 parroquias rurales del canton Riobamba en tema de alfabetizacion y transferencia de conocimiento a los adultos mayores	nivel de aceptacion de los adultos mayores		
				número de Adultos mayores capacitados numero de parroquias rurales intervenidas		
OEI-03	Vinculación	IMPULSO AL DESARROLLO PRODUCTIVO DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO	NOMBRE META	INDICADORES	1250.83	Ing. Jenny Basantes
			Hasta diciembre del 2017 se establecen 3 propuestas para el desarrollo productivo en turismo, agroindustria e infraestructura para la industria	numero de productos establecidos		
Total: 110130.31						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Informática y Electrónica							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento operativo para el mejoramiento de la Academia Centro de Entrenamiento Autorizado ADOBE	NOMBRE META		9771.13	Lic. Edison Martínez	
			Hasta noviembre de 2017 se capacitarán el 100% de estudiantes proyectados para los cursos de capacitación de la Academia Centro de Entrenamiento Autorizado ADOBE				No. estudiantes capacitados
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de requerimientos del proyecto "Centro de entrenamiento Autorizado Adobe"				% de requerimientos
			Hasta noviembre de 2017, se crearán el 100% de nuevas ofertas de capacitación para el fortalecimiento de la Academia Centro de Entrenamiento Autorizado ADOBE				No. nuevas ofertas de capacitación
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento operativo para el mejoramiento de la ACADEMIA LINUX	NOMBRE META		42590.96	Lic. Raúl Lozada Yáñez Mg.	
			Hasta noviembre de 2017 se capacitarán el 100% de estudiantes proyectados para los cursos de capacitación de la Academia Linux				No. estudiantes capacitados
			Hasta noviembre de 2017, se crearán el 100% de nuevas ofertas de capacitación para el fortalecimiento de la Academia Linux				No. nuevas ofertas de capacitación
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de requerimientos para el proyecto "Academia Linux"				% de requerimientos



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento operativo para el mejoramiento de la ACADEMIA CISCO	NOMBRE META	INDICADORES	70321.68	Ing. Vinicio Ramos MgS.
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de requerimientos del proyecto "Academia CISCO"	% de requerimientos		
			Hasta noviembre de 2017, se crearán el 100% de nuevas ofertas de capacitación para el fortalecimiento de la Academia CISCO	No. nuevas ofertas de capacitación		
			Hasta noviembre de 2017 se capacitarán el 100% de estudiantes proyectados para los cursos de capacitación de la Academia Cisco	No. estudiantes capacitados		
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos académicos de la Facultad de Informática y Electrónica, para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia	NOMBRE META	INDICADORES	11980.26	Ing. Washignton Luna
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de los eventos académicos para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia	No. eventos académicos		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		
OEI-01	Académico	Adecuación de sala de profesores del edificio central de la FIE para el adecuado desarrollo académico de los docentes	NOMBRE META	INDICADORES	1630.2	Ing. Washington Luna
			Hasta agosto de 2017 se ejecutará el 100% de la adecuación en la sala de profesores	Adecuación		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá e instalará el 100% de persianas para tener una mejor funcionalidad de la sala de profesores para la adecuada práctica docente	Funcionalidad		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Adecuación del Auditorio de la FIE con mobiliario para el desarrollo de eventos académicos, del conocimiento e investigación con fines de acreditación de la FIE	NOMBRE META	INDICADORES	37368.74	Ing. Washington Luna
			Hasta agosto de 2017, se adecuará el 100% del Auditorio de la FIE para el desarrollo de eventos académicos, científicos y culturales	Adecuación		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para proyecto con la adquisición e instalación de butacas, sillas, mesas y atrium para el Auditorio de la FIE	% de requerimientos		
OEI-03	Vinculación	Organización del Seguimiento a Graduados de la FIE para que provea información sobre la empleabilidad, los campos ocupacionales y niveles de satisfacción para la toma de decisiones y el mejoramiento de la oferta académica	NOMBRE META	INDICADORES	4672.86	Ing. Washignton Luna
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de eventos de seguimiento a graduados para que provea información sobre la empleabilidad, los campos ocupacionales y niveles de satisfacción para la toma de decisiones y el mejoramiento de la oferta académica	No. eventos de seguimiento a graduados		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos culturales de la Facultad de Informática y Electrónica para la difusión del arte y la cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento a la diversidad	NOMBRE META	INDICADORES	456.0	Ing. Washington Luna
			Hasta noviembre de 2017 se ejecutará el 100% de eventos culturales Organizar eventos culturales de la Facultad de Informática y Electrónica para la difusión del arte y la cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento a la diversidad	No. eventos culturales		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Desarrollar actividades para el fortalecimiento de la investigación científica	NOMBRE META	INDICADORES	147988.74	Ing. Washington Luna
			Hasta diciembre de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Desarrollo de actividades para el fortalecimiento de la investigación científica"	% de requerimientos		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento operativo para el mejoramiento de la Academia Microsoft	NOMBRE META	INDICADORES	9580.1	Ing. Jonny Guaiña
			Hasta noviembre de 2017 se capacitarán el 100% de estudiantes proyectados para los cursos de capacitación de la Academia Microsoft	No. estudiantes capacitados		
			Hasta noviembre de 2017, se crearán el 100% de nuevas ofertas de capacitación para el fortalecimiento de la Academia Microsoft	No. nuevas ofertas de capacitación		
			Hasta Noviembre del 2017, se ejecutará el 100% de requerimiento del proyecto Academia Microsoft	% de requerimientos		
OEI-02	Investigación	Diseño y validación de un modelo de gestión de contenido educativo multimedia para entornos virtuales de aprendizaje de la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	68400.0	Ing. Julio Santillán
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Diseño y validación del proyecto "Diseño y validación de un modelo de gestión de contenido educativo multimedia para entornos virtuales de aprendizaje de la ESPOCH"	No. de requerimientos		
OEI-01	Académico	Adecuación sala de docentes EIS para el desarrollo académico adecuado del docente	NOMBRE META	INDICADORES	1305.3	Ing. Patricio Moreno
			Hasta agosto de 2017, de adecuará el 100% de la sala de docentes de la EIS para el desarrollo académico adecuado de los docentes	Adecuación		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Adecuación sala de docentes EIS para el desarrollo académico adecuado del docente"	% de requerimientos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Determinación de la influencia de prácticas ágiles en la calidad del proceso de desarrollo de software	NOMBRE META	INDICADORES	2934.0	Ing. Gloria Arcos
			Hasta Diciembre de 2017, se ejecutará el 100% de los requerimientos del proyecto "Determinación de la influencia de prácticas ágiles en la calidad del proceso de desarrollo de software"	% de requerimientos		
OEI-01	Académico	Repotenciación con equipos de red para los Laboratorios de la EIS para mejorar la conectividad	NOMBRE META	INDICADORES	1838.82	Ing. Patricio Moreno
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de equipos para el proyecto "Repotenciación con equipos de red para los Laboratorios de la EIS"	No. de equipos de red		
			Hasta octubre de 2017, se implementará el 100% de equipos adquiridos en los Laboratorios de la EIS para que faciliten el desarrollo de las actividades prácticas planificadas	Implementación		
OEI-02	Investigación	Modelos, metodologías y marcos tecnológicos para la implantación y uso de laboratorios virtuales	NOMBRE META	INDICADORES	47463.9	Ing. Washington Luna
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el desarrollo del proyecto "Modelos, metodologías y marcos tecnológicos para la implantación y uso de laboratorios virtuales"	% de requerimientos		
			Hasta diciembre de 2017, se establecerá un modelo de implantación de infraestructura para la publicación de los laboratorios virtuales	No. publicaciones artículos en revistas indexadas o congresos		
			Hasta octubre de 2017, se implementará la infraestructura para la publicación de los laboratorios virtuales	No. laboratorios publicados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Organización de eventos académicos de la Escuela de Ingeniería en Sistemas para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia	NOMBRE META	INDICADORES	11832.63	Dr. Omar Gómez
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de la organización de eventos Academicos	No. eventos académicos		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos culturales de la Escuela de Ingeniería en Sistemas, para la difusión de arte y cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad	NOMBRE META	INDICADORES	456.0	Ing. Patricio Moreno
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% eventos culturales para la difusión de arte y cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad	No. de eventos culturales		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		
OEI-02	Investigación	Propuesta de modelo para Serious Games con realidad aumentada para mejorar el déficit de atención en niños con TDAH utilizando interfaces basadas en movimiento	NOMBRE META	INDICADORES	18604.87	Ing. Diego Ávila
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Propuesta de modelo para Serious Games con realidad aumentada para mejorar el déficit de atención en niños con TDAH utilizando interfaces basadas en movimiento"	% de requerimientos		
			Hasta diciembre del 2017, se presentará un prototipo del serious games utilizando realidad aumentada trabajando con una interface basada en movimientos Kinect que permita mejorar la atención en niños con TDAH.	% de desarrollo del software de serious games		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Repotenciación de laboratorios de la EIS para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje	NOMBRE META	INDICADORES	36475.44	Ing. Patricio Moreno
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de partes y piezas para el proyecto "Repotenciación de laboratorios de la EIS para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje"	No. de Partes y Piezas		
			Hasta octubre de 2017, se implementará el 100% de partes y piezas en los laboratorios de la EIS para facilitar el desarrollo de las actividades prácticas planificadas	Implementación		
OEI-01	Académico	Instalación de equipos de seguridad en los laboratorios de la EIS para mitigar riesgos	NOMBRE META	INDICADORES	9302.4	Ing. Patricio Moreno
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Implementación con equipos de seguridad de los laboratorios de la EIS"	No. de requerimientos		
			Hasta agosto de 2017, se implementará el 100% de requerimientos adquiridos en los laboratorios de la EIS para mitigar riesgos	Implementación		
OEI-01	Académico	Adecuación de la sala de docentes de EIS con mobiliario para el desenvolvimiento académico adecuado del docente	NOMBRE META	INDICADORES	601.92	Ing. Patricio Moreno
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá e instalará el 100% de persianas para tener mejor funcionalidad de la sala de docentes de la EIS para el desarrollo académico adecuado	Funcionalidad		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Adecuación de la sala de docentes de la EIS con mobiliario"	% de requerimientos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Desarrollo de estrategias instruccionales en un entorno de aprendizaje virtual para promover la capacidad investigativa en los estudiantes de la EIS ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	11493.66	Ing. Danilo Pastor
			Hasta Diciembre de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Desarrollo de estrategias instruccionales en un entorno de aprendizaje virtual para promover la capacidad investigativa en los estudiantes de la EIS ESPOCH"	% de requerimientos		
OEI-02	Investigación	Implementación de Thinking Labs fundamentados en STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics) EDUCATION para fortalecer las actividades de docencia e investigación de la Facultad de Informática y Electrónica	NOMBRE META	INDICADORES	21450.92	Ing. Fernando Proaño Brito
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de los requerimientos para el proyecto "Implementación de Thinking Labs fundamentados en STEAM EDUCATION para fortalecer las actividades de docencia e investigación de la facultad de Informática y Electrónica"	% de requerimientos		
			Hasta diciembre de 2017, se generará productos científicos	No. de trabajos de titulación		
			Hasta diciembre de 2017, se implementará el 50% del software de simulación basado en las técnicas STEAM	No. de artículos científicos elaborados		
				Software de simulación		



ESPOCH

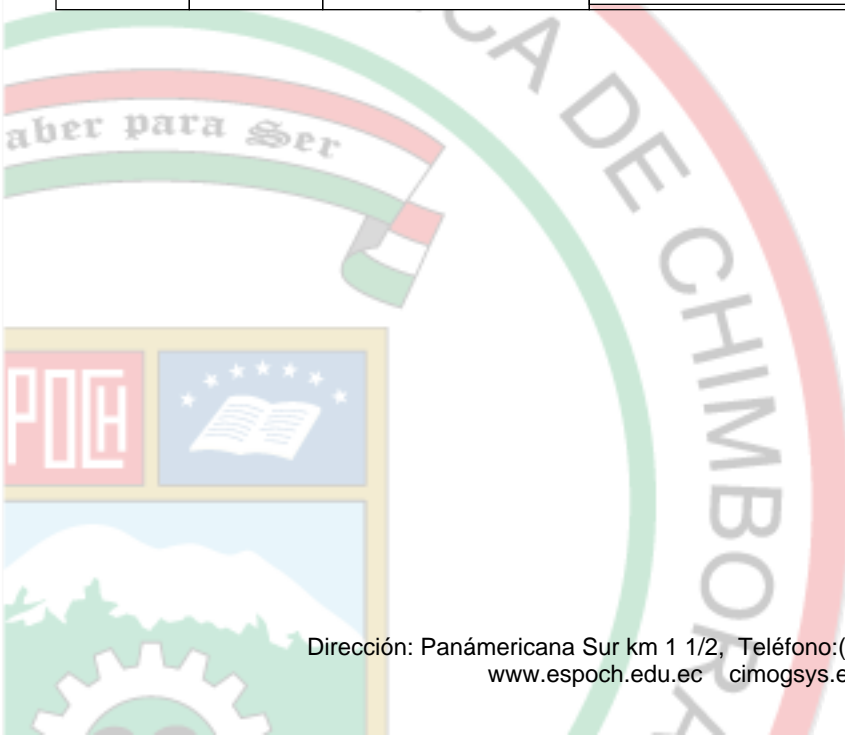
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Análisis comparativo de técnicas de pruebas de regresión de software en entornos interactivo-incremental	NOMBRE META	INDICADORES	1482.0	Ing. Raúl Rosero
			Hasta agosto de 2017, se ejecutará el 100% de requerimientos para el desarrollo del proyecto "Análisis comparativo de técnicas de pruebas de regresión de software en entornos interactivo-incremental"	% de requerimientos		
			Hasta diciembre de 2017, se publicará el artículo científico resultado del proyecto "Análisis comparativo de técnicas de pruebas de regresión de software en entornos interactivo-incremental"	No. publicaciones de artículos científicos		
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará la traducción del artículo científico resultado del proyecto "Análisis comparativo de técnicas de pruebas de regresión de software en entornos interactivo-incremental"	No. traducciones de artículos científicos		





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Centro de Tutorías y Asesoría Estudiantil de la Facultad de Informática y Electrónica para estudiantes universitarios de Riobamba y de Educación General Básica Media de los cantones Guano, Chambo y Colta.	NOMBRE META	INDICADORES	2998.2	Ing. Fernando Proaño Brito
			Hasta noviembre de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el desarrollo del proyecto	% de requerimientos		
			Hasta noviembre de 2017, se brindará el 100% de servicios de consultorías estudiantiles en condiciones de oportunidad y bajo demanda a los estudiantes de la FIE	No. estudiantes atendidos en tutorías		
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de cursos y talleres de educación continua para docentes, estudiantes y planta administrativa de la FIE	No. de talleres		
			Hasta noviembre de 2017, se realizarán el 100% de talleres de actividades lúdicas para estudiantes universitarios de Riobamba y de Educación General Básica Media de los cantones Guano, Chambo y Colta	No. de talleres		
			Hasta octubre de 2017, se ejecutará el VII Encuentro Internacional de Origami en la Educación para difundir las actividades y productos lúdicos, académicos del Centro de Tutorías y Asesoría Estudiantil de la FIE	VII Encuentro Internacional de Origami en la Educación		
OEI-03	Vinculación	Organización eventos académicos de la Escuela de Ingeniería Electrónica en Telecomunicaciones y Redes para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia	NOMBRE META	INDICADORES	4119.96	Ing. Franklin Moreno
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de la organización de eventos académicos para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia	No. eventos académicos		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI	Categoría	Descripción	NOMBRE META	INDICADORES	Valor	Responsable
OEI-01	Académico	Repotenciación de los Laboratorios de la Escuela de Ingeniería Electrónica en Telecomunicaciones y Redes para fortalecer el proceso de enseñanza / aprendizaje	Hasta agosto de 2017 se adquirirá el 100% de los equipos y software para el proyecto "Repotenciación de los Laboratorios de la Escuela de Ingeniería Electrónica en Telecomunicaciones y Redes"	Software No. de equipos	74405.06	Ing Franklin Moreno
			Hasta octubre de 2017, se implementará el 100% de requerimientos adquiridos en los laboratorios de la Escuela de Ingeniería Electrónica en Telecomunicaciones y Redes para que faciliten el desarrollo de las actividades prácticas planificadas	Implementación		
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos culturales de la Escuela de Ingeniería Electrónica en Telecomunicaciones y Redes para la difusión de arte y cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad	Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de eventos culturales para la difusión de arte y cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad	No. eventos culturales	456.0	Ing. Franklin Moreno
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		
OEI-02	Investigación	Mapeo del voltaje de las ondas electromagnéticas en las bandas UV-A y UV-B e IUV en Riobamba	Hasta diciembre de 2017 se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Mapeo del voltaje de las ondas electromagnéticas en las bandas UV-A y UV-B e IUV en Riobamba"	% de requerimientos	11657.44	Ing. Wilson Baldeon
			Hasta diciembre de 2017 se cuantificará voltaje en las bandas UV-A y UV-B y el IUV de tres puntos seleccionados en Riobamba	Modelo matemático en la banda UV-A y UV-B		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI	Categoría	Descripción	NOMBRE META	INDICADORES	Valor	Responsable
OEI-01	Académico	Repotenciación de los laboratorios de la Escuela de Ingeniería en Electrónica en Control y Redes Industriales para el fortalecimiento de la enseñanza/aprendizaje	Hasta agosto de 2017, ejecutar el 100% del proyecto "Repotenciación de los laboratorios de la Escuela de Ingeniería en Electrónica en Control y Redes Industriales" Hasta octubre de 2017, se implementará el 100% de requerimientos adquiridos en los laboratorios de la escuela de ingeniería Electrónica en Control y Redes Industriales para que faciliten el desarrollo de las actividades prácticas planificadas	No de equipos Software Implementación	71613.6	Ing. Freddy Chavez
OEI-03	Vinculación	Organización del V concurso internacional de robótica	Hasta agosto de 2017, se adquirirá la estructura metálica para el proyecto "V concurso de robótica RIOTRÓNIC"	Estructura metálica	2500.0	Ing. Fausto Cabrera
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos culturales de la escuela de Ingeniería Electrónica en Control y Redes Industriales, para la difusión de arte y cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad.	Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de eventos culturales para la difusión de arte y cultura en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad. Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	No. eventos culturales organizados % requerimientos	456.0	Ing. Freddy Chávez
OEI-02	Investigación	Investigación aplicada en el desarrollo de herramientas tecnológicas para aprendizaje de energías renovables	Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Investigación aplicada en el desarrollo de herramientas tecnológicas para aprendizaje de energías renovables"	% de requerimientos	14969.3	Ing. Fernando Mejía



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Diseño y construcción de un quadcopter controlado por raspberry pi para futuras aplicaciones industriales	NOMBRE META	INDICADORES	17901.82	Ing. Alberto Arellano
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Diseño y construcción de un quadcopter controlado por raspberry pi"	% de requerimientos		
			Hasta diciembre de 2017 se generará un borrador de un artículo de investigación científica	No. borradores de artículos científicos		
			Hasta diciembre de 2017, se creará un primer prototipo del dron	No. prototipos de dron		
OEI-03	Vinculación	ESTRATEGIAS COMUNICATIVAS A TRAVÉS DE LAS TIC PARA EL APRENDIZAJE DEL INGLÉS (EFL) EN LOS ESTUDIANTES NO VIDENTES EN LA UNIDAD EDUCATIVA ESPECIALIZADA DR. LUIS BENAVIDES.	NOMBRE META	INDICADORES	1720.0	Luis Guadalupe Bravo
			Hasta diciembre de 2017, se aplicará las estrategias comunicativas a través de TIC en el aprendizaje del inglés en los estudiantes no videntes en la unidad educativa Dr. Luis Benavides	Numero de publicaciones científicas		
				Microcurriculo elaborado		
				Evaluación de estudiantes		
				software desarrollado		
				Numero de material didactico		
				Nivel de satisfacción de la aplicación de las estrategias comunicativas		
				Número de estudiantes instruidos		
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos académicos de la escuela de Ingeniería Electrónica en Control y Redes Industriales, para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia.	NOMBRE META	INDICADORES	4119.96	Ing. Freddy Chávez
			Hasta noviembre de 2017, ejecutará el 100% de la organización de eventos académicos para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia	No. eventos académicos		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Estudio, diseño e implementación de un Centro para la certificación de mano de obra en automatización industrial	NOMBRE META	INDICADORES	5312.4	Ing. Marco Viteri
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de equipos para el proyecto "Estudio, diseño e implementación de un Centro para la certificación de mano de obra en automatización industrial"	No. de equipos		
OEI-02	Investigación	LA GEOMETRÍA DE LA NATURALEZA PRESENTE EN LA FLORA ENDÉMICA ANDINA	NOMBRE META	INDICADORES	7951.31	Arq. Ximena Idrobo
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimiento para el desarrollo del proyecto "La Geometría de la Naturaleza presente en la flora endémica andina"	% de requerimientos		
			Hasta agosto de 2017 se recopilará la bibliográfica de la geometría Fractal, bases y fundamentos del estudio	% de recopilación		
			Hasta octubre de 2017, se hará la recolección fotográfica de la flora endémica andina	% recolección fotográfica		
			Hasta diciembre de 2017 se realizará el análisis de los elementos de la flora andina, y desarrollo de elementos fractales	% elementos analizados		
OEI-03	Vinculación	Organización de eventos académicos de la escuela de Diseño Gráfico, para la difusión de la investigación e innovación tecnológica con la finalidad de fortalecer la academia.	NOMBRE META	INDICADORES	4119.96	Lic. Ramiro Santos
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de la organización de eventos académicos	No. de eventos académicos		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Organización de eventos culturales de la escuela de Diseño Gráfico, para la difusión de arte y cultural en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad	NOMBRE META	INDICADORES	456.0	Lic. Ramiro Santos
			Hasta noviembre de 2017, se ejecutará el 100% de eventos culturales para la difusión de arte y cultural en el marco de la interculturalidad y del reconocimiento de la diversidad	No. eventos culturales		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para la ejecución y desarrollo del proyecto	% requerimientos		
OEI-03	Vinculación	Creación de la unidad de difusión audiovisual EDG MEDIOS, para la difusión de producción audiovisual desarrollada en la ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	9993.24	Lic. Edison Martínez
			Hasta noviembre del 2017, se contará con la Unidad de Producción Audiovisual EDG MEDIOS, para la difusión de la producción audiovisual desarrollada en la ESPOCH	Unidad de Producción Audiovisual EDG MEDIOS		
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Creación de la unidad de difusión audiovisual EDG Medios, para difundir las producciones audiovisuales desarrolladas en la ESPOCH"	% de requerimientos		
OEI-03	Vinculación	Centro de Diseño Gráfico y Producción Digital	NOMBRE META	INDICADORES	6945.85	Pepita Alarcon
			Hasta diciembre de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Centro de diseño gráfico y producción digital"	% de requerimientos		
OEI-01	Académico	Implementación de los Laboratorios de la Escuela de Diseño Gráfico para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje	NOMBRE META	INDICADORES	32013.16	Lic. Ramiro Santos P.
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Implementación de los laboratorios de la Escuela de Diseño Gráfico"	% de requerimientos		
			Hasta octubre del 2017, se implementará el 100% de los requerimientos en los laboratorios de la Escuela de Diseño Gráfico para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje	implementación		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Implementación del Taller de Aerografía y Serigrafía de la Esc. de Diseño Gráfico para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje	NOMBRE META	INDICADORES	5900.74	Lic. Ramiro Santos P.
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el proyecto "Implementación del taller de Aerografía y Serigrafía de la Esc. de Diseño Gráfico"	% de requerimientos		
			Hasta octubre del 2017, se implementará el 100% de los equipos adquiridos en el taller de Aerografía y Serigrafía de la Escuela de Diseño Gráfico para el mejoramiento de la enseñanza / aprendizaje	implementación		
OEI-01	Académico	Repotenciación de los Laboratorios de Producción Digital y Fotografía de la Escuela de Diseño Gráfico para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje	NOMBRE META	INDICADORES	6347.88	Lic. Ramiro Santos P.
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de equipos para el proyecto "Repotenciación de los laboratorios de Producción Digital y Fotografía de la Escuela de Diseño Gráfico"	No. de equipos		
			Hasta octubre del 2017, se implementará el 100% de equipos adquiridos en los Laboratorios de Producción Digital y Fotografía de la Escuela de Diseño Gráfico para el mejoramiento de la enseñanza/aprendizaje	Implementación		
OEI-02	Investigación	Ilustración de leyendas riobambeñas como estrategia para el fortalecimiento de la identidad en la población infantil del cantón Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	24771.97	Lic. Fabián Calderón
			Hasta agosto de 2017, se adquirirá el 100% de requerimientos para el desarrollo del proyecto "Ilustración de leyendas riobambeñas como estrategia para el fortalecimiento de la identidad en la población infantil del cantón Riobamba"	% de requerimientos		
			Hasta diciembre de 2017, se elaborará ilustraciones de los personajes de las leyendas de Riobamba	No. ilustraciones		
Total: 880732.38						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Ciencias							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-02	Investigación	Fortalecimiento de la investigación de la Facultad de Ciencias a través del otorgamiento de Becas de Transferencia de Conocimientos	NOMBRE META		64990.8	Ing. Hannibal Brito	
			Hasta Diciembre del 2017 cumplir con el 100% de impresiones de la primera edición de la revista PERFILES XVI				Numero de revistas de la XVI edición impresas de la Revista Perfiles
			Hasta diciembre del 2017, ejecutar el 100% de otorgamiento de Becas de Transferencia de conocimientos a los Docentes de Facultad de Ciencias				Numero de Becas Otorgadas Numero de Articulos Cientificos
			Hasta Diciembre del 2017 cumplir con el 100% de impresiones de la segunda edición de la revista PERFILES XVII.				Numero de revistas de la XVII edición impresas de la Revista Perfiles
OEI-04	Académico	Mejorar la infraestructura del edificio de la facultad de ciencias	NOMBRE META		88606.5	Ing. Hannibal Brito	
			hasta diciembre del 2017 brindar espacios físicos acorde a las necesidades de los usuarios.				Adquirir e implementar el ascensor para suplir las necesidades de los usuarios



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	OBTENCION Y CARACTERIZACION DE COLORANTES NATURALES A PARTIR DE PRODUCTOS AGRICOLAS DEL ECUADOR COMO ALTERNATIVA PARA USO ALIMENTICIO.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE META</th> <th>INDICADORES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hasta diciembre de 2017, obtener tablas de análisis proximal del 30% de los colorantes naturales en estudio</td> <td>Número de análisis de humedad de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de ceniza de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de fibra de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de proteína de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de extracto etéreo de los colorantes naturales en obtenidos</td> </tr> <tr> <td>Hasta diciembre de 2017, obtener tablas de caracterización físico-químicos y organolépticos del 30% de frutas y vegetales seleccionados en este estudio.</td> <td>Número de determinaciones de firmeza de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de sólidos solubles de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de acidez de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de pH de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (aspecto) de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (aroma) de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (color) de las frutas y vegetales muestreados</td> </tr> <tr> <td>Hasta diciembre de 2017 obtener tablas de caraterización microbiológica del 15% de los colorantes naturales en estudio</td> <td>Número de análisis Eschericha coli, coliformes totales, mohos y levaduras de los colorantes obtenidos que presenten mejores características</td> </tr> <tr> <td>Hasta diciembre de 2017, comparar el 30% de los resultados de índices de color y actividad de agua de los colorantes obtenidos.</td> <td>Número de determinaciones de color de los colorantes naturales obtenidos Número de análisis de actividad de agua de los colorantes naturales obtenidos</td> </tr> <tr> <td>Hasta diciembre de 2017, identificar el 15% de pigmentos vegetales de los colorantes naturales obtenidos en la primera etapa.</td> <td>Número de análisis cromatográfico por HPLC de los colorantes obtenidos que presenten mejor índice de color</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE META	INDICADORES	Hasta diciembre de 2017, obtener tablas de análisis proximal del 30% de los colorantes naturales en estudio	Número de análisis de humedad de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de ceniza de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de fibra de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de proteína de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de extracto etéreo de los colorantes naturales en obtenidos	Hasta diciembre de 2017, obtener tablas de caracterización físico-químicos y organolépticos del 30% de frutas y vegetales seleccionados en este estudio.	Número de determinaciones de firmeza de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de sólidos solubles de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de acidez de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de pH de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (aspecto) de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (aroma) de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (color) de las frutas y vegetales muestreados	Hasta diciembre de 2017 obtener tablas de caraterización microbiológica del 15% de los colorantes naturales en estudio	Número de análisis Eschericha coli, coliformes totales, mohos y levaduras de los colorantes obtenidos que presenten mejores características	Hasta diciembre de 2017, comparar el 30% de los resultados de índices de color y actividad de agua de los colorantes obtenidos.	Número de determinaciones de color de los colorantes naturales obtenidos Número de análisis de actividad de agua de los colorantes naturales obtenidos	Hasta diciembre de 2017, identificar el 15% de pigmentos vegetales de los colorantes naturales obtenidos en la primera etapa.	Número de análisis cromatográfico por HPLC de los colorantes obtenidos que presenten mejor índice de color	57951.19	Ing. Hannibal Brito
NOMBRE META	INDICADORES																
Hasta diciembre de 2017, obtener tablas de análisis proximal del 30% de los colorantes naturales en estudio	Número de análisis de humedad de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de ceniza de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de fibra de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de proteína de los colorantes naturales en obtenidos Número de análisis de extracto etéreo de los colorantes naturales en obtenidos																
Hasta diciembre de 2017, obtener tablas de caracterización físico-químicos y organolépticos del 30% de frutas y vegetales seleccionados en este estudio.	Número de determinaciones de firmeza de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de sólidos solubles de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de acidez de las frutas y vegetales muestreados Número de determinaciones de pH de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (aspecto) de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (aroma) de las frutas y vegetales muestreados Número de valoración organoléptica (color) de las frutas y vegetales muestreados																
Hasta diciembre de 2017 obtener tablas de caraterización microbiológica del 15% de los colorantes naturales en estudio	Número de análisis Eschericha coli, coliformes totales, mohos y levaduras de los colorantes obtenidos que presenten mejores características																
Hasta diciembre de 2017, comparar el 30% de los resultados de índices de color y actividad de agua de los colorantes obtenidos.	Número de determinaciones de color de los colorantes naturales obtenidos Número de análisis de actividad de agua de los colorantes naturales obtenidos																
Hasta diciembre de 2017, identificar el 15% de pigmentos vegetales de los colorantes naturales obtenidos en la primera etapa.	Número de análisis cromatográfico por HPLC de los colorantes obtenidos que presenten mejor índice de color																



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

			Hasta diciembre de 2017, obtener el 30% de los resultados de los colorantes naturales por Liofilización, secado por atomización y ultrasonido.	Número de procesos de liofilización de frutas y vegetales muestreados Número de procesos de secado por atomización de frutas y vegetales muestreados Número de procesos de ultrasonido de frutas y vegetales muestreados		
OEI-02	Investigación	Extracción de la proteína miraculina de la fruta milagrosa (<i>Synsepalum dulcificum</i>) y su efecto en personas diabéticas.	NOMBRE META	INDICADORES	18343.57	Ing. Hannibal Brito
			Hasta diciembre de 2017 se Obtendrá el 40% de la proteína Miraculina de la Fruta milagrosa muestreada por el metodo de secado por liofilización	Número de procesos de liofilización de las muestras de la fruta milagrosa y número de comprimidos obtenidos de las muestras liofilizadas con el principio activo		
			Hasta Diciembre del 2017 se obtendrá el 20% de las tablas del análisis proximal del polvo obtenido de la liofilización de la fruta milagrosa muestreada	Número de análisis proximales (humedad, materia seca, ceniza, proteína, fibra y extracto etéreo) del polvo obtenido de la liofilización de la fruta milagrosa muestreada		
			Hasta Diciembre del 2017 se obtendrá el 40% de las tablas de caracterización sensorial de la fruta milagrosa muestrada	Número de análisis sensoriales (color, olor, sabor y textura) de la fruta milagrosa muestreada para la elaboración de tablas de caracterización		
			Hasta Diciembre del 2017 se obtendrá el 40% de las tablas de caracterización físico-química de la fruta milagrosa muestreada	Número de análisis físico químicos (carbohidratos, lípidos y proteínas) de la fruta milagrosa muestreada para la elaboración de tablas de caracterización		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	FORTALECIMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD MEDIANTE LA ADQUISICION DE MATERIALES DE CRISTALERIA PARA UN MEJOR DESEMPEÑO DE LOS ESTUDIANTES DE LAS DIFERENTES ESCUELAS	NOMBRE META	INDICADORES	39996.82	Ing. Mario Villacres
			Hasta diciembre del 2017 ejecutar el 100% del fortalecimiento de la Academia en la Escuela de Ingeniería Química	Brindar el fortalecimiento de los Laboratorios de la facultad de acuerdo con a las necesidades para prácticas estudiantiles		
OEI-03	Vinculación	DESARROLLO DEL IV ENCUENTRO DE GRADUADOS - I ENCUENTRO DE EMPLEADORES DE LA CARRERA DE INGENIERA QUIMICA	NOMBRE META	INDICADORES	584.25	Ing. Mario Villacres
			Hasta noviembre del 2017, ejecutar el IV encuentro de graduados - I empleadores	Número de resoluciones y/o convenios generados.		
			Hasta Octubre del 2017, ejecutar el 100% de la planificación del IV Encuentro de graduados - I Empleadores	Número de actividades planificadas		
			Hasta diciembre del 2017, evaluar el IV encuentro de graduados - I Empleadores	Informe del evento		
OEI-01	Académico	Implementación de equipos de seguridad en los laboratorios de la Carrera de Ingeniería Química	NOMBRE META	INDICADORES	639.48	Ing. Mario Villacres
			Hasta el mes de Diciembre del 2017, la Carrera de Ingeniería Química pretende implementar a los laboratorios con extintores de polvo químico seco y de dióxido de carbono con el fin de evitar accidentes en las prácticas estudiantiles.	Numero de extintores de dióxido de carbono Numerode extintores de polvo químico seco		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	DEsarrollo de servicios básicos relacionados con el ciclo del agua, la energía renovable y la salud pública de las comunidades rurales, mediante la implementación de baterías sanitarias autónomas y cocinas ecológicas en la parroquia de Pungala	NOMBRE META	INDICADORES	2370.14	Ing. Mario Villacres
			Hasta Diciembre del 2017 construcción de 20 cocinas ecológicas.	% Construcción		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Desarrollo del III Congreso internacional, aplicación, transporte y almacenamiento de fluidos en procesos industriales, hidrocarburos y ambientales.	NOMBRE META	INDICADORES	11101.38	Ing. Mario Villacres
			Hasta el mes de Octubre del 2017, fortalecer el 100% de contactos nacionales e internacionales entre universidades, centros de investigación, profesionales, docentes que trabajen en las áreas relacionadas con la física y estadística aplicada.	no existen indicadores		
			Hasta el mes de Octubre del 2017, ejecutar el 100% de nexos profesionales entre universidades y centros de investigación que conlleven a la materialización de nuevos proyectos de colaboración.	Nexos generados con unaiversidades y centros de investigación		
			Hasta el mes de Octubre del 2017 convocar el 100% a investigadores docentes y expertos en las temáticas actuales sobre los diferentes avances en el campo de la termodinámica y mecánica de fluidos	Investigadores y expertos que participan en el congreso		
			Hasta el mes de Diciembre del 2017, ejecutar el 100% del acercamiento a los estudiantes de la Facultad de Ciencias al conocimiento del amplio campo de la termodinámica y mecánica de fluidos a través de charlas y conferencias magistrales llevadas a cabo en el congreso	Evaluar conocimiento relacionado al campo de la termodinámica y mecanica de fluidos.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	ESTUDIO DE LA FACTIBILIDAD PARA EL USO DE RESIDUOS PLASTICOS RECICLADOS (POLIETILENO TEREFTALATO PET Y POLIPROPILENO PP) EN LA OBTENCION DE MATERIAS PRIMAS OBTENIDAS POR EXTRUSION PARA EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION.	NOMBRE META	INDICADORES	10030.31	Ing. Hannibal Brito
			Hasta diciembre del 2017 se determinará al 100% la resistencia de la mezcla de plasticos PET y PP reciclados obtenidos por extrusion	Resistencia del material obtenido por la mezcla de PET y PP		
			Hasta diciembre del 2017 se determinara al 100%, la resistencia del plastico PET reciclado y PP reciclado obtenido por extrusion.	Resistencia del Material Obtenido		
			Hasta mayo del 2017 se realizará la repotenciación al 100% de la extrusora de plástico	Repotenciar la Extrusora		
OEI-01	Académico	Actualizacion Tecnologica de equipos informaticos en los laboratorios de Fisica y Matematicas CC201-CC202 e incremento de seguridades.	NOMBRE META	INDICADORES	29934.62	Luis Vera
			Hasta diciembre de 2017 adecuacion de seguridades de vigilancia y elementos basicos de proteccion contra incendios en los laboratorios CC201-CC202 al 100%	Numero de camaras de vigilancia instalados		
			Hasta Diciembre de 2017 equipos informáticos actualizados en los Laboratorios CC201-CC202 al 100%	Numero de extintores colocados		
				Numero de equipos informaticos instalados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Creacion de un Observatorio socio-economico para el Ecuador	NOMBRE META	INDICADORES	7000.0	Jorge Congacha
			Hasta diciembre del 2017, caracterizar al 100% en base a la información del INEC los patrones de consumo alimenticio del primer semestre del 2017.	Número de patrones estudiados Número de meses de estudio de la información Número de descriptores logrados Numero de análisis estadístico realizado Informe		
			Hasta diciembre del 2017, fomentar el 100% de la investigación en la comunidad académica de la carrera estadística al discriminar los perfiles de consumo en los hogares ecuatorianos durante el año 2017.	Número de meses de análisis. Número de funciones discriminantes. Número de efectos cuantificados en las variables socioeconómicas sobre los perfiles de consumo creado por los análisis factoriales Número de perfiles determinados Número de variables estudiadas Número de análisis realizados Número de documento de informe de la investigación realizada		
OEI-02	Investigación	ANALISIS E INNOVACION DE LOS TRABAJOS DE TITULACION COMO ESTRATEGIA PARA INCREMENTAR LA PRODUCCION CIENTIFICA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ESPOCH	NOMBRE META	INDICADORES	23881.9	Dr. Ruben Pazmino
			c,d) Hasta diciembre de 2017 se tienen dos hipótesis demostradas, correspondientes al 28.57% del total de hipótesis, con un nivel de significancia de al menos el 90%	b1) Número Gráficos temporales		
			a,b) Hasta octubre de 2017 se cuenta con el 100% de medidas descriptivas de la Base de datos estadística procesada (sin valores faltantes, codificada y depurada)	a2) Número de medidas descriptivas a3) Número análisis Descriptivo a1) Número Registro de datos digital automatizado		
OEI-03	Vinculación	IV ENCUENTRO DE GRADUADOS - I EMPLEADORES CARRERA DE INGENIERÍA EN ESTADÍSTICA INFORMÁTICA	NOMBRE META	INDICADORES	507.75	Dr. Edmundo Caluña
			Hasta Octubre del 2017, ejecutar el 100 % de la planificación del IV encuentro de graduados – I de empleadores.	Identificar el numero de actividades planificadas y realizadas.		
			Hasta Noviembre del 2017, ejecutar el IV encuentro de graduados – I de empleadores.	Enlistar el números de resoluciones generadas.		
			Hasta Diciembre del 2017, evaluar los resultados del IV encuentro de graduados – I de empleadores.	Elaborar el informe del evento		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Fortalecimiento de facultad mediante la adquisición de mobiliario para mejorar el proceso enseñanza-aprendizaje de los estudiantes	NOMBRE META	INDICADORES	10029.72	Luis Vera
			Hasta diciembre de 2017 mejorar las condiciones de los espacios académico mediante la implementación de mobiliario en la facultad de Ciencias al 100%	Acomodar las aulas existentes en la facultad con mobiliarios acorde a las necesidades de los estudiantes		
OEI-02	Investigación	Promover el desarrollo de eventos académicos y científicos en el área de estadística, a través de la presentación de avances o resultados de especialización	NOMBRE META	INDICADORES	15000.0	Dr. Luis Vera
			2.Hasta noviembre del 2017 motivar al 100% la producción académica, a través de la presentación de avances de los resultados de investigación	Número de ponencias y objetivos Número de artículos y objetivos Número informe que compila ponencias y artículos		
			4.Hasta noviembre del 2017 fomentar al 100% actividades complementarias de carácter formativo y científico en la que participen estudiantes de la carrera de estadística	Número de artículos y ponencias que se presentan en el congreso.		
			4.Hasta noviembre del 2017 fomentar al 100% actividades complementarias de carácter formativo y científico en la que participen estudiantes de la carrera de estadística	Número de participantes Semestres de participación Número encuestas de satisfacción Número informe que recopile memorias del evento		
			4.Hasta noviembre del 2017 fomentar al 100% actividades complementarias de carácter formativo y científico en la que participen estudiantes de la carrera de estadística	Número de estudiantes participantes Número de iniciativas presentadas por los estudiantes Porcentajes de satisfacción con el evento		
			3.Hasta noviembre del 2017 suscribir al 100% convenios que potencien la investigación y la vinculación mejorando la calidad académica	Número de convenios Número de universidades participantes Número de reuniones de trabajo realizadas		
			3.Hasta noviembre del 2017 suscribir al 100% convenios que potencien la investigación y la vinculación mejorando la calidad académica	Número de objetivos de los convenios Número tipo de beneficiarios		
			1.Hasta noviembre del 2017 impulsar al 100% una cultura de investigación a través de la participación de expertos en el área de estadística a través de la presentación de avances	Número y especialidad de los expertos Número de publicaciones Número instrumentos de evaluación y recepción de artículos Número de encuestas de satisfacción Número de documento informe del evento		
			1.Hasta noviembre del 2017 impulsar al 100% una cultura de investigación a través de la participación de expertos en el área de estadística a través de la presentación de avances	Número de expertos que participan Número de participantes Número de ponencias en el evento		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	DESARROLLO DE SERVICIOS BÁSICOS RELACIONADOS CON EL CICLO DEL AGUA, LA ENERGÍA RENOVABLE Y LA SALUD PÚBLICA DE LAS COMUNIDADES RURALES, MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE BATERÍAS SANITARIAS AUTÓNOMAS Y COCINAS ECOLÓGICAS EN LA PARROQUIA DE PUNGALÁ	NOMBRE META	INDICADORES	7088.04	Dr. Luis Vera
			Hasta el mes de octubre tener el 100% de las encuestas aplicadas en la comunidad de Pungala	Numero Encuestas aplicadas		
			Hasta el mes de agosto tener el 100% de la estructura de la encuestas y de la base de datos en excel para la tabulación de datos	Estructura de encuestas		
			Hasta el mes de diciembre realizar el 100% del análisis estadístico exploratorio de la información recolectada y los mapas 3D requeridos	Estadísticos exploratorios y numero de mapas 3D		
OEI-01	Académico	FORTALECIMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD MEDIANTE LA ADQUISICION DE EQUIPOS, REACTIVOS PARA UN MEJOR DESEMPEO EN LAS PRACTICAS ESTUDIANTILES DE LAS DIFEERENTES ESCUELAS	NOMBRE META	INDICADORES	42756.71	Dr. Angel Silva
			Hasta el mes de Diciembre del 2017 la facultad debe adquirir el 100% de reactivos requeridos para los diferentes laboratorios, mismos que serviran para mejorar el proceso enseñanza-aprendizaje de los estudiantes	Adquisición de la totalidad de equipos y reactivos que ayudaran a la incrementacion del numero de practicas de los estudiantes de la escuela.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Obtención de compost a partir de excretas humanas provenientes de Baterías Sanitarias Autonomas implementadas en la Parroquia Pungala del Canton Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	39996.9	Dra. Janneth Jara
			Hasta el mes de Diciembre realizar el 100% del Monitoreo del proceso de compostaje	Cantidad de monitoreos realizados al proceso de compostaje		
			Hasta el mes de septiembre realizar el 100% de la Construcción de baterías sanitarias autonomas	Numero de baterias sanitarias autonomas construidas		
			Hasta el mes de septiembre realizar el 100% de la caracterizacion fisico-quimica, quimica y biologica de los residuos existentes en la zona	Número de análisis de laboratorio de los residuos de la zona		
OEI-03	Vinculación	TRABAJO COMUNITARIO, TECNICO AMBIENTAL Y SOCIAL EN LAS UNIDADES EDUCATIVAS DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA	NOMBRE META	INDICADORES	12457.13	Dr. Angel Silva
			Hasta el mes de Mayo ejecutar el 100% de la revision ambiental inicial de 5 Unidades Educativas de la ciudad de Riobamba	Número de actas de revision ambiental inicial a las 5 unidades educativas		
			Hasta el mes de Julio ejecutar el 100% de la Socializacion del sistema de gestión ambiental no formal a las 5 unidades educativa	Numero de unidades educativas a las que se ha Socializado el sistema de gestion ambiental		
			Hasta el mes de Diciembre ejecutar el 100% de la capacitacion a personal de las 5 unidades educativas en el manejo de residuos sólidos y peligrosos, consumo eficiente de recursos naturales y sistemas de auditoria ambiental	Numero de personas de cada unidad educativas a las que se ha capacitado		
			Hasta el mes de Junio generar el 100% del modelo de sistema de Gestión Ambiental no formal para unidades educativas de la ciudad de Riobamba	Numero de unidades educativas en las que se han generado los modelos de gestion ambiental		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	DESARROLLO DEL IV ENCUENTRO DE GRADUADOS Y EMPLEADORES DE LA CARRERA DE QUIMICA	NOMBRE META	INDICADORES	534.66	Dr. Angel Silva
			Hasta el mes de febrero ejecutar el 100% de la elaboración del perfil del proyecto	Proyecto elaborado y aprobado		
			Hasta el mes de Noviembre cumplir con el 100% de la Organización general y el desarrollo del evento	Listado de graduados participantes del evento		
			Hasta el mes de Octubre cumplir con el 100% de la búsqueda de empresas locales, zonales y nacionales para establecer vinculos de comunicacion	Listado de empresas contactadas		
			Hasta el mes de septiembre cumplir con el 100% de la busqueda y actualizacion de una base de datos de los graduados de la carrera con la finalidad de cominucar la realizacion del evento	Base de datos actualizada con los graduados de la carrera		
Hasta el mes de Diciembre cumplir con el 100% de la elaboración del informe del evento	Presentacion del informe					
OEI-02	Investigación	VALORACIÓN AMBIENTAL DE LOS RECURSOS NATURALES DEL CANTÓN RIOBAMBA	NOMBRE META	INDICADORES	6110.26	Ing. Hannibal Brito
			Coordinación logística con el Gobierno Autónomo Descentralizado del Cantón Riobamba.	Número de actividades planificadas a realizar por la Epoch y Por el GADMR		
			Levantamiento del inventario georeferenciado de los recursos aire, agua, suelo, vegetación del cantón Riobamba para la caracterización de los recursos naturales	Número de muestras de campo de suelo, agua, aire, vegetación		
				Número de mapas georeferenciados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Evaluación y Secuestro de Carbono Organico del Suelo en los Ecosistemas de Paramo de la Cuenca del Rio Chambo	NOMBRE META	INDICADORES	46697.56	Dra Magdy Echeverria
			Hasta Noviembre de 2017 se desarrollará un sistema para estimar la distribución espacial del stock de carbono orgánico almacenado en la capa superficial de EPE de la cuenca del río chambo	Número análisis de suelo		
			Hasta Diciembre de 2017 se desarrollará un sistema de cartografía SOC digital para estimar el stock de SOC y los cambios en una gama de condiciones ambientales	Número de mapas cartográficos resultantes		
			Hasta Noviembre de 2017 se desarrollará un sistema para evaluar métodos para cuantificar el stock de carbono en la capa superficial de EPEs mediante el uso de algoritmos de aprendizaje automático	Número de análisis de vegetación espectral, número de informes geológico y geomorfológico		
OEI-01	Académico	FORTALECIMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD MEDIANTE LA ADQUISICION DE REACTIVOS PARA UN MEJOR DESEMPEÑO DE LOS ESTUDIANTES DE LAS DIFERENTES ESCUELAS	NOMBRE META	INDICADORES	39973.5	Dr. ngel Silva
			Hasta diciembre del 2017 adquirir el 100% de equipos y reactivos para la carrera de Ing. Biotecnología Ambiental con el fin de incrementar y mejorar el número de prácticas necesarias para los usuarios	Numero equipo adquiridos		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Desarrollo del IV encuentro de graduados y I de empleadores de la Carrera de Biotecnología Ambiental.	NOMBRE META	INDICADORES	591.66	Dr. Angel Silva
			Hasta el mes de Noviembre cumplir con el 100% de la Organización general y el desarrollo del evento	Listado de graduados participantes del evento		
			Hasta el mes de Diciembre cumplir con el 100% de la elaboración de informes del evento	Presentacion del informe		
			Hasta el mes de Octubre cumplir con el 100% de la búsqueda de empresas locales, zonales y nacionales para establecer vinculos de comunicacion	Listado de empresas contactadas		
			Hasta el mes de febrero ejecutar el 100% de la elaboracion del perfil del proyecto	Proyecto elaborado y aprobado		
			Hasta el mes de septiembre cumplir el 100% de la busqueda y actualizacion de una base de datos de los graduados de la carrera con la finalidad de cominucar la realizacion del evento	Base de datos actualizada con los graduados de la carrera		
OEI-02	Investigación	Valorizacion Electroquimica de Residuos Solidos Organicos en la Provincia de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	38248.06	Dr. Celso Recalde
			Valorizar el potencial energetico de muestras de residuos solidos organicos del Mercado San Alfonso, a través de Celdas de Combustible Microbiano, hasta Diciembre del 2017 ejecutando el 100% del proyecto.	Número análisis físico- Químico de Residuos Solidos Organicos para CCMs, del mercado de San Alfonso		
				Numero de Metodos para realizar tratamiento al Sustrato Liquido.		
		Número de inoculos testados sobre la degradación y ganancia de energía				



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	DESARROLLO DE SERVICIOS BASICOS RELACIONADOS CON EL CICLO DEL AGUA, LA ENERGIA RENOVABLE Y LA SALUD PUBLICA DE LAS COMUNIDADES RURALES, MEDIANTE LA IMPLEMENTACION DE BATERIAS SANITARIAS AUTONOMAS Y COCINAS ECOLOGICAS EN LA PARROQUIA DE PUNGALA	NOMBRE META	INDICADORES	35993.89	Dra. Mayra Espinoza
			hasta julio del 2017, desarrollar el 100% de Capacitacion a los beneficiarios en el correcto uso de las baterias y en el proceso de generacion de compost	Numero de familias capacitadas		
			hasta septiembre del 2017 desarrollar al 100% la Implementacion de energias renovables y tecnologia en reaprovechamiento de aguas grises de las baterias sanitarias	Tecnologia implementada en las baterias sanitarias		
			Hasta diciembre del 2017 realizar al 100% el seguimiento en el correcto uso de las baterias y en el proceso de compost	Numero de seguimientos realizados		
OEI-02	Investigación	Biorremediacion de lodos contaminados con alta presencia de metales pesados, y compuestos xenobioticos de las orillas del rio Chibunga para su recuperacion.	NOMBRE META	INDICADORES	12869.95	Ing. Hannibal Brito
			Reduccion de la concentracion de metales pesados: cromo, plomo, manganeso, y compuestos xenobioticos	Se aplicaran 25 CFU de pseudomonas por mililitro de cultivo.		
			Analisis Fisico-Quimico Inicial de los sedimentos obtenidos	Se realizarán hasta 150 analisis fisicos-quimicos de las muestras de sedimentos		
			Identificacion de los puntos de muestreo en el Rio Chibunga	Se muestreara hasta un total de 50 muestras con 3 repeticiones de cada punto.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	ESTUDIO DE LA CALIDAD FISICO-QUIMICA Y BIODIVERSIDAD MICROBIANA EN LA CADENA DE PRODUCCION ARTESANAL DE QUESOS ELABORADOS EN LA ZONA 3 DEL PAIS Y COMERCIALIZADOS EN MERCADOS POPULARES DE LA PROVINCIA DE GUAYAS	NOMBRE META	INDICADORES	34246.16	Dr. Carlos Pilamunga Ph.D.
			Hasta Enero de 2017. Establecer los puntos críticos, de contaminación de los quesos artesanales elaborados en las Queseras Artesanales ubicadas en parroquia Quimiag de al menos 5 queseras	Número de Evaluaciones de Prácticas Correctas de Higiene (PCH)		
			Hasta Abril de 2017. Determinar los resultados microbiológicos de agua, salmuera, leche cruda, producto terminado, ambiente y manipuladores	Número de queseras muestreadas		
			Hasta Mayo de 2017, realizar la socialización de resultados y capacitación a los dueños y manipuladores de las queseras	no existen indicadores		
			Hasta agosto de 2017, determinar la prevalencia de microorganismos termodúricos en los quesos elaborados en las queseras artesanales y su caracterización e identificación	Número de microorganismos termodúricos caracterizados		
			Hasta Diciembre de 2017 se realiza la socialización de resultados a la comunidad científica	Tasa de participación de manipuladores Número de Publicaciones a través de artículo científico y /o ponencia oral o en poster		
			Hasta Agosto de 2017, se realizará al menos en una quesera artesanal el tratamiento de aguas residuales provenientes de la industria Láctea con el uso de microorganismos eficientes y hongos lignilíticos	Número de análisis ejecutados		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Determinación de la Importancia de las zoonosis parasitarias de perros y gatos sobre la salud pública en el cantón Riobamba (Chimborazo, Ecuador).	NOMBRE META	INDICADORES	8620.68	Dr. Edmundo Caluña
			Hasta agosto del 2017 estudiar la prevalencia de los diversos parásitos encontrados y clasificar la misma por grupos de edad, localización geográfica, sexo y especie –gato, perro, hombre-.	no existen indicadores		
			Hasta junio del 2017 determinar los parásitos más frecuentes en una población poseedora de gatos y/o perros de la ciudad de Riobamba.	no existen indicadores		
			Hasta septiembre del 2017 identificar los factores de riesgo asociados con la transmisión de las parasitosis mediante entrevistas y encuestas específicas	Número de muestras receptadas. Número y tipo de análisis elaborados. Número de especímenes humanos caninos y felinos observados. Número y tipo de factores identificados que incidan en la parasitosis. Análisis estadístico para establecer la significancia de los datos encontrados. Diseño y planificación del material informativo que incluye medidas de control. Número de reuniones programadas con autoridades para tratar sobre los resultados obtenidos. Número de capacitaciones realizadas sobre el tema a población vulnerable. Número de personas asistiendo a reuniones y/o capacitaciones. Número de encuestas y entrevistas programadas y aplicadas. Método de validación de encuestas. Número de participantes en reuniones.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	MEJORA DE LAS CONDICIONES HIGIENICO-SANITARIAS, DE SALUD Y AMBIENTALES DE LOS NINOS EN EDAD ESCOLAR DE LAS COMUNIDADES GATAZO-COLTA	NOMBRE META	INDICADORES	2100.0	Dr. Carlos Pilamunga
			Hasta el mes de Abril del 2017, se realizara Procesamiento de datos en el software OMS Anthro de la Organización Mundial de la Salud (OMS)	Concientización sobre manipulación y consumo de alimentos nutritivos, mediante actividades pertinentes		
OEI-03	Vinculación	Promocin de la salud en el bachillerato: Uso y consumo seguro de alimentos y medicamentos	NOMBRE META	INDICADORES	10428.82	Dr. Fausto Yaulema
			Hasta el mes de agosto se ejecutará el 100% de las diferentes metodologías de impartición de conocimientos a los grupos de estudiantes	Socialización del proyecto Capacitación a estudiantes del bachillerato Ferias de la salud		
			Hasta el mes de diciembre se evaluará el 100% de la capacitación	Seguimiento a la capacitación Difusión del impacto del proyecto		
			Hasta el mes de abril se tendrá el 100% del contenido programático establecido en el proyecto	Revisión de la temática de capacitación Planificación : Elaboración y firma del convenio específico BQF-FC-ESPOCH y la ARCSA		
OEI-03	Vinculación	IV ENCUENTRO DE GRADUADOS - I DE EMPLEADORES DE LA CARRERA DE BIOQUIMICA Y FARMACIA	NOMBRE META	INDICADORES	541.5	Msc Simon Moreano
			HASTA OCTUBRE DEL 2017, EJECUTAR EL 100% DE LA PLANIFICACION DEL IV ENCUENTRO DE GRADUADOS - I DE EMPLEADORES	NUMERO DE ACTIVIDADES PLANIFICADAS		
			HASTA DICIEMBRE DEL 2017, EVALUAR LOS RESULTADOS DEL IV ENCUENTRO DE GRADUADOS - I DE EMPLEADORES	NUMERO DE INFORMES		
			HASTA NOVIEMBRE DEL 2017, EJECUTAR EL IV ENCUENTRO DE GRADUADOS - I DE EMPLEADORES	NUMERO DE ASISTENTES		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-04	Académico	Fortalecimiento de los laboratorios de la facultad mediante la adquisición de equipos y reactivos para un mejor desempeño en las prácticas estudiantiles de las diferentes escuelas	NOMBRE META	INDICADORES	39926.68	Dr. Fausto Yaulema
			Hasta el mes de Diciembre del 2017 dotar a los laboratorios de Facultad con los equipos, mínimos para la realización de prácticas que asocien la docencia y la investigación	Adquirir 3 equipos para el fortalecimiento de los laboratorios		
			Hasta el mes de Diciembre del 2017 garantizar la existencia de los reactivos necesarios para la realización de prácticas Laboratorio de la Facultad de Ciencias	Adquirir 37 reactivos y balanceado para roedores para el fortalecimiento de los laboratorios		
OEI-02	Investigación	Evaluación de la actividad fotoprotectora de especies vegetales nativas de la zona andina ecuatoriana, para la elaboración de protectores solares	NOMBRE META	INDICADORES	51477.34	Dra. Susana Abdo
			Hasta diciembre de 2017 realizar una biosprospección química de plantas que poseen metabolitos secundarios como los flavonoides y otros compuestos que tienen efecto fotoprotector	Bioprospección de plantas con efecto fotoprotector		
			Hasta agosto de 2017 realizar el estudio etnobotánico de pasifloras silvestres de tres zonas de altitud de la provincia de Chimborazo, para la recuperación de saberes y revitalización cultural de comunidades de las zonas	Estudio de saberes ancestrales sobre plantas silvestres con potencial acción fotoprotectora		
OEI-03	Vinculación	DESARROLLO DEL IV ENCUENTRO DE GRADUADOS I DE EMPLEADORES DE LA CARRERA DE BIOFISICA	NOMBRE META	INDICADORES	515.28	Dr. Edmundo Caluna
			hasta octubre del 2017 desarrollar al 100% la planificación del IV de Graduados - I de Empleadores	Numero de actividades planificadas		
			hasta noviembre del 2017 realizar al 100% la Ejecución del IV Encuentro de Graduados- I de Empleadores	Numero de resoluciones generadas		
			Hasta diciembre del 2017, evaluar los resultados del IV Encuentro de Graduados- I de Empleadores	Informe del evento		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Determinar la concentración de gas radón en agua, aire y materiales de construcción de la zona 3 del Ecuador	NOMBRE META	INDICADORES	14991.0	Dra. Jenny Orbe
			Hasta diciembre del 2017, se adecuara al 100% el laboratorio de física nuclear con materiales necesarios para la medición de gas radón.	Numero de equipos y Numero de Laboratorios		
			Hasta diciembre del 2017 se contara con el 90% de una base de datos que permitirá la delimitación de las areas muestrales de la zona 3	Numero de Muestras		
			Hasta diciembre de 2017, se realizara una planificacion y monitoreo de un 20% de las areas muestrales de la zona 3	Numero de Muestras; Numero de Mapa		
OEI-03	Vinculación	Difusin de conocimientos basicos de Fisica Sanitaria y Ambiental (relacion salud-ambiente), a estudiantes de bachillerato de instituciones publicas de la ciudad de Riobamba.	NOMBRE META	INDICADORES	5476.91	Dr. Luis Vera
			Hasta noviembre del 2017 se fortalecerá los conocimientos básicos de Física Sanitaria y Ambiental en 8 unidades educativas públicas de la ciudad de Riobamba.	Número de estudiantes capacitados en las diferentes unidades educativas públicas de la ciudad de Riobamba.		
			Hasta noviembre de 2017 se implementará en 8 instituciones educativas públicas de la ciudad de Riobamba, un sistema que permita la clasificación adecuada de residuos sólidos.	Número de unidades educativas en las cuales se ha implementado el sistema de manejo de desechos.		
OEI-02	Investigación	Desarrollo del II Congreso Internacional de Fisica	NOMBRE META	INDICADORES	14996.61	Dr. Luis Vera
			Hasta Noviembre de 2017 se cuenta con estudiantes empoderados de conocimientos actualizados en el campo de la física que cursan las carreras de Biofísica y Física a través de las charlas y conferencias magistrales llevadas a cabo en el congreso.	Numero de estudiantes empoderados.		
			Hasta Noviembre de 2017 se convocan a investigadores y expertos en las tematicas actuales sobre los diferentes avances en el campo de la fisica	Numero de investigadores y expertos en el campo de la fisica		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	REPOTENCIAR LOS CONOCIMIENTOS ACADEMICOS E INVESTIGATIVOS DE LOS ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE BIOFISICA.	NOMBRE META	INDICADORES	39938.78	Dr. LUIS VERA
			Hasta el mes de Diciembre mejorar el desempeño académico e investigativo de los estudiantes en calidad y tiempo	no existen indicadores		
			Hasta el mes de Diciembre repotenciar los laboratorios de la carrera de biofísica para mejorar el aprendizaje de los estudiantes en los primeros niveles de la carrera	no existen indicadores		
OEI-02	Investigación	Diseño de equipos y formación de talento humano para el desarrollo agrario sostenible de Chimborazo.	NOMBRE META	INDICADORES	2000.02	Jefe de Proyecto: Dr. Julio Nolberto Perez Guerrero (Facultad de Mecánica).
			Hasta diciembre de 2017 se elaborará una metodología para la evaluación del impacto ambiental de la maquinaria agrícola sobre variables seleccionadas del ambiente.	Numero evaluación de las variables físico químicas de las regiones objeto de estudio.		
			Hasta diciembre de 2017 se realizará la toma de muestras de las variables físico químicas en las regiones objeto de estudio.	Número de informe de muestreo de las variables físico químicas de las regiones objeto de estudio.		
Total: 889546.53						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

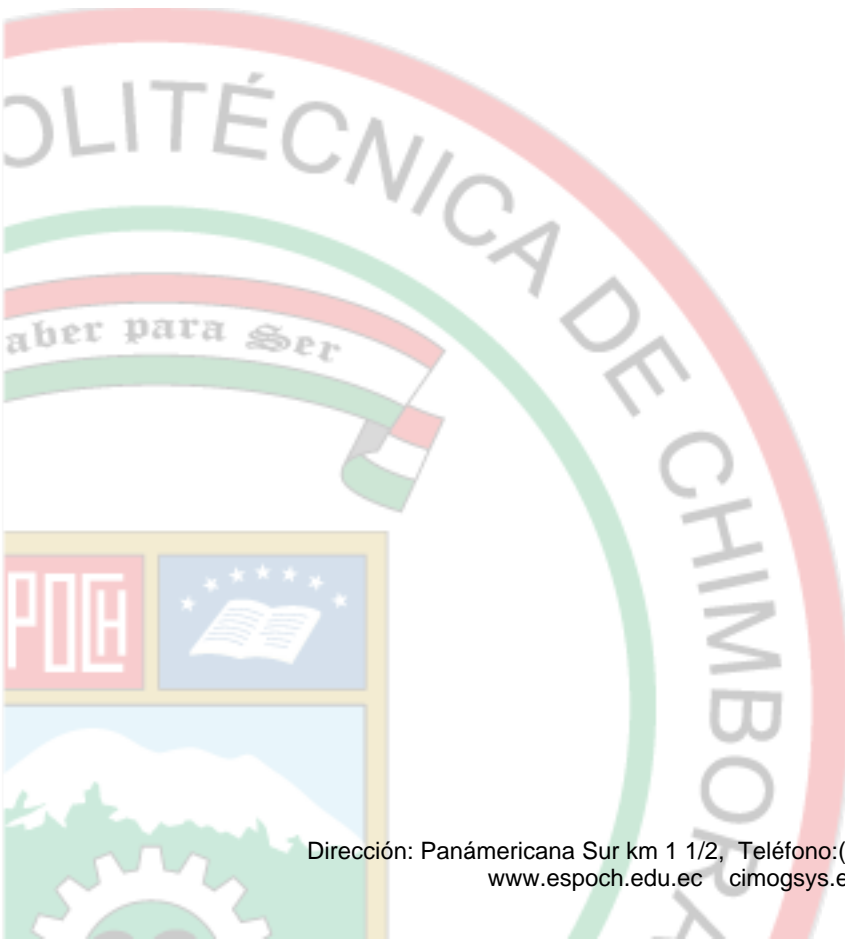
POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Publicaciones

Total: 0.0





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Ciencias Pecuarias							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-01	Académico	Implementar tecnologías de la información, en la Estación Experimental Tunshi para fortalecer el Apoyo a la Academia.	NOMBRE META		24313.94	Ing. Victor Miranda	
			hasta Diciembre 2017, Instalar las tecnologías de la información en la Estación Experimental Tunshi	INDICADORES			
				tecnologías de la información			
OEI-01	Académico	Implementación del Sistema de Gestión de Calidad SGC ISO 9001:2015, para la Gestión Administrativa y de Investigación.	NOMBRE META		16892.41	Ing. Clara Cisneros	
			hasta diciembre del 2017 realizar la Consultoria para las auditorias internas en un 100% para la gestión Administrativa y de Investigación.	INDICADORES			
			hasta diciembre del 2017 Difundir y socializar en 100% la implementacion del SGC ISO 9001, 2015.	Implementar un Sistema de Gestion			
				Numero de difucion y Socializacion para la implementacion del SGC ISO 9001 2015 en las carreras de la Facultad			
OEI-01	Académico	Implementar las mejores condiciones ergonómicas para el personal Administrativo de las Carreras de la Facultad de Ciencias Pecuarias.	NOMBRE META		10147.25	Dr. Cesar Camacho	
			hasta diciembre del 2017, Implementar procesos archivisticos para garantizar el 100% de las condiciones optimas para el personal administrativo de las carreras de la Facultad de Ciencias Pecuarias	INDICADORES			
				clasificación y archivo de documentos			
OEI-02	Investigación	Fortalecimiento de la Investigación a través de la Producción Científica de la Facultad de Ciencias Pecuarias.	NOMBRE META		49047.61	Ing. Luis Hidalgo	
			Hasta Diciembre del 2017, Fortalecer la producción Científica de las carreras de la Facultad de Ciencias Pecuarias.	INDICADORES			
				Numero de Producción Científica de las Carreras de la Facultad de Ciencias Pecuarias			



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Proyecto de Capacitación Pasantías, Vinculación Tunshi ESPOCH. PRO-CAPAVI-TE	NOMBRE META	INDICADORES	5526.0	Ing. Carlos Santos C.
			Hasta diciembre 2017, se garantizara el 100% de las capacitaciones practicas planificadas a los beneficiarios de las instituciones de educacion media y superior	Numero de Instituciones Beneficiarias		
OEI-01	Asignar por propuesta de proyectos	Fortalecimiento de las Estaciones Experimentales de la Facultad de Ciencias Pecuarias para el Apoyo Académico.	NOMBRE META	INDICADORES	271647.8 2	Ing. Carlos Santos C.
			hasta diciembre del 2017.Fortalecer a la Estación Experimental Fatima y Pastaza, para el Apoyo a la Academia.	numero de practicas realizadas		
			hasta diciembre del 2017. Fortalecer a la Estación Experimental Tunshi Área Pecuaria, para el Apoyo a la Academia.	numero de practicas realizadas		
			hasta diciembre del 2017, Fortalecer a la Estación de Altura Aña Moyocancha, para el apoyo a la Academia.	numero de practicas realizadas		
OEI-01	Académico	Implementacion de la tecnologia de la informacion y registro de datos generados por el software de gerenciamiento.	NOMBRE META	INDICADORES	6162.43	Ing. Victor Miranda
			hasta diciembre del 2017, Realizar la sistematizacion en el 100% para el registro de datos	Sistema de gerenciamiento		
OEI-03	Vinculación	Apoyo terapeutico para el desarrollo psicosocial de niños y niñas con capacidades diferentes de la ciudad de Riobamba	NOMBRE META	INDICADORES	4377.6	Ing. Rafael Buenao
			Hasta diciembre 2017 Mejorar el 70 % de la sanidad de los caninos y equinos utilizados en el canoterapia y equinoterapia, y de igual forma la mejora de un 5 al 10 % psicomotriz de los niños y niñas con capacidades especiales	Folletos impresos para socializacion del proyecto		
OEI-01	Académico	Fortalecimiento de la Calidad Academica en el marco del regimen del Buen Vivir	NOMBRE META	INDICADORES	49999.2	Ing. Carlos Santos C.
			Hasta Diciembre 2017, garantizar la produccion y explotacion pecuaria en un 100 %, como aporte de las practicas academicas	Numero de Unidades Academicas y de Investigacion dotadas de alimento balanceado		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Fortalecimiento de los laboratorios académicos de la Carrera de Zootecnia	NOMBRE META	INDICADORES	21095.67	Ing. Gabriela Vayas
			Hasta diciembre del 2017, se fortaleciera los conocimientos en un 100% de los estudiantes de la carrera de zootecnia	numero de practicas realizadas, estudiantes que utilizan el laboratorio, registro de uso del laboratorio		
			Hasta diciembre del 2017, se fortaleciera en un 100% a los laboratorios académicos de la carrera de zootecnia	numero de laboratorio implementados		
OEI-01	Académico	Modernización tecnológica como aporte a la academia de la carrera de zootecnia	NOMBRE META	INDICADORES	17709.33	Ing. Victor Miranda
			Hasta Diciembre 2017, implementar equipos tecnológicos en las aulas de la Carrera de Zootecnia	Numero de equipos implementados		
			Hasta Diciembre 2017, garantizar en un 100% la enseñanza- aprendizaje a los estudiantes de las cátedras que utilizan software especializados de la carrera de Zootecnia	Numero de estudiantes beneficiarios		
			Hasta Diciembre 2017, garantizar al 100% la información requerida para la Acreditación de la Carrera.	Numero de Informes escaneados		
OEI-02	Investigación	Implementación de un sistema para la planta avícola de la ESPOCH, con redes de sensores inalámbricos con tecnología Open Hardware	NOMBRE META	INDICADORES	18177.15	Ing. Manuel Almeida
			Hasta Diciembre 2017, automatizar un 100% la planta avícola de la ESPOCH, a través de redes de sensores inalámbricos con tecnología Open Hardware para garantizar un ambiente controlado ideal para la producción avícola	Registro de parámetros medio ambientales controlados		
OEI-02	Investigación	Determinación de la Energía Neta en aves de ingredientes convencionales y su utilización en pollos de carne	NOMBRE META	INDICADORES	30875.72	Ing. Luis Hidalgo
			Hasta diciembre 2017 Determinar la energía neta en aves de alimentos convencionales y su utilización en pollos de carne	determinación de energía neta de alimentos no convencionales		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Producción de semillas de leguminosas con agentes polinizadores, manejo post cosecha y comercialización de semilla certificada	NOMBRE META	INDICADORES	19558.97	Ing. Marco Fiallos
			Hasta Diciembre 2017 caracterizar el 50% de la alfalfa de la zona de los Pungales,	Registro del comportamiento de la alfalfa		
OEI-03	Vinculación	Asistencia técnica para el desarrollo productivo de las familias del GAD parroquial la Candelaria afectadas por el volcán Tungurahua como parte del buen vivir	NOMBRE META	INDICADORES	4763.17	Ing. Pablo Andino
			Hasta Diciembre 2017 Garantizar la capacitación técnica en un 30% a las familias de la parroquia la Candelaria	Registro de Capacitaciones		
OEI-02	Investigación	Análisis de sostenibilidad y competitividad de la cadena de suministros de la leche de ganado bovino en la provincia de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	14972.5	Ing. Vicente Trujillo
			Hasta Diciembre 2017, analizar el 100 % de la sostenibilidad y competitividad de la cadena productiva de la leche de ganado bovino en los cinco cantones de mayor producción en la provincia de Chimborazo	Registro de UPA's por eje y por ganadería		
OEI-02	Investigación	Caracterización morfológica y genética de la gallina criolla del Ecuador	NOMBRE META	INDICADORES	29115.6	Dr. Cesar Camacho
			Establecer el 100% de las posibles relaciones genéticas con las principales razas comerciales y locales hasta Diciembre 2017	Medidas zoométricas Marcadores moleculares microsatélites y ADN mitocondrial		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Determinación de los efectos de la transferencia de inmunidad pasiva en rumiantes y Camelidos Neonatos a través del Calostro liofilizado	NOMBRE META Hasta diciembre del 2017, se mejorara en un 100% el manejo de la transferencia de inmunidad pasiva en neonatos de rumiantes y camélidos a través del calostro liofilizado	INDICADORES Datos estadísticos de la concentración de Igs en sangre, Nº de neonatos de rumiantes y camélidos encalostrados	49215.38	Dr. Antonio Morales
OEI-03	Vinculación	Fortalecimiento de la Producción pecuaria del Cantón Riobamba, mediante la cooperación interinstitucional entre la Facultad de Ciencias Pecuarias de la ESPOCH (FCP ESPOCH) y el Centro Agrícola Cantonal de Riobamba (CAR)	NOMBRE META hasta diciembre 2017 garantizar la asistencia técnica, transferencia de tecnología en un 100%, a los pequeños y medianos productores de leche	INDICADORES Registro de capacitaciones	1811.5	Ing. Fabian Almeida
OEI-02	Investigación	Sostenibilidad ambiental y económica en base al perfil productivo y sanitario de la Vicuña vicuña de la Reserva de Producción de Fauna Chimborazo (RPFCh)	NOMBRE META Determinar en al menos un 1 % del Censo actual de la población de vicuñas de la RPFCh, la presencia/ausencia de anticuerpos y/o patógenos de interés hasta Diciembre 2017	INDICADORES Número de resultados serológicos y/o confirmatorios de los animales realizados las pruebas de laboratorio (1% del censo la población total de vicuñas de la RPFCh)	44919.42	Dr. Noe Rodriguez G y Dr. Antonio Morales
OEI-01	Académico	Fortalecimiento de las Unidades Académicas y de Investigación y Unidades de apoyo como aporte a la academia de la Carrera de Zootecnia.	NOMBRE META Hasta diciembre del 2017, se fortalecera los conocimientos de los estudiantes de la carrera de Ing. Zootecnica.	INDICADORES Número de prácticas realizadas, Registro de uso de las Unidades académicas y de investigación y Unidades de apoyo, número de estudiantes que utilizan las Unidades Académicas.	40899.51	Ing. Carlos Santos



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Caracterización morfológica y genética del cerdo criollo en la Provincia de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	25078.75	Dr. Nelson Duchi
			Establecer el 100% de las posibles distancias filogenéticas con las principales razas comerciales y locales de la provincia de Chimborazo hasta Diciembre 2017	Medidas zoométricas Registro de análisis de microsatélites		
OEI-03	Vinculación	Asistencia y Asesoramiento para el manejo y conservación de la vicuña en RPFCH y comunidad San José de Tipin	NOMBRE META	INDICADORES	4709.99	Dr. Noe Rodríguez G.
			Hasta Diciembre 2017 Realizar la necropsia de al menos el 1 por ciento de las vicuñas de muertes natural o accidental en la RPFCh, contribuyendo al conocimiento de esta especie en el País	Informe de capacitación		
OEI-01	Académico	Implementación del nuevo sistema de detección de celos en la Unidad Académica y de Investigación en Bovinos Lecheros de la EETAP-FCP	NOMBRE META	INDICADORES	2430.0	Dr. Pedro Castillo
			En el 2017 incrementar la tasa de preñez de los semovientes de la Unidad Académica y de Investigación en Bovinos Lecheros de la EETAP-FCP, en relación al año 2016.	% de incremento		
OEI-01	Académico	Fortalecimiento de los Laboratorios como aporte a la academia de la carrera de Industrias Pecuarias	NOMBRE META	INDICADORES	6146.9	Ing. Gabriela Vayas
			Hasta diciembre del 2017 se fortalecerá los conocimientos de los estudiantes de la carrera de Industrias Pecuarias	Número de prácticas realizadas, Registro de uso de los laboratorios, número de estudiantes que utilizan los laboratorios		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Aprendizaje continuo de deshidratación de materia prima de origen vegetal alimentaria con energía solar para el desarrollo social y económico de las familias de las personas con parálisis cerebral de la asociación de familiares de personas excepcionales de Chimborazo (AFAPECH)	NOMBRE META Hasta Diciembre 2017 Implementar un plan de factibilidad para establecer Microempresas	INDICADORES numero de familias caapacitadas	1881.0	Ing. Javier Mendoza Castillo
OEI-02	Investigación	Valoración Toxicológica de los Principales Metales Hg, Pb, As, Cu y Cr presente en las Hortalizas mediante espectroscopia de absorción atómica	NOMBRE META Hasta Noviembre 2017 garantizar en un 100% la inocuidad alimentaria de las hortalizas en estudio Hasta Noviembre 2017 Fortalecer el 100% la producción científica del proyecto Valoración Toxicológica de los principales metales Hg, Pb, As, Cu y Cr presente en las Hortalizas mediante espectroscopia de absorción atómica	INDICADORES Resultados del análisis bromatológicos y fisicoquímicos de los metales Producción científica del proyecto Valoración Toxicológica de los principales metales Hg, Pb, As, Cu y Cr presente en las Hortalizas mediante espectroscopia de absorción atómica	40600.0	Dra. Georgina Moreno
OEI-03	Vinculación	Convenio de Cooperación Técnico entre la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y el GAD Municipal de Santiago de Quero	NOMBRE META Hasta Diciembre 2017 Mantener y recuperar el paramo, y capacitar con charlas técnicas a los beneficiarios de 3 comunidades en producción animal y emprendimiento.	INDICADORES numero de comunidades capacitadas	1993.86	Ing. Antonio Velasco



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Propuesta de Diseño y Construcción de un deshidratador mixto indirecto de frutas	NOMBRE META	INDICADORES	7603.0	Ing. Dario Baño
			Hasta Diciembre 2017 Implementar en un 100% el Diseño de un deshidratador mixto indirecto de frutas	Diseño de un deshidratador mixto de frutas		
			Hasta Diciembre 2017 implementar en un 75% la construcción de un deshidratador mixto de frutas	Construcción de un deshidratador mixto de frutas		
OEI-03	Vinculación	Proyecto de Desarrollo microempresarial agropecuario con inclusión económica y social	NOMBRE META	INDICADORES	1993.86	Ing. Manuel Almeida
			Hasta Diciembre 2017 fortalecer el apoyo a la microempresa para el procesamiento de lacteos	Numero de Capacitaciones		
OEI-03	Vinculación	Hoy comemos Carne	NOMBRE META	INDICADORES	4984.85	Dra. Sonia Peñafiel
			Hasta diciembre 2017 Garantizar el cumplimiento en un 100% de los analisis	Numero de analisis		
			Hasta diciembre 2017 Fortalecer los vinculos con la comunidad, y difundir en un 100% los resultados de los analisis sobre la calidad de la carne	numero de capacitaciones		
OEI-01	Académico	Modernización de la Tecnología como aporte a la Academia de la Carrera de Industrias Pecuarias.	NOMBRE META	INDICADORES	17692.0	Ing. Victor Miranda
			Hasta Diciembre 2017 garantizar al 100% la información requerida para Acreditación de la Carrera	numero de Informe de documentos escaneados		
			Hasta Diciembre 2017 implementar equipos tecnologicos en las aulas de la carrera de Industrias Pecuarias	numero de equipos implementados		
			Hasta Diciembre 2017 se garantizara en un 100% la enseñanza-aprendizaje a los estudiantes de las catedras que utilizan software especializados de la carrera de Industrias Pecuarias	Registro de estudiantes beneficiarios		
Total: 846342.39						



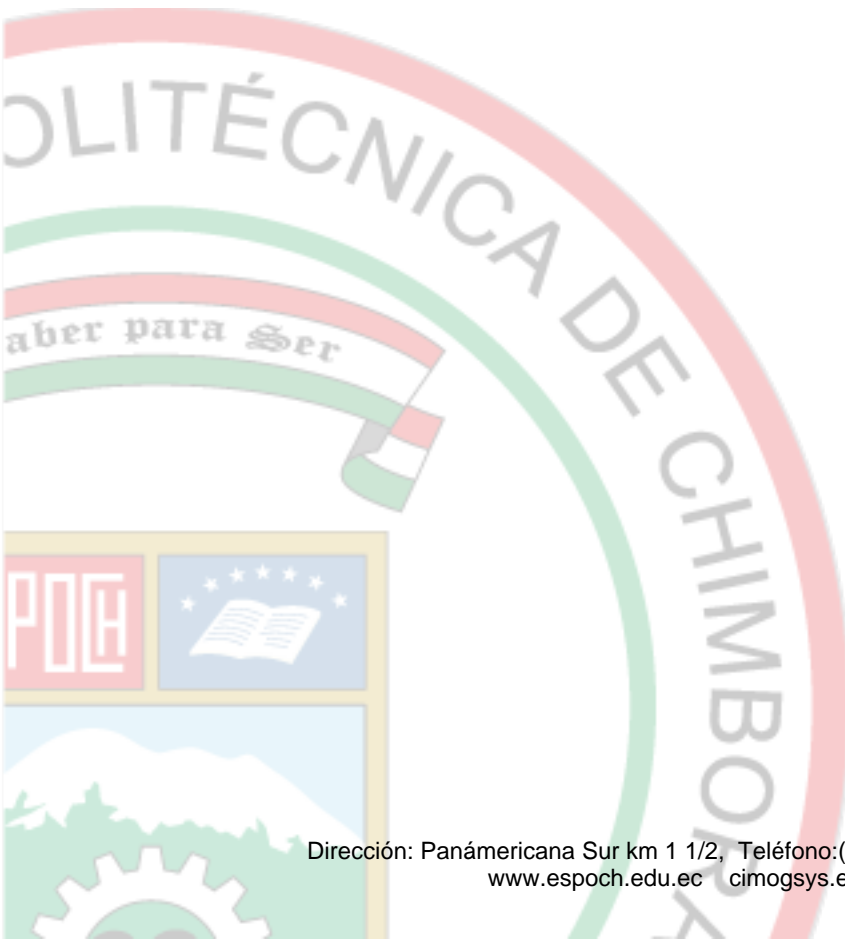
ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM





ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Facultad de Recursos Naturales							
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE	
OEI-02	Investigación	Actualización e impulso a la investigación científica para las carreras de la Facultad de Recursos Naturales	NOMBRE META		16577.0	Decano	
			En el 2017 impulsará la participación de profesores en eventos de actualización científica para el desarrollo de la investigación en las carreras				INDICADORES
							Actualizacion científica Actualizacion científica
OEI-03	Vinculación	Encuentro de graduados de las carreras de la Facultad de Recursos Naturales 2017	NOMBRE META		20196.68	Decano	
			en el 2017 Lograr al menos la participación del 30% de los graduados de los últimos 5 años en las tres carreras de la Facultad de Recursos Naturales				INDICADORES
							Registro de participación documento de informe del evento Resultados dos % de participantes por género por carrera Número de participantes Eficiencia del gasto Análisis de evolución de prospectiva de la carrea
OEI-01	Académico	Mejoramiento del servicio tecnologico de las comunicaciones en la Facultad de Recursos Naturales	NOMBRE META		35875.18	Ing. Franklin Cuadrado	
			en el 2017 Incrementar el ancho de banda de 1gb a 10gb en las tres carras de Agronomía, Forestal y Ecoturismo				INDICADORES
							Incremento del ancho de banda de internet en las carras de Agronomía, Forestal y Ecoturismo numero de estudiantes, empleados y Docentes beneficiados con el servicio de internet
OEI-02	Investigación	IMPULSO A LA DIFUSION CIENTIFICA DE LA CARRERA DE INGENIERIA FORESTAL	NOMBRE META		21196.0	DIRECTOR ESCUELA	
			A diciembre de 2017 se impulsará la produccion científica en la Escuela de Ingenieria Forestal				INDICADORES
							No. de becas de transferencia No. de libros publicados No. de Produccion Cientifica



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-01	Académico	Mejoramiento de la academia mediante la aplicación de conocimientos teórico práctico en la carrera de forestal	NOMBRE META	INDICADORES	15995.73	Hugo Rodríguez, Ms.C.
			En el 2017 fortalecer los conocimientos de los estudiantes de la carrera de Forestal	Transferencia de conocimiento		
OEI-01	Académico	Fortalecimiento a la gestión administrativa de la carrera de Forestal	NOMBRE META	INDICADORES	6726.0	Hugo Rodríguez
			Hasta finales de 2017 se subirá el número de estudiantes atendidos en la dirección de la Carrera de Ingeniería Forestal	No. de estudiantes atendidos No. de trámites despachados		
OEI-02	Investigación	ESTUDIO DE Trichoderma spp. EN VIVEROS FORESTALES EN LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO Y SUELOS AGRICOLAS EN LAS ISLAS GALAPAGOS.	NOMBRE META	INDICADORES	31183.98	Dr. Fernando Rivas
			En el 2017 determinar la taxonomía de Trichoderma spp., y su aplicación en sistemas silvopastoriles con fines de minimizar la aplicación de productos químicos.	No. de ensayos realizados sobre la aplicación de la Trichoderma en sistemas silvopastoriles		
				Numero de muestras recolectadas en las Zona agrícola de la isla Santa Cruz, islas Galápagos.		
		Numero de muestras recolectadas en las Zona agrícola de la Provincia de Chimborazo				
OEI-01	Académico	Fortalecimiento Académico de la Carrera de Ingeniería Forestal	NOMBRE META	INDICADORES	40316.1	Hugo Rodríguez
			Hasta diciembre de 2017 se mejorarán las condiciones académicas en las que docentes y estudiantes se desenvuelven mediante la dotación de equipos académicos e insumos para los laboratorios de la Carrera	No. de estudiantes que realizan prácticas académicas Numero de prácticas realizadas No. Aulas mejor equipadas No. de estudiantes beneficiarios		
OEI-02	Investigación	Organización del I Congreso Internacional Bosques y Agroforestería en el Siglo XXI	NOMBRE META	INDICADORES	34573.68	Ing. Hugo Rodriguez
			Hasta noviembre del 2017 se ejecutará el Congreso Internacional Bosques y Agroforestería en el Siglo XXI	un libro de memorias con ISSN		
				Numero de asistentes		
		Informe del evento				



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Paseo ecológico para la gestión forestal	NOMBRE META	INDICADORES	13703.37	Ing. Armando Espinoza
			En el 2017 fomentar en 10 unidades educativas de nivel basico y medio la conservacion y el cuidado de los recursos naturales mediante el aprovechamiento de los espacion verdes de la ESPOCH	Numero de estudiantes capacitados. Número de unidades educativas de nivel basico y medio capacitadas Numero de procesos ejecutados Numero de informes		
OEI-02	Investigación	ESTRATEGIA DE MEJORAMIENTO GENETICO EN ESPECIES FORESTALES DE INTERES COMERCIAL	NOMBRE META	INDICADORES	19880.0	Ximena Lara
			Hasta diciembre del 2017 se contara con el protocolo de multiplicación In vitro del material vegetativo de las especies comerciales como linea base de la investigacion	Un documento del Protocolo de propagación In vitro de las especies comerciales de interés.		
			Hasta el mes de agosto del 2017 se contara con el diagnostico levantado por la cooperativa de mejoramiento genético forestal de Chile	Un Documento del diagnostico del estado actual del mejoramiento genético forestal de interes comercial		
			Hasta el mes de agosto del 2017 se firmara el convenio con la cooperativa de mejoramiento genético forestal de Chile	un convenio firmado		
OEI-02	Investigación	Generación de bioconocimiento en el campo de la agrobiodiversidad mediante la recuperación de los saberes ancestrales en el área arqueológica del monte Puñay	NOMBRE META	INDICADORES	30210.0	Mgs. Christiam Paúl Aguirre Merino
			Hasta octubre del 2017 se recuperará material arqueológico en cuanto a semillas en contextos arqueológicos de campos de cultivos	Muestras Carpológicas		
			Hatas Agosto del 2017 se contará con el Levantamiento Ortofotográfico del yacimiento arqueológico de las Terrazas de Joyaczhi	Ortofotografías de estructuras arqueológicas		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	MEDICION DE LOS COMPONENTES: AMBIENTAL, SOCIAL, CULTURAL, TECNOLÓGICO, ECONOMICO Y POLOTICO INSTITUCIONAL PARA LA SOSTENIBILIDAD URBANA DE LA CIUDAD DE RIOBAMBA, PROVINCIA DE CHIMBORAZO	NOMBRE META	INDICADORES	31441.87	PhD. Rosa Castro
			Hasta el mes de noviembre del 2017 se levantará y procesará información de 5 ámbitos de sostenibilidad	Levantamiento y procesamiento de 50 Indicadores en 5 ámbitos de sostenibilidad		
			Hasta el mes de diciembre del 2017 se generarán boletines informativos de 3 ámbitos de sostenibilidad	3 Boletines de indicadores de sostenibilidad		
			Entre los meses de octubre a diciembre se hará la difusión de resultados obtenidos hasta ese momento	1 Ponencia internacional de los resultados obtenidos Publicación de 1 libro		
OEI-01	Académico	Fortalecimiento académico de la carreras aprobadas por el CES (Recursos Naturales Renovables y Turismo)	NOMBRE META	INDICADORES	26999.66	Dr. Galo Montenegro
			Hasta Octubre del 2017 la Secretaría de las Carreras de Recursos Naturales Renovables y Ecoturismo se encontrarán amobladas afín de garantizar un servicio eficiente a los estudiantes	Número de muebles adquiridos e instalados Numero de estudiantes atendidos en el año		
			Hasta diciembre del 2017 las Carreras de Recursos Naturales Renovables y Ecoturismo contarán con equipamiento pedagógico para fortalecer el proceso académico de construcción del conocimiento	Número de equipos tecnológicos instalados Numero de estudiantes atendidos en el año		
			Hasta septiembre del 2017 se mejorará la infraestructura sanitaria de la Dirección de la Carrera de Recursos Naturales y Ecoturismo afín de brindar condiciones óptimas para el desarrollo de las actividades administrativas	Una batería sanitaria remodelada (Se debe cambiar totalmente pisos, sanitario, lavabos, puerta, tubería, pintura, y añadir un mueble de baño).		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	Difusión de la producción científica de los proyectos de investigación de la Carrera de Ecoturismo	NOMBRE META	INDICADORES	10562.0	Dr. Fernando Rivas
			En el 2017 se impulsará la participación de profesores en eventos de actualización científica para el desarrollo de la investigación en la carrera de Ecoturismo	Número de ponencias dictadas en eventos científicos internacionales por los docentes de la Carrera de Ecoturismo		
			En el 2017 se impulsará la producción científica en la carrera de Ecoturismo	Numero de articulos publicados		
OEI-02	Investigación	“Diseño de un modelo de planificación y ordenamiento territorial para las parroquias rurales del cantón Riobamba como estrategia de adaptación al cambio climático”	NOMBRE META	INDICADORES	27785.67	Mgs. Carlos Benjamin Ricaurte Yopez
			Hasta diciembre del 2017 se contará con un Levantamiento ortofotográfico de la parroquia San Juan (cantón Riobamba) en virtud de contar una herramienta eficaz para la planificación y ordenamiento territorial	200 ha de territorio levantadas - 12 Imágenes satelitales del territorio		
			Hasta diciembre del 2017 se definirá un modelo de gestión en los ámbitos: ambientales y económicos - productivos, para la parroquia San Juan, cantón Riobamba	no existen indicadores		
OEI-03	Vinculación	Fortalecimiento del turismo comunitario en la provincia de Chimborazo	NOMBRE META	INDICADORES	9999.44	MSc. Sandra Miranda
			Entre los meses de octubre a diciembre 2017 se hará la difusión de resultados sobre la formación de guías intérpretes del patrimonio natural y cultural	2 participaciones en ponencias para evento internacional y publicación de 1 manual		
			Hasta el mes de diciembre 2017, se elaborará un plan de formación de guías intérpretes del patrimonio natural y cultural	1 Plan de formación de guías intérpretes del patrimonio natural y cultural		
			Hasta el mes de diciembre 2017 se realizará un diagnóstico situacional del servicio de guía interpretativa en la Asociación de Guías de Turismo de Chimborazo (AGITUCH)	1 Informe sobre el diagnóstico situacional del servicio de guía interpretativa que realiza		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Diseño e implementación de un Programa de Educación Rural Continua.	NOMBRE META	INDICADORES	426.4	Ing. Marco Anibal Vivar Arrieta
			A diciembre de 2017 se cuenta con la implementación de la primera fase del programa educativo para organizaciones de medianos y pequeños productores agropecuarios rurales.	Numero de modulos elaborados, Numero de participantes en el desarrollo de los modulos Numero de reuniones de trabajo desarrolladas Numero de eventos de capacitacion. Informes		
OEI-03	Asignar por propuesta de proyectos	Convenio especifico de cooperacion interinstitucional entre el Gobierno Autonomo Descentralizado de la provincia de Chimborazo y la Escuela Superior Politecnica de Chimborazo para el diseño e implementación de un programa de capacitacion para la gestion sostenible de los recursos naturales, con enfoque de cuencas hidrograficas.	NOMBRE META	INDICADORES	17000.0	Ing. David Caballero
			A julio de 2017 se contara con los modulos de capacitacion para la gestion sostenible de los recursos naturales, con enfoque de cuencas hidrograficas, elaborados, aprobados, diseñados editados y reproducidos	Numero de modulos aprobados		
			Hasta diciembre de 2017 los Tecnicos del GADPCH y GADs parroquiales capacitados en la gestion sostenible de los recursos naturales con enfoque de cuencas hidrograficas.	No. de personas capacitadas Registro de asistencia, No. informes presentados		
OEI-02	Investigación	Caracterización de la fauna de microhymenoptera de las Islas Galapagos	NOMBRE META	INDICADORES	34725.81	Dr. Henri Herrera
			Hasta diciembre del 2017 se estudiara la taxonomía del 10% de la fauna microhymenoptera de las islas Galápagos, con énfasis en especies invasoras.	% de fauna microhymenoptera estudiada		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-02	Investigación	"RED IBEROAMERICANA DE AGRO-BIGDATA Y DECISION SUPPORT SYSTEMS" PARA UN SECTOR AGROPECUARIO SOSTENIBLE	NOMBRE META	INDICADORES	0.0	PhD. Yulien Fernández Romay
			Elaboración del libro "La gestión sostenible de granjas porcinas y su relación con los recursos naturales"	Un libro editado e impreso con al menos 50 ejemplares impresos.		
			Levantamiento de información sobre la situación actual de los residuales porcinos en la provincia de Chimborazo.	una caracterización de una muestra representativa del sistema de tratamiento de residuales de granjas porcinas.		
			Participación en el segundo WORKSHOP 2017 RED Agro-BigData y "Decision Support Systems" (DSS) para un Sector Agropecuario Sostenible - BIGDSSAGRO	un docente de la ESPOCH en el segundo WORKSHOP de la Red a realizarse en la ciudad de Montevideo, Uruguay		
			Elaboración de artículo Participación en congreso.	tres artículos científicos y se enviaran a revistas para su publicación.		
			Diseño del sistema de tratamiento de residuales porcinos	implementado en un 50% el diseño en una granja el sistema de tratamiento de residuales		
			Elaboración de una base de datos para almacenamiento y procesamiento de la información recogida en el diagnóstico	el 50% de un software desarrollado para el ingreso, almacenamiento y análisis de los datos sobre sistemas de tratamientos de residuales y otra información necesaria en granjas porcinas.		
			Elaborar el Plan de capacitación para tratamiento de residuales	un plan de capacitación para el tratamiento de residuales elaborado y en ejecución.		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI-03	Vinculación	Convenio de cooperación interinstitucional para el diseño e implementación de un proyecto de la cadena productiva de la quinua. (producción, transformación, comercialización y promoción de consumo de la quinua y sus derivados).	NOMBRE META	INDICADORES	2850.0	Ing. Marco Anibal Vivar Arrieta
			A diciembre del 2017 se encontrara implementado el componente productivo del proyecto	Numero de agricultores involucrados, numero de reuniones de trabajo, numero de eventos, numero de estudios revisados, numetro de acuerdos logrados % de cumplimiento		
			A mayo del 2017 se contara con el diseño y aprobado el proyecto	Proyecto aprobado		
OEI-02	Investigación	Impulso a la producción apícola a partir de la constitución de sistemas agroecológicos.	NOMBRE META	INDICADORES	45037.82	Ing. Armando Espinoza E.
			Hasta diciembre del 2017 se caracterizara cuatro sistemas agroecológicos melíferos.	No. de sistemas agroecológicos melíferos caracterizados .		
OEI-03	Vinculación	Disminución del impacto ambiental, social y económico por el uso inadecuado de agroquímicos en los cultivos de las comunidades indígenas del cantón Guamote, provincia de Chimborazo, Ecuador.	NOMBRE META	INDICADORES	2226.73	In. Carlos Carpio
			hasta finales de 2017 En el Canton Guamote se incrementara el número de personas con conciencia de las consecuencias del uso incorrecto de plaguicidas	6 comunidades capacitades hasta diciembre de 2017, 1 cartilla diseñada hasta finales de año, 3 spots de radio siendo transmitidos en Guamote durante 2017		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

OEI	Categoría	Descripción	NOMBRE META	INDICADORES	Valor	Responsable
OEI-01	Académico	Implementación de estrategias para el fortalecimiento de la práctica y la innovación de la educación en la carrera de Agronomía.	En el 2017 se mejorara el proceso de enseñanza aprendizaje en la Carrera de Agronomía con el uso de laboratorios	La percepción de los estudiantes respecto a las facilidades para uso de laboratorios y prácticas Número de laboratorios atendidos Número de prácticas realizadas Número de estudiantes atendidos	93999.56	Director
OEI-03	Vinculación	Implementación de una granja integral en la unidad educativa especializada Carlos Garbay	A diciembre del 2017 se cuenta con una granja integral agroecológica en la Unidad Especializada Carlos Garbay implementada	Número de capacitados, número de eventos realizados, número de visitas realizadas, número de personas involucradas en la capacitación, número de temáticas abordadas, cantidad de ingresos generados, cantidad de componentes. Características del grupo involucrado, percepción de avances en el desarrollo de los componentes y de las capacidades.	4496.21	Ing. Marco Anibal Vivar Arrieta.
OEI-02	Investigación	Impulso a la Producción Científica de la Carrera de agronomía	En el 2017 se impulsara la producción científica en la Carrera de Agronomía	No. de artículos científicos publicados Número de ponencias dictadas en eventos científicos internacionales por los docentes de la Carrera de Ecoturismo	20234.0	Ing. Armando Espinoza E.
Total: 614218.89						



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Dirección de Mantenimiento y Desarrollo Físico						
OBJETIVO O INST.	TIPO.	NOMBRE DEL PROYECTO	METAS		MONTO	RESPONSABLE
OEI-04	Gestión	Fortalecimiento de la gestión interna de la Dirección de Mantenimiento y Desarrollo Físico	NOMBRE META	INDICADORES	10083.37	Dirección DMDF
			Repotenciar los equipos informáticos	DMDF con equipos informáticos repotenciados		
			Equipamiento con mobiliario al DMDF	mobiliario apropiado para el DMDF		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA ACADEMICA	NOMBRE META	INDICADORES	109269.0	ESPECIALISTA EN MANTENIMIENTO 3
			ADECUACIONES, REMODELACIONES, REPARACIONES O MANTENIMIENTOS DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA ACADEMICA	ADECUACIONES, REMODELACIONES, REPARACIONES O MANTENIMIENTOS EJECUTADOS EN LA INFRAESTRUCTURA FISICA ACADEMICA		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	LIQUIDACION DE PROCESOS CONTRACTUALES DE AÑOS ANTERIORES	NOMBRE META	INDICADORES	1655233.43	DIRECCION DMDF
			LIQUIDAR LA TOTALIDAD DE PROCESOS CONTRACTUALES DE AÑOS ANTERIORES	PROCESOS CONTRACTUALES LIQUIDADOS ECONOMICAMENTE		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA ADMINISTRATIVA	NOMBRE META	INDICADORES	741308.57	ESPECIALISTA EN MANTENIMIENTO 3
			MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO	MANTENIMIENTO PREVENTIVOS Y CORRECTIVOS REALIZADOS		
			LICENCIAMIENTO AMBIENTAL	LICENCIAS AMBIENTALES OBTENIDAS		
			ADECUACIONES, REMODELACION, REPARACIONES Y/O MANTENIMIENTOS DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA ADMINISTRATIVA	ADECUACIONES, REMODELACIONES, REPARACIONES O MANTENIMIENTOS EJECUTADOS EN LA INFRAESTRUCTURA FISICA ADMINISTRATIVA		
OEI-04	Asignar por propuesta de proyectos	FORTALECIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA ADMIISTRATIVA	NOMBRE META	INDICADORES	1965295.46	DIRECCION DMDF
			CONSOLIDAR LA INFRAESTRUCTURA ADMINISTRATIVA	EDIFICACIONES ADMINISTRATIVAS CONSTRUIDAS		



ESPOCH

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

POA-Dirección de Planificación



FECHA DE CORTE: 30/03/2017, 07:47:26 PM

Total: 4481189.83

.....
Firma
CI:

