



UNIVERSIDAD MICHOCACANA DE SAN NICOLÁS
DE HIDALGO
FACULTAD DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA DE
LA MADERA



"2017, Año del Centenario de la Constitución y de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo"

Oficio No. 661/2017

M.C.P. AGUSTÍN ANDAYA ESPINOZA
DIRECTOR DE SERVICIO SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD
MICHOCACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO.
P R E S E N T E.

A) DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN:

FACULTAD DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA DE LA MADERA DE LA
UNIVERSIDAD MICHOCACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

NOMBRE DEL TITULAR DE LA DEPENDENCIA:

Dr. José Guadalupe Rutiaga Quiñones
Director de la Facultad de Ingeniería en Tecnología de la Madera

NOMBRE DEL RESPONSABLE DEL SERVICIO SOCIAL:

M.C. Fabiola Eugenia Pedraza Bucio
Secretaria Académica de la FITECMA
Torre administrativa del Campus Bicentenario Miguel Hidalgo. Avenida
Universidad no. 1000, col. Temendao Ciudad Hidalgo, Michoacán
Email: direccionfitecma@yahoo.com.mx



FACULTAD DE INGENIERIA
EN TECNOLOGIA DE LA MADERA

B) NATURALEZA JURÍDICA.

C) DENOMINACIÓN DEL PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL: Procesos de Germinación y Reforestación, enseñanza teórica y práctica.

D) JUSTIFICACIÓN: El servicio social es la contribución que un estudiante hace a la sociedad para retribuir un poco de lo que nos han ofrecido y para crear una cultura de apoyo hacia los demás, de acuerdo a la constitución política de los estados unidos mexicanos.

Es obligatorio cumplirlo para poder graduarse de la universidad, obteniendo así el título de grado estudiado ya sea licenciatura o ingeniería, este apoyo es laboral y consiste en trabajar cuando se cumpla el 70% de créditos para una empresa u organización pública o privada realizando trabajos sencillos durante un tiempo determinado. Este tipo de apoyo generalmente no tiene ninguna retribución monetaria para el alumno, debe considerar que funciona para una gran cantidad de beneficios.

El servicio social es una actividad que coadyuva a la formación integral del alumno universitario. Representando para este una oportunidad para poner en prácticas los conocimientos, habilidades y destrezas adquiridas durante su formación académica.

La presente propuesta orienta en vincular a los estudiantes con la sociedad en particular para inculcar a los niños y adolescentes en que aprendan a cuidar su medio ambiente que los rodea, creando un fortalecimiento en su aprendizaje y en enseñanza para darle un mejor enfoque ambiental y social.

Es importante recalcar que la facultad de ingeniería en tecnología de la madera se tiene como compromiso crear un enfoque sustentable en lo económico ambiental y social forma parte de un sistema interrelacionado que debe ser impactado por este tipo de programas.

E) OBJETIVOS DEL PROGRAMA:

La enseñanza a niños y adolescentes de los procesos de germinación y reforestación, crear conciencia sobre el cuidado de nuestro medio ambiente. Inculcando estrategias de difusión que generen atención hacia la sociedad.

F) LOCALIDAD DONDE SE DESARROLLARA:

- G) San Francisco Epunguio, Municipio de Irimbo, Michoacán.
Primaria Amado Nervo.
Telesecundaria Bicentenario.

H) **NÚMERO Y PERFIL DE PARTICIPANTES:** Se requieren dos prestadores de servicio social con perfil de Ingeniería en Tecnología de la Madera.

I) **DURACIÓN DEL PROGRAMA:** Permanente.

J) ACTIVIDADES DE LOS PRESTADORES DE SERVICIO

A). Impartir información y realizar el proceso de germinación.

- 1.- Recolección de semilla.
- 2.- Selección de semilla.
- 3.- Preparar la tierra.
- 4.- Preparar de la cama de germinación.
- 5.- Plantación y cuidados.
- 6.- Traspaso de germinación a la bolsa.

B). Impartir información y realización sobre cómo se debe de llevar a cabo una reforestación, así como sus cuidados.

- 1.- Preparar la zona en donde se realizara la reforestación.
- 2.- Realización del oyó para la plantación.
- 3.- Retirar la bolsa y plantar.
- 4.- Realizar el cajete sobre la planta.

K) ASESOR RESPONSABLE:

M.C. Miriam Sedano Mendoza. Número de empleado 06002382



L) RECURSOS NECESARIOS:

Proyector, herramientas para la reforestación, preparación de la tierra.

M) CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

Los que marca el Reglamento de Servicio Social de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.

N) IMPACTO SOCIAL:

- En lo profesional el alumno prestador del servicio social tendrá un conocimiento más real de la sociedad en la que se vive actualmente y que vea la importancia del papel de profesional en el desarrollo de su sector forestal.
- Difundir ante la sociedad el papel que tiene la Ingeniería en Tecnología de la Madera en el desarrollo de la sociedad.
- Que los niños y adolescentes, lleven a cabo los conocimientos adquiridos.
- Crear una difusión social sobre impacto que realizamos en el medio ambiente y en el cambio que podemos hacer con el cuidado de nuestro entorno, inculcando desde pequeños para tener mejores costumbres y así poder tener un mejor impacto ambiental y social.

ATENTAMENTE

Morelia, Mich., a 26 de septiembre de 2017.

DR. JOSÉ GUADALUPE RUTIAGA QUIÑONES
DIRECTOR



FACULTAD DE INGENIERÍA
EN TECNOLOGÍA DE LA MADERA

Fabiola Eugenia Pedraza B
M.C. FABIOLA E. PEDRAZA BUCIO
RESPONSABLE DE SERVICIO SOCIAL

M.C. MIRIAM SEDANO MENDOZA
ASESOR RESPONSABLE