



República de Honduras

Documento de Evaluación Presupuestaria
Categorías Programáticas



09/01/2017 09:17:31

Gestión: 2016

r_epr_catpro_doc

Página 1 de 4

Institución 0511 Universidad de Ciencias Forestales	Tipo Operación Modificación	Trimestre 04
Lugar 03 18 Siguatepeque	Etap Evaluación	Mes 12
	Estado APROBADO	Nro Documento 00011

Programas			Finalidad	Función													
Programa 11 FORMACION SUPERIOR EN CIENCIAS FORESTALES			07	14 Enseñanza Superior													
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo	
01 Graduados en las areas de Ingeniería Forestal y Dasonomia	0003 ALUMNO (A)																
Comentarios:	.A través de Vicerrectoría Académica se desarrolló el programa de Formación Académica de Profesionales en las carreras: Dasonomía, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Energías Renovables, Maestría en Gestión de Estructuras Ambientales y Maestría en Energías Renovables; por lo cual se formaron 360 alumnos. Además se presentó a la Dirección de Educación Superior los planes de estudio de Ingeniería en Agroforestería, Ing. en Arqueología y Minas y Profesorado en la Enseñanza de Ciencias Forestales																
Comentarios:	.La Escuela de Ciencias Forestales, ejecutó los programas de formación académica atendiendo al cuarto trimestre una población estudiantil en promedio de 236 alumnos en las carreras de Dasonomía e Ingeniería Forestal divididos de la siguiente forma: 150 alumnos para el área de Dasonomía y 86 alumnos para el área de Ingeniería Forestal. Durante este trimestre se presentaron 2 deserciones; 1 estudiante de I de Dasonomía y 1 estudiante de Ingeniería Forestal por reprobación académica																
Comentarios:	.La Escuela de Negocios, avanzó en la aprobación del plan de estudios de la carrera de Industrias y Gestión empresarial, se espera que en enero del 2017, se inicie la matrícula																
Comentarios:	.La Escuela de Ambiente y Desarrollo ejecutó de manera normal el programa de formación académica de la carrera de Ingeniería en energías Renovables, logrando atender al cuarto trimestre una población estudiantil en promedio de 93 alumnos: 74 alumnos de la carrera de Ingeniería en energías Renovables, más 19 Alumnos matriculados en las clases generales de la carrera de Ingeniería Renovable																
Comentarios:	.En el cuarto trimestre del año 2016, se continuó con el Programa de Postgrados ejecutándose la Maestría en Estructuras Ambientales con una matrícula de 12 profesionales y la Maestría en Gestión de Energías Renovables con una matrícula de 19. Se prevé que el número se incremente para el 2017 a 39 alumnos considerando que se apertura la II Promoción de Maestría en Energías Renovables. Se reportó la deserción de 1 alumno por situaciones voluntarias																
01 Productores y personas capacitadas en el manejo de recursos naturales y ambiente	0074 PERSONA																
Comentarios:	.A través de la Vicerrectoría de Investigación y Posgrados se desarrollaron normalmente los programas de Investigación y Extensión, Vinculación Universitaria y Estudios tropicales que comprende lo siguiente: el Manejo del área protegida del Jardín Botánico Lancetilla, El Bosque Universitario, La Estación Experimental La Soledad y La Estación Experimental y Parque Ecológico San Juan																
Comentarios:	.Se ejecuta a través del Programa Vinculación Universidad con Sociedad, mediante la gestión de un plan capacitador no formal y desarrollo de eventos ambientales. Para el IV trimestre se desarrollaron 8 eventos de capacitación en CICAFOR: Manejo Integrado de Cuencas Hidrográficas, Organización Comunitaria, Curso de Fertilizantes Naturales, Construcción de Ecohornos, Sistemas de Información Geográfica, Negociación de Recursos Naturales, Técnico Forestal Calificado lograndose capacitar 192 personas																
Comentarios:	.Para el año 2016 se programó un total de 30 investigaciones, pasando como primera etapa por la defensa de los anteproyectos y finalmente la defensa de las investigaciones. De acuerdo a la planificación de metas, al finalizar el cuarto trimestre se generaron 27 investigaciones; 20 tesis o investigaciones realizadas por estudiantes de Ingeniería Forestal, 5 por estudiantes de maestría en Gestión de Estructuras Ambientales y 2 realizadas por docentes, mismas que fueron presentadas oportunamente																
Comentarios:	.Se promueve por medio de la ejecución del Programa Estudios Tropicales en Ciencias Forestales y el de Vinculación Universitaria en la sociedad. A través del Programa Estudios Tropicales se protegen 6,500 hectáreas de Bosque tropical, con el fin de asegurar atención de 50,000 visitantes. No obstante producto de la promoción adecuada y aporte de los laboratorios naturales se realizaron 332 giras educativas y eventos guiados en el cuarto trimestre y se logró atender 55,720 personas durante el año																

Subprogramas
Proyectos

Elaborado por:	Aprobado por:
Usuario : NMELGAR	Nombre y Apellido: JLOPEZ5
Fecha: 06/01/2017	Fecha: 06/01/2017



República de Honduras

Documento de Evaluación Presupuestaria
Categorías Programáticas



09/01/2017 09:17:31
Gestión: 2016
r_epr_catpro_doc
Página 2 de 4

Institución 0511 Universidad de Ciencias Forestales	Tipo Operación Modificación	Trimestre 04
Lugar 03 18 Siguatepeque	Etap Evaluación	Mes 12
	Estado APROBADO	Nro Documento 00011

Actividades Obras																
Programa	Subprograma	Proyecto	Act./Obra	DIRECCION Y COORDINACION									Act. u Obra	Actividad		
Tipo Actividad													Tipo Adm.			
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01	Ejecucion de los programas de docencia	0482	PROGRAMA													
Comentarios:				.A través de Vicerrectoría Académica se desarrolló el programa de Formación Académica de Profesionales en las carreras: Dasonomía, Ingeniería Forestal, Ingeniería en Energías Renovables, Maestría en Gestión de Estructuras Ambientales y Maestría en Energías Renovables; por lo cual se formaron 360 alumnos. Además se presentó a la Dirección de Educación Superior los planes de estudio de Ingeniería en Agroforestería, Ing. en Arqueología y Minas y Profesorado en la Enseñanza de Ciencias Forestales												
01	03	...	S	S	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,852,286.00	1.00	0.00	2,122,893.00	1.00	0.00	4,975,179.00
Programa	Subprograma	Proyecto	Act./Obra	EDUCACION EN CIENCIAS FORESTALES									Act. u Obra	Actividad		
Tipo Actividad													Tipo Adm.			
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01	Alumnos con diplomados tecnicos y licenciaturas con especialidad en manejo forestal y cuencas	0003	ALUMNO (A)													
Comentarios:				.La Escuela de Ciencias Forestales, ejecutó los programas de formación académica atendiendo al cuarto trimestre una población estudiantil en promedio de 236 alumnos en las carreras de Dasonomía e Ingeniería Forestal divididos de la siguiente forma: 150 alumnos para el área de Dasonomía y 86 alumnos para el área de Ingeniería Forestal. Durante este trimestre se presentaron 2 deserciones; 1 estudiante de I de Dasonomía y 1 estudiante de Ingeniería Forestal por reprobación académica												
01	04	...	S	S	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,644,647.00	0.00	0.00	2,597,667.00	0.00	0.00	5,242,314.00
Programa	Subprograma	Proyecto	Act./Obra	EDUCACION EN NEGOCIOS									Act. u Obra	Actividad		
Tipo Actividad													Tipo Adm.			
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01	Servicios Academicos a alumnos matriculados de la carrera de Ingenieria de Negocios Forestal	0003	ALUMNO (A)													
Comentarios:				.La Escuela de Negocios, avanzó en la aprobación del plan de estudios de la carrera de Industrias y Gestión empresarial, se espera que en enero del 2017, se inicie la matrícula												
01	05	...	S	N	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,068,986.00	0.00	0.00	546,047.00	0.00	0.00	1,615,033.00
Programa	Subprograma	Proyecto	Act./Obra	EDUCACION EN AMBIENTE Y DESARROLLO									Act. u Obra	Actividad		
Tipo Actividad													Tipo Adm.			
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01	Servicios Academicos a alumnos matriculados de la carrera de Ingenieria en Ambiente y Desarrollo.	0264	PLAN													
Comentarios:				.La Escuela de Ambiente y Desarrollo ejecutó de manera normal el programa de formación académica de la carrera de Ingeniería en energías Renovables, logrando atender al cuarto trimestre una población estudiantil en promedio de 93 alumnos: 74 alumnos de la carrera de Ingeniería en energías Renovables, más 19 Alumnos matriculados en las clases generales de la carrera de Ingeniería Renovable												
01	06	...	S	N	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	921,876.00	13.00	0.00	1,016,952.00	13.00	0.00	1,938,828.00
Programa	Subprograma	Proyecto	Act./Obra	EDUCACION EN POSTGRADOS									Act. u Obra	Actividad		
Tipo Actividad													Tipo Adm.			
Producto	UM	GA - UE	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo		

Elaborado por:	Aprobado por:
Usuario : NMELGAR	Nombre y Apellido: JLOPEZ5
Fecha: 06/01/2017	Fecha: 06/01/2017



República de Honduras

Documento de Evaluación Presupuestaria
Categorías Programáticas



09/01/2017 09:17:31

Gestión: 2016

r_epr_catpro_doc

Página 3 de 4

Institución 0511 Universidad de Ciencias Forestales	Tipo Operación Modificación		Trimestre 04													
Lugar 03 18 Siguatepeque	Etapas Evaluación		Mes 12													
	Estado APROBADO		Nro Documento 00011													
Actividades Obras																
Programa 11 Subprograma 00 Proyecto 00 Act./Obra 05 EDUCACION EN POSTGRADOS			Act. u Obra Actividad													
Tipo Actividad	Tipo Adm.															
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01 Servicios academicos a alumnos matriculados de posgrados.	0003 ALUMNO (A)															
Comentarios:	.En el cuarto trimestre del año 2016, se continuó con el Programa de Postgrados ejecutándose la Maestría en Estructuras Ambientales con una matrícula de 12 profesionales y la Maestría en Gestión de Energías Renovables con una matrícula de 19. Se prevé que el número se incremente para el 2017 a 39 alumnos considerando que se apertura la II Promoción de Maestría en Energías Renovables. Se reportó la deserción de 1 alumno por situaciones voluntarias															
Programa 12 Subprograma 00 Proyecto 00 Act./Obra 01 DIRECCION Y COORDINACION																
Tipo Actividad	Tipo Adm.															
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01 Ejecutado el programa de investigación	0482 PROGRAMA															
Comentarios:	.A través de la Vicerrectoría de Investigación y Posgrados se desarrollaron normalmente los programas de Investigación y Extensión, Vinculación Universitaria y Estudios tropicales que comprende lo siguiente: el Manejo del área protegida del Jardín Botánico Lancetilla, El Bosque Universitario, La Estación Experimental La Soledad y La Estación Experimental y Parque Ecológico San Juan															
Programa 12 Subprograma 00 Proyecto 00 Act./Obra 02 CAPACITACION Y TRANSFERENCIAS																
Tipo Actividad	Tipo Adm.															
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01 Eventos de capacitación en manejo de recursos naturales y ambiente a productores de la cadena agroforestal	0039 EVENTO															
Comentarios:	.Se ejecuta a través del Programa Vinculación Universidad con Sociedad, mediante la gestión de un plan capacitador no formal y desarrollo de eventos ambientales. Para el IV trimestre se desarrollaron 8 eventos de capacitación en CICAFOR: Manejo Integrado de Cuencas Hidrográficas, Organización Comunitaria, Curso de Fertilizantes Naturales, Construcción de Ecohornos, Sistemas de Información Geográfica, Negociación de Recursos Naturales, Tecnico Forestal Calificado lograndose capacitar 192 personas															
Programa 12 Subprograma 00 Proyecto 00 Act./Obra 03 INVESTIGACION APLICADA																
Tipo Actividad	Tipo Adm.															
Producto	UM	GA - UE	Primario	Acumular	Cantidad MES 1	%	Costo MES 1	Cantidad MES 2	%	Costo MES 2	Cantidad MES 3	%	Costo MES 3	Cantidad	%	Costo
01 Investigaciones desarrolladas que dan respuestas a las necesidades de desarrollo del sector economico.	0305 PROYECTO															
Comentarios:	.Para el año 2016 se programó un total de 30 investigaciones, pasando como primera etapa por la defensa de los anteproyectos y finalmente la defensa de las investigaciones. De acuerdo a la planificación de metas, al finalizar el cuarto trimestre se generaron 27 investigaciones; 20 tesis o investigaciones realizadas por estudiantes de Ingeniería Forestal, 5 por estudiantes de maestría en Gestión de Estructuras Ambientales y 2 realizadas por docentes, mismas que fueron presentadas oportunamente															
Programa 12 Subprograma 00 Proyecto 00 Act./Obra 04 MANEJO DEL AREA PROTEGIDA LANCETILLA																
Tipo Actividad	Tipo Adm.															

Elaborado por:

Usuario : NMELGAR

Fecha: 06/01/2017

Aprobado por:

Nombre y Apellido: JLOPEZ5

Fecha: 06/01/2017



República de Honduras

Documento de Evaluación Presupuestaria
Categorías Programáticas



09/01/2017 09:17:31
Gestión: 2016
r_epr_catpro_doc
Página 4 de 4

Table with header information including Institution (Universidad de Ciencias Forestales), Location (Siguatepeque), Operation Type (Modificación), Stage (Evaluación), State (APROBADO), and Document Number (00011).

Main activity table with columns: Producto, UM, GA - UE, Primary, Acumular, Cantidad MES 1, %, Costo MES 1, Cantidad MES 2, %, Costo MES 2, Cantidad MES 3, %, Costo MES 3, Cantidad, %, Costo. Includes a detailed comment for product 01.

Elaborado por: Usuario : NMELGAR Fecha: 06/01/2017
Aprobado por: Nombre y Apellido: JLOPEZ5 Fecha: 06/01/2017