



COMISIÓN (CENTRAL – SECTORIAL) DEL SERVICIO COMUNITARIO
 FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y AMBIENTALES
 ESCUELA TECNICA SUPERIOR FORESTAL
 TLF. 0274-2401630 -1924 CORREO ELECTRÓNICO: etsufor@ula.ve,

FORMATO DE PROYECTO

TÍTULO DEL PROYECTO	Recuperar y Acondicionar el vivero de producción para mejorar las Áreas verdes de la U. E. “Dr. Ramón Reinoso Núñez”. Parroquia Milla, Municipio Libertador del Estado Mérida.	Fecha 15/02/11
----------------------------	---	---------------------------------

ÁREA TEMÁTICA DEL PROYECTO Educativa, ambiental, deportiva, cultural, etc.	Ambiente y Educación Ambiental
ESCALA DEL PROYECTO (local, parroquial, municipal, regional, nacional)	Local (Comunidad del Amparo)
DESCRIPCIÓN DE LA COMUNIDAD Localización geográfica, descripción social, número de integrantes, problemas que se afrontan	La Unidad Educativa “Dr. Ramón Reinoso Núñez”, se encuentra ubicada en el sector El Amparo parroquia Milla, Municipio Libertador del estado Mérida, la cual cuenta actualmente con veinticinco (25) docentes y trescientos veintiuno (321) alumnos. A su alrededor se encuentra la comunidad de El Amparo y el Bosque Bella Vista, adscrito a INDEFOR, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. En los últimos tiempos, las áreas verdes que presenta la institución se han venido deteriorando paulatinamente; razón por la cual un grupo de profesores han solicitado a la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales, a través de la Coordinación de Cultura y Extensión, el asesoramiento técnico que permita recuperar y acondicionar el área.
ORGANIZACIONES COMUNITARIAS IMPLICADAS Identificar la Organización comunitaria (por ejemplo: “Consejo Comunal Las Veguitas”) y su ubicación	U. E. “Dr. Ramón Reinoso Núñez”.
IMPACTO SOCIAL Problema o necesidad comunitaria sobre la que incidirá el proyecto	La comunidad del Amparo es una zona que cuenta con excelentes paisajes naturales de montañas, cuenta con un atractivo turístico de agradable ambiente y excepcional donde esta el parque Beethoven, para el disfrute de pobladores locales y turistas. Sin embargo la creciente población sin una adecuada planificación, ha llevado a la disminución de los recursos naturales (principalmente vegetación) y en consecuencia su belleza natural. El presente proyecto tratará de sensibilizar a la población al cuidado del ambiente y a

	recuperar parte de las áreas degradadas por el hombre con el establecimiento de plantas de diferentes especies arbóreas en sitios estratégicos, dando de esta forma un mejor efecto paisajístico y mejores condiciones a la población.
--	--

RESUMEN DEL PROYECTO	<p>El presente proyecto pretende determinar los problemas ambientales existentes en la U.E. “Dr. Ramón Reinoso Núñez” y simultáneamente contribuir a disminuirlos mediante un programa concientización y sensibilización ambiental en diferentes grupos de la comunidad Educativa y la recuperación ambiental mediante el establecimiento de especies arbóreas y de saneamiento ambiental en sitios necesarios, enfocado principalmente hacia la sensibilización de la población organizada y a los mas jóvenes en la escuela del sector.</p> <p>Esta actividad la realizarán un grupo estudiantes pertenecientes a la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales, de la Escuela Técnica Superior Forestal, (3)</p>
OBJETIVO GENERAL	Realizar un Plan de Sensibilización Ambiental y Recuperación de Áreas Verdes en la U.E “Dr. Ramón Reinoso Núñez”
OBJETIVOS ESPECIFICOS	<p>Fomentar la Educación Ambiental en la U.E “Dr. Ramón Reinoso Núñez” de la misma comunidad.</p> <p>Charlas ambientales a toda la comunidad durante la realización del trabajo.</p> <p>Establecer un plan para la recuperación de áreas verdes en el sector.</p> <p>Acondicionar el vivero para la producción de plantas necesarias para el proyecto de reforestación</p> <p>Fomentar los Valores del estudiante como compañerismo, solidaridad, sensibilización hacia el ambiente, entre otros.</p>
RECURSOS REQUERIDOS <i>Incluye recursos requeridos de infraestructura, equipamiento, servicios y financieros. Ejemplo: salones, libros, reproductores, etc.</i>	<p>Rastrillos, Palas, Picos, Escardillas, Guantes</p> <p>Bolsas de Polietileno de 1 Kg (300)</p> <p>Arena Lavada, Tierra Negra,</p>
RESPONSABLE DEL PROYECTO.	<p>Ing. For. Nelly C Araujo A. C.I.: 5.351.507 TUTOR</p> <p>Ing. For. Vicente E. Garay J. C.I.: 5.203.648</p>
INSTITUCION DE ADSCRIPCION.	<p>Universidad de Los Andes</p> <p>Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales LABONAC, INDEFOR</p>
DIRECCION, TELEFONO Y RESPONSABLE DEL PROYECTO.	<p>Av. Principal Chorros de Milla. Conjunto Forestal. Edificio. LABONAC</p> <p>Mérida edo. Mérida. Telf. 0416-8537415 nellyaraujo@ula.ve</p> <p>INDEFOR. Telf. 0274-2401586 vgaray@ula.ve</p>
DIRECCION,	Av. Principal Chorros de Milla. Conjunto Forestal. Edificio. LABONAC

TELEFONO Y CORREO ELECTRONICO INSTITUCIONAL	Gerencia de Investigación y Desarrollo-Sección Aglomerado Mérida edo. Mérida. nellyaraujo@ula.ve . Telf. 0274-2401682; 0274-2401586 vgaray@ula.ve
REQUERIMIENTOS DE ESTUDIANTES Estimado del número de estudiantes que puede requerir el proyecto por año, especificando el área de formación o programa académico dentro de la ULA (ó de otros institutos de Educación Superior).	El Proyecto requiere de 3 estudiantes, con el fin de realizar un diagnóstico, acercamiento y sensibilización de la de la población a través de charlas en la Comunidad Educativa.
ACTIVIDADES GENERALES DE LOS ESTUDIANTES DENTRO DEL PROYECTO	<ul style="list-style-type: none"> • Acondicionamiento del vivero y producción de plantas para la recuperación del área afectada. • Impartición de charlas relacionadas con los problemas ambientales y otras actividades ambientales con los niños de la escuela. • Identificación de las fuentes más comunes de contaminación ambiental. • Sensibilización ambiental a la población docente mediante reuniones y charlas prácticas • Plantear posibles soluciones para reducir el problema de contaminación ambiental.

PRESUPUESTO

Oficina e Insumo

Descripción	Cantidad	P/U	P/TOTAL
Lápiz	3	1.5	4,50
Fotocopias	300	0,2	60
Hojas blancas	2 resmas	150	300
Marcadores	3	5	15
Laminas de papel bond	10	3	30
TOTAL PARTIDA B Bs			409,5

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

ACTIVIDADES A REALIZAR	MESES												
	1				2				3				
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
Planificación, consulta, información relacionada al proyecto	x	x											
Inspección del área de trabajo			x										
Preparación del área a ejecutar			x	x	x								
Mezcla de sustrato a utilizar						x							
Reproducción de plantas							x	x	x				
Riego							x	x	x	x	x	X	
Elaboración de folletos		x											
Charla de concientización			x			x			x				x
Diseño, limpieza y ejecución paisajística del área a recuperar										x	x	X	
Entrega del servicio comunitario													X

*Se prestara el Servicio Comunitario los días viernes de cada mes y 2 sábados de cada mes.

 Responsable del Proyecto.
 Ing. For. Nelly C Araujo A.
 C.I.: 5.351.507

 Tutor
 Prof. Vicente E, Garay J.
 C.I.: 5.203.648