



PLAN OPERATIVO ANUAL APROBADO 2021

Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR)

El Plan Operativo correspondiente al Período Fiscal del año 2021, de la Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR) resume las metas que esta Academia ejecuta, siguiendo las Directrices Generales de la Secretaría de Finanzas (SEFIN), involucradas en la administración del SIAFI-GES y también respetando las políticas y procedimientos establecidos por la Secretaría de Coordinación General de Gobierno (SCGG) y el Gabinete Social, permitiendo de esta forma un adecuado manejo y análisis de la información, así como una adecuada retroalimentación, y sobre todo, facilitando una efectiva y oportuna toma de decisiones.

A partir del mes de abril del año 2016 la Dirección de Educación Superior (DES) aprobó el acuerdo 3219-300-2016 de cambio de categoría para esta Institución, pasando de Escuela Nacional de Ciencias Forestales (ESNACIFOR) a Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR), producto de ese cambio, la Universidad reconfiguró su esquema de trabajo pasando de manejar dos programas universitarios a tres programas estratégicos. Para lograr el cumplimiento de los programas, la Institución promueve la gestión mediante la aplicación de un plan estratégico en respuesta a los grandes objetivos y lineamientos del Plan de Nación y Visión de País, así como el apoyo a la consecución de los objetivos de Desarrollo Sostenible planteados por la UNESCO en su agenda 2030.

Estructura operativa de UNACIFOR

Para ejecutar de manera efectiva los procesos programáticos, administrativos y financieros, desde la aprobación del cambio de Categoría, en los últimos años la UNACIFOR ha venido realizando una reingeniería tanto a nivel técnico como administrativo, debiendo finalizar dicho proceso en el año 2021. Para lograr los ajustes indicados, cuenta a la fecha con una aprobación presupuestaria que le permite asegurar una reorganización muy bien estructurada y efectiva en respuesta a los grandes objetivos y lineamientos del Plan de Nación y Visión de País, así como el apoyo y fortalecimiento al plan que impulsa el Gobierno de la República de Honduras.

Para lograr los cambios propuestos en la estructura programática y financiera establecida, la Institución opera con un Consejo de Dirección Universitario que constituye la máxima autoridad Universitaria, una Rectoría, cuatro Vicerrectorías, Cuatro Facultades, Direcciones, Tres Escuelas Especializadas y también estructuras de asesoramiento y consejería como es el Consejo Asesor Universitario, el Consejo Académico y la Unidad de Auditoría Interna; además, cuenta con la Fundación U-ESNACIFOR creada para apoyar y fortalecer el programa de formación académico.

Programas Estratégicos de UNACIFOR

Mediante la estructura establecida ante la Dirección Presidencial de Gestión por Resultados, la UNACIFOR para el año 2021 se comprometió a ejecutar tres (3) Programas Estratégicos que delinear el ejercicio programático y financiero, dando especial atención a los tres pilares fundamentales de su creación como lo es; la formación académica, la investigación aplicada al recurso natural y la vinculación de la Universidad con la Sociedad.

Los programas referidos son los siguientes:

I. PROGRAMA DE FORMACIÓN ACADÉMICA DE PROFESIONALES EN PRE Y POSTGRADO.

Formar profesionales de pre y postgrado de las ciencias forestales, energías renovables y negocios forestales, con valores éticos y de alto reconocimiento que respondan a las demandas de la sociedad en el manejo de los recursos naturales y ambiente en el entorno local, nacional e internacional.

II. INVESTIGACIÓN FORESTAL APLICADA AL RECURSO NATURAL.

Diseñar líneas de investigación para orientar la formulación de documentos de tesis a nivel de pregrado y postgrado que promuevan la generación de tecnologías innovadoras al servicio de la sociedad.

III. VINCULACIÓN UNIVERSITARIA CON LA SOCIEDAD.

Capacitar a productores (as) y personas en general que solicitan los servicios de capacitación de la Universidad en temas relacionados con el manejo de los recursos naturales, ambiente, desarrollo, industrias, entre otros.

Presupuesto para el periodo fiscal 2021

Para cumplir con dichos programas y la estructura en mención, el Gobierno de Honduras a través del Congreso Nacional de la República, La Secretaría de Finanzas y la Gestión decidida del Gabinete Social, para el período fiscal 2021 aprobó un presupuesto que asciende a la suma de L.134,601.901 de los cuales el 84.69% provienen de la fuente 11 de financiación y el 15.31% que corresponden a la fuente 12 de financiación generados directamente por la Institución a través de las diversas Unidades Empresariales, Laboratorios Naturales, entre otras Dependencias que promueven la producción y comercialización de productos, así como la promoción y comercialización de servicios.

Sección A Acuerdos y Leyes

REPÚBLICA DE HONDURAS - TEGUCIGALPA, M. D. C., 23 DE DICIEMBRE DEL 2020 No. 35,468 La Gaceta

CAPÍTULO II

DE LOS EGRESOS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

Cód. Institución	Nombre de Gabinete / Institución	Tesoro Nacional	Recursos Propios	Fuentes Externas	Total Fuentes
2	Gabinete Social	50,733,545,112	1,282,831,104	9,803,544,624	61,819,920,840
511	Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR)	113,987,701	20,614,200	-	134,601,901

* Nota: El presupuesto del Gabinete social incluye otras instituciones, dentro de las cuales se encuentra la UNACIFOR.

I. PROGRAMA DE FORMACIÓN ACADÉMICA DE PROFESIONALES EN PRE Y POSTGRADO.



Dirección Presidencial de Planificación, Presupuesto por Resultados e Inversión Pública
Dirección Presidencial de Monitoreo y Evaluación

MATRIZ DE PLANIFICACION 2021

GABINETE SECTORIAL:	2. GS: Gabinete Social	
INSTITUCIÓN:	511 Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR)	
MISIÓN:	Formar recursos humanos altamente calificados para la preservación y el manejo sostenible de los ecosistemas forestales de Honduras y Latinoamérica; desarrollando de manera eficiente los programas de enseñanza, investigación y vinculación de la Universidad con la Sociedad.	
VISIÓN:	Ser una Universidad, con liderazgo y competitividad en la formación de profesionales en las Ciencias Forestales y Ambientales a nivel nacional e internacional.	
PROGRAMA:	FORMACIÓN ACADÉMICA DE PROFESIONALES EN PRE Y POSTGRADO	
DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:	Formar profesionales de las ciencias forestales, energías renovables y negocios, con valores éticos y de alto reconocimiento que respondan a las demandas de la sociedad en el manejo de los recursos naturales y ambiente en el entorno local, nacional e internacional	
OBJETIVO ESTRATÉGICO:		
VINCULACIÓN Visión de País (VP)	OBJETIVO	1* Una Honduras sin pobreza extrema, educada y sana, con sistemas consolidados de previsión social
	META	1.3 Elevar la escolaridad promedio a 9 años
VINCULACIÓN RESULTADO Plan Estratégico de Gobierno (PEG)	SECTOR (PEG)	1. BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL
	SUBSECTOR / EJE	Educación Inclusiva y de Calidad
	OBJETIVO	2. Garantizar el acceso y la inclusión de la educación a la población más rezagada, para contribuir a frenar la violencia y formar ciudadanía.
	RESULTADO	2.1. Mejorada la educación de la población.
	INDICADOR	2.1.3 Años de estudio promedio de la población de 15 a 29 años

IMPACTOS		RESULTADOS		PRODUCTOS FINALES		PRODUCTO INTERMEDIO (PROCESOS)				INSUMOS			
Resultado Final	Indicador de Resultado Final	Resultado Institucional	Indicador de Resultado Institucional	Productos Finales	Indicador de Producto Final	Productos Intermedios	Indicador de Producto Intermedio	Actividades	INSUMOS PACC	INSUMOS NO PACC			
Ampliadas las tasas de cobertura en los diferentes niveles de educación formal.	Tasa bruta de educación superior	Incrementados los profesionales universitarios que permiten el uso sostenible y manejo de los recursos naturales y ambiente en el grado académico de Dasonomía, e Ingenierías en las carreras de ciencias forestales, energía renovable y negocios forestales.	Número de profesionales universitarios en los grados académicos de Técnico e Ingenieros en el manejo y administración de los recursos naturales	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...	Número de profesionales graduados universitarios/as en los grados académicos de Técnicos e Ingenieros en el manejo y administración de los recursos naturales	1	Estudiantes matriculados en la carrera de Dasonomía atendidos con formación académica	Número de estudiantes matriculados en la carrera de dasonomía atendidos con formación académica	1	Proceso de Selección y Admisión	Papelería, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases,	Salario de los docentes permanentes y por contrato temporal
							2	Aprobación anual del Programa Académico	2	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual			
							3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	3	Registro de Evaluación de los estudiantes			
							4	Registro de Evaluación de los estudiantes	4	Registro de Evaluación de los estudiantes			
							2	Estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería Forestal atendidos con formación académica	Número de estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería Forestal atendidos con formación académica	1	Proceso de Selección y Admisión	Papelería, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases,	Salario de los docentes permanentes y por contrato temporal
							2	Aprobación anual del Programa Académico	2	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual			
3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	3	Registro de Evaluación de los estudiantes										
4	Registro de Evaluación de los estudiantes	4	Registro de Evaluación de los estudiantes										
3	Estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería en Energía Renovable atendidos con formación académica	Número de estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería en Energía Renovable atendidos con formación académica	1	Proceso de Selección y Admisión	Papelería, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases,	Salario de los docentes permanentes y por contrato temporal							
2	Aprobación anual del Programa Académico	2	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual										
3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	3	Registro de Evaluación de los estudiantes										
4	Registro de Evaluación de los estudiantes	4	Registro de Evaluación de los estudiantes										
4	Estudiantes matriculados en diplomados, técnicos, Ingeniería en Industrias con orientación en negocios forestales, atendidos con formación académica	Número de estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería en Industrias con orientación en Negocios Forestales	1	Proceso de Selección y Admisión	Papelería, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases,	Salario de los docentes permanentes y por contrato temporal							
2	Aprobación anual del Programa Académico	2	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual										
3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	3	Registro de Evaluación de los estudiantes										
4	Registro de Evaluación de los estudiantes	4	Registro de Evaluación de los estudiantes										
5	Estudiantes matriculados en la carrera de postgrado en Gestión de Estructuras Ambientales atendidos con formación académica	Número de estudiantes matriculados en el postgrado de Estructuras Ambientales atendidos con formación académica	1	Promoción y Publicidad de los postgrados en diferentes medios de comunicación	Papelería, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases,	Salario de los docentes permanentes y por contrato temporal							
2	Desarrollo del proceso de selección y admisión	2	Preparar e impartir horas de clases entre Teóricas y prácticas										
3	Preparar e impartir horas de clases entre Teóricas y prácticas	3	Realizar la aplicación de evaluaciones según las clases impartidas en los postgrados										
4	Realizar la aplicación de evaluaciones según las clases impartidas en los postgrados	4	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados										
5	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados	5	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados										
6	Estudiantes matriculados en la carrera de postgrado en Energías Renovables atendidos con formación académica	Número de estudiantes matriculados en la carrera de postgrado en Energías Renovables atendidos con formación académica	1	Promoción y Publicidad de los postgrados en diferentes medios de comunicación	Papelería, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases,	Salario de los docentes permanentes y por contrato temporal							
2	Desarrollo del proceso de selección y admisión	2	Preparar e impartir horas de clases entre Teóricas y prácticas										
3	Preparar e impartir horas de clases entre Teóricas y prácticas	3	Realizar la aplicación de evaluaciones según las clases impartidas en los postgrados										
4	Realizar la aplicación de evaluaciones según las clases impartidas en los postgrados	4	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados										
5	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados	5	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados										

Firma Maxima Autoridad de la Institución

Firma Responsable de la Dirección

Firma Responsable de la Dirección

MATRIZ DE PROGRAMACIÓN INSTITUCIONAL 2021

Matriz de Programación por Actividad / Hito

Correlativo (No escriba en esta columna, solo siga el número correlativo, producto, 1, producto 2, etc.)	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha de Finalización	Responsable	Medio de Verificación
Producto Final 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.	03/01/2021	10/12/2021	Master. Miguel Velasquez	Listado de graduados
Producto Intermedio 1	Estudiantes matriculados en la carrera de Dasonomía atendidos con formación académica				
Actividad / Hito 1					
Actividad / Hito 2	Proceso de Selección y Admisión	01/03/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Listado de Alumnos matriculados
Actividad / Hito 3	Aprobación anual del Programa Académico	15/01/2021	17/01/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Acta del Consejo Académico
Actividad / Hito 4	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	15/01/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Horarios de clases, Jornalizaciones
Actividad / Hito 5	Registro de Evaluación de los estudiantes	15/05/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Registro de las calificaciones
Producto Intermedio 2	Estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería Forestal atendidos con formación académica				
Actividad / Hito 1	Proceso de Selección y Admisión	01/03/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Listado de Alumnos matriculados
Actividad / Hito 2	Aprobación anual del Programa Académico	15/01/2021	17/01/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Acta del Consejo Académico
Actividad / Hito 3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	15/01/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Horarios de clases, Jornalizaciones
Actividad / Hito 4	Registro de Evaluación de los estudiantes	15/05/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Registro de las calificaciones
Producto Intermedio 3	Estudiantes matriculados en la carrera de Ingeniería en Energía Renovable atendidos con formación académica				
Actividad / Hito 1	Proceso de Selección y Admisión	01/03/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Listado de Alumnos matriculados
Actividad / Hito 2	Aprobación anual del Programa Académico	15/01/2021	17/01/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Acta del Consejo Académico
Actividad / Hito 3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	15/01/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Horarios de clases, Jornalizaciones
Actividad / Hito 4	Registro de Evaluación de los estudiantes	15/05/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Registro de las calificaciones
Actividad / Hito 5					
Producto Intermedio 4	Estudiantes matriculados en diplomados, técnicos, ingeniería en Industrias con orientación en negocios forestales, atendidos con formación académica				
Actividad / Hito 1	Proceso de Selección y Admisión	01/03/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Listado de Alumnos matriculados
Actividad / Hito 2	Aprobación anual del Programa Académico	15/01/2021	17/01/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Acta del Consejo Académico
Actividad / Hito 3	Preparadas e impartidas las clases programas según el Programa Académico Anual	15/01/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Horarios de clases, Jornalizaciones
Actividad / Hito 4	Registro de Evaluación de los estudiantes	15/05/2021	15/12/2021	M.Sc. Miguel Velasquez	Registro de las calificaciones
Producto Intermedio 5	Estudiantes matriculados en la carrera de postgrado en Gestión de Estructuras Ambientales atendidos con formación académica				
Actividad / Hito 1	Promoción y Publicidad de los postgrados en diferentes medios de comunicación	01/03/2021	30/05/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Afiches publicación, spot televisivos, cuñas radiales.
Actividad / Hito 2	Desarrollo del proceso de selección y admisión	02/02/2021	30/04/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Matricula de alumnos
Actividad / Hito 3	Preparar e impartir 448 horas de clases entre Teóricas y prácticas	01/03/2021	30/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Planes de clases, fotografías
Actividad / Hito 4	Realizar la aplicación de evaluaciones según las clases impartidas en los postgrados	01/03/2021	30/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Cuadro de calificaciones
Actividad / Hito 5	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados	01/03/2021	12/08/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Informe de los resultados por clase
Producto Intermedio 6	Estudiantes matriculados en la carrera de postgrado en Energías Renovables atendidos con formación académica				
Actividad / Hito 1	Promoción y Publicidad de los postgrados en diferentes medios de comunicación	01/03/2021	30/05/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Afiches publicación, spot televisivos, cuñas radiales.
Actividad / Hito 2	Desarrollo del proceso de selección y admisión	02/02/2021	30/04/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Matricula de alumnos
Actividad / Hito 3	Preparar e impartir 448 horas de clases entre Teóricas y prácticas	01/03/2021	30/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Planes de clases, fotografías
Actividad / Hito 4	Realizar la aplicación de evaluaciones según las clases impartidas en los postgrados	01/03/2021	30/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Cuadro de calificaciones
Actividad / Hito 5	Realizar el registro de Evaluaciones de los estudiantes de los programas de postgrados	01/03/2021	12/08/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Informe de los resultados por clase

Nota: Esta Matriz llega hasta el nivel de las Producto Intermedios de los productos por Programa

II. INVESTIGACIÓN FORESTAL APLICADA AL RECURSO NATURAL.



Dirección Presidencial de Planificación, Presupuesto por Resultados e Inversión Pública
Dirección Presidencial de Monitoreo y Evaluación

MATRIZ DE PLANIFICACION 2021

GABINETE SECTORIAL:	Z.: GS: Gabinete Social	
INSTITUCIÓN:	511 Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR)	
MISIÓN:	Formar recursos humanos altamente calificados para la preservación y el manejo sostenible de los ecosistemas forestales de Honduras y Latinoamérica; desarrollando de manera eficiente los programas de enseñanza, investigación y vinculación de la Universidad con la Sociedad.	
VISIÓN:	Ser una Universidad, con liderazgo y competitividad en la formación de profesionales en las Ciencias Forestales y Ambientales a nivel nacional e internacional.	
PROGRAMA:	INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA UNIVERSITARIA	
DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:	Responsable de diseñar líneas de investigación para orientar la formulación de documentos de tesis a nivel de pregrado y pos-grado que promuevan la generación de tecnologías innovadoras al servicio de la sociedad.	
OBJETIVO ESTRATÉGICO:	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.	
VINCULACION Visión de País (VP)	OBJETIVO	1ª Una Honduras sin pobreza extrema, educada y sana, con sistemas consolidados de previsión social
	META	1.3 Elevar la escolaridad promedio a 9 años
VINCULACION RESULTADO Plan Estratégico de Gobierno (PEG)	SECTOR (PEG)	1. BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL
	SUBSECTOR / EJE	Educación Inclusiva y de Calidad
	OBJETIVO	2. Garantizar el acceso y la inclusión de la educación a la población más rezagada, para contribuir a frenar la violencia y formar ciudadanía.
	RESULTADO	2.1. Mejorada la educación de la población.
INDICADOR	2.1.3 Años de estudio promedio de la población de 15 a 29 años	

IMPACTOS		RESULTADOS		PRODUCTOS FINALES		PRODUCTO INTERMEDIO (PROCESOS)			INSUMOS						
Resultado Final	Indicador de Resultado Final	Resultado Institucional	Indicador de Resultado Institucional	Productos Finales	Indicador de Producto Final	Productos Intermedios	Indicador de Producto Intermedio	Actividades	INSUMOS PACC	INSUMOS NO PACC					
Ampliadas las tasas de cobertura en los diferentes niveles de educación formal.	Tasa bruta de educación superior	Fomentada la investigación aplicada en el manejo, aprovechamiento, transformación, comercialización, protección y conservación de los recursos naturales	Número de artículos científicos publicados, sobre investigaciones en el manejo aprovechamiento, transformación, comercialización, protección y conservación de los recursos naturales	1	Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector	Número de Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas y aplicadas	1	Anteproyectos de investigación realizados en el área forestal, Agroforestal y Ambiental, con aplicación práctica diseñados y aprobados por la Comisión de Investigación Universitaria	Número de anteproyectos de investigación en el área forestal, Agroforestal y Ambiental, con aplicación práctica diseñados y aprobados por la Comisión de Investigación Universitaria	1	Definición de Líneas de Investigación	Papelera, combustibles, Limpieza de aulas, materiales para clases, material utilizado en los laboratorios de investigación	Salarios del personal de la Vicerrectoría de investigación		
							2	Documentos de investigación en el área forestal, Agroforestal y Ambiental formulados ante la Comisión de Investigación Universitaria	Número de Investigaciones de en el área forestal, Agroforestal y Ambiental formuladas.	2	Presentación del documento de investigación para revisión de los asesores técnicos y metodológicos			2	Presentación del documento de investigación para defensa ante la Comisión de Investigación
							3	Artículos técnico-científico en temas forestales, Agroforestales y Ambientales publicados	Número de artículos técnico-científico en temas forestales, Agroforestales y Ambientales publicados	3	Defensa del anteproyecto de Investigación			3	Defensa de documentos finales de tesis
								1	Revisión y selección de los artículos científicos	Pago de impresión de los dos volúmenes de la revista.	Salarios de los docentes que editan la revista				
								2	Edición de los artículos científicos	Objeto de Gasto: Servicios de publicaciones e Imprenta,					
								3	Impresión y publicación de los artículos						

Firma
Maxima Autoridad de la Institución

Firma
Responsable de la Dirección

Firma
Responsable de la Dirección

GABINETE SECTORIAL	2.- GS: Gabinete Social
INSTITUCIÓN:	511 Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR)

MATRIZ DE PROGRAMACIÓN INSTITUCIONAL 2021

Nombre del Programa:	INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA UNIVERSITARIA
Descripción del Programa:	Responsable de diseñar líneas de investigación para orientar la formulación de documentos de tesis a nivel de pregrado y pos-grado que promuevan la generación de tecnologías innovadoras al servicio de la sociedad.
Beneficiarios (Cantidad, tipo):	Catorce investigaciones (14) formuladas en el temas de manejo de recursos naturales y ambiente.
Presupuesto total del Programa:	80,895,782.00
Nombre de la Unidad Organizativa:	Vice Rectoría de Investigación y Postgrado
Nombre del Responsable de la Unidad Organizativa:	Ms.c Elda Fajardo
Empleos generados por el Programa (Si Aplica):	N/A

Correlativo (No escriba en esta columna, solo siga el número correlativo, producto 1, producto 2, etc.)	Resultado / Producto Final / Producto Intermedio	Indicador	UNIDAD DE MEDIDA	Tipo	Categorización (Productos Finales)	Regionalización (Producto Final e Intermedio)	Meta /Cantidad 2021	Meses												Total				
								ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	2022	2023	2024		
Resultado Institucional	Fomentada la investigación aplicada en el manejo, aprovechamiento, transformación, comercialización, protección y conservación de los recursos naturales	Número de artículos científicos publicados, sobre investigaciones en el manejo aprovechamiento, transformación, comercialización, protección y conservación de los recursos naturales	32 DOCUMENTO	No Acumulado			14														14	14	14	14
Producto Final 1	Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector	Número de Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas y aplicadas	32 DOCUMENTO	No Acumulado	Servicios	NO	80														80	120	130	180
Producto Intermedio 1	Anteproyectos de Investigación realizados en el area forestal, Agroforestal y Ambiental, con aplicación práctica diseñados y aprobados por la Comisión de Investigación Universitaria	Número de anteproyectos de investigación en el area forestal, Agroforestal y Ambiental, con aplicación práctica diseñados y aprobados por la Comisión de Investigación Universitaria	32 DOCUMENTO	No Acumulado		NO	90								90							100	110	120
Producto Intermedio 2	Documentos de investigación en el área forestal, Agroforestal y Ambiental formulados ante la Comisión de Investigación Universitaria	Número de Investigaciones de en el area forestal, Agroforestal y Ambiental formuladas.	32 DOCUMENTO	No Acumulado		NO	80														80	90	100	140
Producto Intermedio 3	Articulos técnico-cientifico en temas forestales, Agroforestales y Ambientales publicados	Número de articulos técnico-cientifico en temas forestales, Agroforestales y Ambientales publicados	32 DOCUMENTO	No Acumulado		NO	14														14	14	14	14

Firma 
Maxima Autoridad de la institución

Firma 
Responsable de la Dirección

Firma 
Responsable de la Dirección



SECRETARÍA DE COORDINACIÓN GENERAL DE GOBIERNO
DIRECCIÓN PRESIDENCIAL DE MONITOREO Y EVALUACIÓN
DIVISIÓN DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO

MATRIZ DE PROGRAMACIÓN INSTITUCIONAL 2021

Matriz de Programación por Actividad / Hito					
Correlativo (No escriba en esta columna, solo siga el número correlativo, producto 1, producto 2, etc.)	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha de Finalización	Responsable	Medio de Verificación
Producto Final 1	Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector	03/01/2021	10/12/2021	Master. Elda Fajardo	Listado de Documentos de tesis presentados.
Producto Intermedio 1	Anteproyectos de Investigación realizados en el area forestal, Agroforestal y Ambiental, con aplicación práctica diseñados y aprobados por la Comisión de Investigación Universitaria	03/01/2021	10/12/2021	Master. Elda Fajardo	Documentos de anteproyectos presentados por los estudiantes
Actividad / Hito 1	Definición de Líneas de Investigación	01/03/2021	30/01/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Plan de Investigación de la Universidad.
Actividad / Hito 2	Definición del tema de investigación en base a las líneas de investigación	02/01/2021	28/02/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Listado temas de Investigación
Actividad / Hito 3	Defensa del anteproyecto de Investigación	21/03/2021	30/04/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Perfil de anteproyectos de tesis
Producto Intermedio 2	Documentos de investigación en el área forestal, Agroforestal y Ambiental formulados ante la Comisión de Investigación Universitaria				
Actividad / Hito 1	Presentación del documento de investigación para revisión de los asesores técnicos y metodológicos	09/01/2021	15/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Documento de tesis
Actividad / Hito 2	Presentación del documento de investigación para defensa ante la Comisión de Investigación	11/12/2021	20/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Documento de tesis
Actividad / Hito 3	Defensa de documentos finales de tesis	21/11/2021	30/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Acta de Aprobación de la tesis
Producto Intermedio 3	Artículos técnico-científico en temas forestales, Agroforestales y Ambientales publicados				
Actividad / Hito 1	Revisión y selección de los artículos científicos	09/01/2021	15/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Documento de artículo Científico
Actividad / Hito 2	Edición de los artículos científicos	11/12/2021	20/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Documento de artículo Científico
Actividad / Hito 3	Impresión y publicación de los artículos	21/11/2021	30/11/2021	Ms.C. Elda Fajardo	Documento impreso de la revista "TATASCAN"
Nota: Esta Matriz llega hasta el nivel de las Producto Intermedios de los productos por Programa					

Firma Eulio Ebelly
 Maxima Autoridad de la Institución

Firma [Firma]
 Responsable de la Dirección

Firma [Firma]
 Responsable de la Dirección

III. VINCULACIÓN UNIVERSITARIA CON LA SOCIEDAD.



SECRETARÍA DE COORDINACIÓN
GENERAL DE GOBIERNO

Dirección Presidencial de Planificación, Presupuesto por Resultados e Inversión Pública
Dirección Presidencial de Monitoreo y Evaluación

MATRIZ DE PLANIFICACION 2021

GABINETE SECTORIAL	2.- GS: Gabinete Social	
INSTITUCIÓN:	511 Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR)	
MISION:	Formar recursos humanos altamente calificados para la preservación y el manejo sostenible de los ecosistemas forestales de Honduras y Latinoamérica; desarrollando de manera eficiente los programas de enseñanza, investigación y vinculación de la Universidad con la Sociedad.	
VISIÓN:	Ser una Universidad, con liderazgo y competitividad en la formación de profesionales en las Ciencias Forestales y Ambientales a nivel nacional e internacional.	
PROGRAMA:	VINCULACIÓN UNIVERSIDAD-SOCIEDAD	
DESCRIPCION DEL PROGRAMA:	Responsable de diseñar líneas de investigación para orientar la formulación de documentos de tesis a nivel de pregrado y pos-grado que promuevan la generación de tecnologías innovadoras al servicio de la sociedad.	
OBJETIVO ESTRATÉGICO:	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.	
VINCULACION Visión de País (VP)	OBJETIVO	1* Una Honduras sin pobreza extrema, educada y sana, con sistemas consolidados de previsión social
	META	1.3 Elevar la escolaridad promedio a 9 años
VINCULACION RESULTADO Plan Estratégico de Gobierno (PEG)	SECTOR (PEG)	1. BIENESTAR Y DESARROLLO SOCIAL
	SUBSECTOR / EJE	Educación Inclusiva y de Calidad
	OBJETIVO	2. Garantizar el acceso y la inclusión de la educación a la población más rezagada, para contribuir a frenar la violencia y formar ciudadanía.
	RESULTADO	2.1. Mejorada la educación de la población.
	INDICADOR	2.1.3 Años de estudio promedio de la población de 15 a 29 años

IMPACTOS		RESULTADOS		PRODUCTOS FINALES		PRODUCTO INTERMEDIO (PROCESOS)				INSUMOS			
Resultado Final	Indicador de Resultado Final	Resultado Institucional	Indicador de Resultado Institucional	Productos Finales	Indicador de Producto Final	Productos Intermedios	Indicador de Producto Intermedio	Actividades		INSUMOS PACC	INSUMOS NO PACC		
Ampliadas las tasas de cobertura en los diferentes niveles de educación formal.	Tasa bruta de educación superior	Fortalecidas las capacidades de hombres y mujeres en temas relacionados con el manejo de los recursos naturales y ambiente	Número de capacitaciones fortalecidas en temas relacionados con el manejo de los recursos naturales y ambiente.	1	Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector	Número de Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas y aplicadas	1	Talleres, seminarios, giras educativas y cursos de capacitación formal gestionadas con fuentes financieras públicas y privadas en temas relacionados con el manejo de los recursos naturales y ambiente, desarrollados en los laboratorios naturales y en el Centro de Capacitación Forestal.	Número de capacitaciones desarrolladas en temas relacionados con el manejo de los recursos naturales y ambiente.	1	Realizar la inscripción de los participantes en el evento	Papelería, Combustible, Limpieza de las estaciones experimentales, Alimentación de las personas capacitadas en CICAFOR.	Salarios del personal encargado de las estaciones experimentales y CICAFOR.
										2	Desarrollar el proceso de instructoría a través de horas teóricas y prácticas		
3	Aplicar una autoevaluación de conocimientos y habilidades												
4	Desarrollar la clausura o cierres de eventos												
5	Ingresar el nombre de los participantes en una base de datos												
								Número de personas capacitadas en temas relacionados con el manejo de los recursos naturales y ambiente	1	Formulación del Plan Operativo Anual para establecer en número de visitantes a las áreas experimentales	Papelería, Combustible, Limpieza de las estaciones experimentales, Alimentación de las personas capacitadas en CICAFOR.	Salarios del personal encargado de las estaciones experimentales y CICAFOR.	
									2	Diseñar los instrumentos para registrar los visitantes que ingresan a las áreas experimentales			
									3	Realizar las giras en las áreas experimentales			
									4	Realizar informes mensuales que describan la cantidad de visitantes atendidos que ingresaron a las áreas experimentales			

Firma
Maxima Autoridad de la Institución

Firma
Responsable de la Dirección

Firma
Responsable de la Dirección



GOBIERNO DE LA
REPUBLICA DE HONDURAS



SECRETARÍA DE COORDINACIÓN
GENERAL DE GOBIERNO

SECRETARÍA DE COORDINACIÓN GENERAL DE GOBIERNO
DIRECCIÓN PRESIDENCIAL DE MONITOREO Y EVALUACIÓN

DIVISIÓN DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO

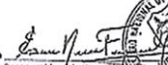
MATRIZ DE PROGRAMACIÓN INSTITUCIONAL 2021

Matriz de Programación por Actividad / Hito

Correlativo (No escriba en esta columna, solo siga el número correlativo, producto 1, producto 2, etc..)	Descripción	Fecha de Inicio	Fecha de Finalización	Responsable	Medio de Verificación
Producto Final 1	Investigaciones forestales, agroforestales y ambientales formuladas, para impulsar su aplicación en procesos productivos del sector	03/01/2021	10/12/2021	Master. Elda Fajardo	Listado de Documentos de tesis presentados.
Producto Intermedio 1	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.	03/01/2021	10/12/2021	Master. Elda Fajardo	Documentos de anteproyectos presentados por los estudiantes
Actividad / Hito 1	Realizar la inscripción de los participantes en el evento	03/01/2021	15/12/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Programas del eventos y lista de participantes
Actividad / Hito 2	Desarrollar el proceso de instructoría a través de horas teóricas y prácticas	15/01/2021	15/12/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Presentaciones en PPT
Actividad / Hito 3	Aplicar una autoevaluación de conocimientos y habilidades	16/01/2021	15/12/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Evaluaciones Escritas
Actividad / Hito 4	Desarrollar la clausura o cierres de eventos	16/01/2021	15/12/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Fotografías
Actividad / Hito 5	Ingresar el nombre de los participantes en una base de datos	16/01/2021	15/12/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Listado de Participantes
Producto Intermedio 2	Personas sensibilizadas a través de eventos en temas de manejo, aprovechamiento, comercialización, protección y conservación de los Recursos Naturales y Ambiente.				
Actividad / Hito 1	Formulación del Plan Operativo Anual para establecer en número de visitantes a las áreas experimentales	03/01/2021	30/01/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Documento aprobado por la máxima autoridad de la Universidad
Actividad / Hito 2	Diseñar los instrumentos para registrar los visitantes que ingresan a las áreas experimentales	16/01/2021	15/01/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Listado de participantes
Actividad / Hito 3	Realizar las giras en las áreas experimentales	16/01/2021	15/01/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Informes, fotografías
Actividad / Hito 4	Realizar informes mensuales que describan la cantidad de visitantes atendidos que ingresaron a las áreas experimentales	16/01/2021	15/01/2021	Ms. C. Elda Fajardo	Informes documentados

Nota: Esta Matriz llega hasta el nivel de las Producto Intermedios de los productos por Programa

Firma 
Maxima Autoridad de la Institución

Firma 
Responsable de la Dirección

Firma 
Responsable de la Dirección