



511 - UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES



PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

INSTITUCIÓN:

511 - Universidad de Ciencias Forestales

PROGRAMA: 51 DESARROLLO DE ESTUDIOS TROPICALES EN BOSQUES DE PINO Y LATIFOLIADOS

Producto: 5 - Talleres, seminarios, giras educativas y cursos de capacitación formal gestionadas con fuentes financieras públicas y privadas en temas relacionados en el manejo de los recursos naturales y ambiente, desarrollados en los laboratorios naturales y en el Centro de Capacitación Forestal.

Unidad de Medida: 1034 - EVENTO DE CAPACITACIÓN **No Acumulable:** N **Primario:** S **Periodicidad:** 6 - Mensual

Objetivo Estratégico: 1 - Fomentar la investigación aplicada a nivel nacional e internacional a través de los procesos de vinculación que la Universidad promueve con la sociedad, buscando asegurar el uso sostenible de los recursos naturales

Objetivo Operativo: 1 - Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	9	179.00	550,244.39	150.00	529,926.25	229.00	523,342.80	408.00	499,200.51	268.00	614,429.03	277.00	1,019,393.29

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	9												



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

511 - UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES



REP:R00826256
GESTION:2022
07/07/2022 04:56:44 p.m.

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

PROGRAMA: 51 DESARROLLO DE ESTUDIOS TROPICALES EN BOSQUES DE PINO Y LATIFOLIADOS

Producto: 6 - Hombres y Mujeres sensibilizadas a través de eventos en temas de manejo, aprovechamiento, comercialización, protección y conservación de los Recursos Naturales y Ambiente.

Unidad de Medida: 74 - PERSONA **No Acumulable:** N **Primario:** N **Periodicidad:** 6 - Mensual

Objetivo Estratégico: 1 - Fomentar la investigación aplicada a nivel nacional e internacional a través de los procesos de vinculación que la Universidad promueve con la sociedad, buscando asegurar el uso sostenible de los recursos naturales

Objetivo Operativo: 1 - Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	9	3,274.00	0.00	2,034.00	0.00	3,293.00	0.00	6,911.00	0.00	6,406.00	0.00	7,092.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	9		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00

SUB-PROGRAMA: 51-00 -

PROYECTO: 51-00-000 -



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

511 - UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022



REP:R00826256
GESTION:2022
07/07/2022 05:06:34 p.m.

PROGRAMA: 50 EDUCACION EN CIENCIAS FORESTALES

Producto: 2 - Estudiantes hombres y mujeres matriculados en la carrera de Dasonomía atendidos con formación academica

Unidad de Medida: 3 - ALUMNO (A) **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 2 - Semestral

Objetivo Estratégico: 2 - Formar profesionales, hombres y mujeres, de nivel superior en el manejo y administración de los recursos naturales, cumpliendo con la demanda existente a nivel Nacional e Internacional

Objetivo Operativo: 1 - Estudiantes graduados (as) con el grado de técnicos en (Dasonomía), ingeniería (ciencias forestales, energía renovable, negocios de la madera) y postgrados en gestión de estructuras ambientales y energías renovable

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5											104.00	1,498,991.92

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5												



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

511 - UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES



REP:R00826256
GESTION:2022
07/07/2022 05:06:34 p.m.

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

PROGRAMA: 50 EDUCACION EN CIENCIAS FORESTALES

Producto: 3 - Estudiantes hombres y mujeres matriculados en la carrera de Ingeniería Forestal atendidos con formación académica

Unidad de Medida: 3 - ALUMNO (A) **No Acumulable:** S **Primario:** N **Periodicidad:** 2 - Semestral

Objetivo Estratégico: 2 - Formar profesionales, hombres y mujeres, de nivel superior en el manejo y administración de los recursos naturales, cumpliendo con la demanda existente a nivel Nacional e Internacional

Objetivo Operativo: 1 - Estudiantes graduados (as) con el grado de técnicos en (Dasonomía), ingeniería (ciencias forestales, energía renovable, negocios de la madera) y postgrados en gestión de estructuras ambientales y energías renovable

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE II					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	257.00	0.00

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00

SUB-PROGRAMA: 50-00 -

PROYECTO: 50-00-000 -



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

511 - UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES



REP:R00826256
GESTION:2022
07/07/2022 05:06:34 p.m.

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 50-00-000-005 EDUCACION EN POSTGRADOS

Producto: 6 - Estudiantes hombres y mujeres matriculados en la carrera de postgrado en Gestión de Estructuras Ambientales atendidos con formación académica

Unidad de Medida: 3 - ALUMNO (A) **No Acumulable:** S **Primario:** S **Periodicidad:** 2 - Semestral

Objetivo Estratégico: 2 - Formar profesionales, hombres y mujeres, de nivel superior en el manejo y administración de los recursos naturales, cumpliendo con la demanda existente a nivel Nacional e Internacional

Objetivo Operativo: 1 - Estudiantes graduados (as) con el grado de técnicos en (Dasonomía), ingeniería (ciencias forestales, energía renovable, negocios de la madera) y postgrados en gestión de estructuras ambientales y energías renovable

		TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
GA	UE	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5											24.00	436,346.50

		TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
GA	UE	JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5												



REPUBLICA DE HONDURAS
SECRETARIA DE FINANZAS

511 - UNIVERSIDAD DE CIENCIAS FORESTALES



REP:R00826256
GESTION:2022
07/07/2022 05:06:34 p.m.

PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS POR CATEGORÍA PROGRAMÁTICA

PERIODO: 2022

ACTIVIDAD/OBRA: 50-00-000-005 EDUCACION EN POSTGRADOS

Producto: 7 - Estudiantes hombres y mujeres matriculados en la carrera de postgrado en Energías Renovables atendidos con formación académica

Unidad de Medida: 3 - ALUMNO (A) **No Acumulable:** S **Primario:** N **Periodicidad:** 2 - Semestral

Objetivo Estratégico: 2 - Formar profesionales, hombres y mujeres, de nivel superior en el manejo y administración de los recursos naturales, cumpliendo con la demanda existente a nivel Nacional e Internacional

Objetivo Operativo: 1 - Estudiantes graduados (as) con el grado de técnicos en (Dasonomía), ingeniería (ciencias forestales, energía renovable, negocios de la madera) y postgrados en gestión de estructuras ambientales y energías renovable

GA	UE	TRIMESTRE I						TRIMESTRE 2					
		ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	1.00	0.00

GA	UE	TRIMESTRE III						TRIMESTRE IV					
		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
		Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado	Cantidad	Ejecutado
1	5		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00