



OFICIO NÚM. 100/2019
Asunto: Carta de Liberación

Dr. Pascual Linares Márquez
Coordinador del Programa de Maestría en Ciencias Biológicas
Universidad Veracruzana
Facultad de Biología, Campus Xalapa
P R E S E N T E.

Por este medio me permito comunicar a usted que la C. Berlia Beneric Salazar Hernández, con número de matrícula Zs17024645 estudiante de la Maestría en Ciencias Biológicas de la Universidad Veracruzana, ha concluido satisfactoriamente su Estancia con el tema de tesis "Diversidad de mixomicetos en un gradiente altitudinal del bosque de *Abies religiosa*", en el programa de posgrado de la Maestría en Biotecnología y Manejo de Recursos Naturales, con la Materia Optativa: Identificación y Cultivo de Mixomicetes en este Centro de Investigación, bajo la supervisión de la Dra. María Mercedes Rodríguez Palma, en el periodo del 01 de Febrero al 30 de Abril de 2019.

Para los fines legales que a la interesada convengan se extiende la presente en Ixtacuixtla, Tlaxcala., a los veintiocho días del mes de Mayo de dos mil diecinueve.

"POR LA CULTURA A LA JUSTICIA SOCIAL"
A T E N T A M E N T E.


DR. GERARDO DÍAZ GODÍNEZ
COORDINADOR GENERAL.



Centro de Investigación en Ciencias Biológicas

- c.c.p.- Dra. Maria Mercedes Rodriguez Palma.-Investigadora del Laboratorio de Biodiversidad.- para su conocimiento.
- c.c.p.- Interesado.
- c.c.p.- Expediente.

GDG/rza





A QUIEN CORRESPONDA:

La Coordinación de la Maestría en Biotecnología y Manejo de Recursos Naturales, hace Constar que la C. Berlia Beneric Salazar Hernández, participó en la ASIGNATURA OPTATIVA: Identificación y Cultivo de Mixomicetes, cumpliendo con el total de 45 horas requeridas, obteniendo una calificación de 10.0.

Se extiende la presente en Ixtacuixtla, Tlaxcala., a los veintinueve días del mes de Mayo del año dos mil diecinueve.

“POR LA CULTURA A LA JUSTICIA SOCIAL”
A T E N T A M E N T E

DRA. MARÍA DEL CARMEN SÁNCHEZ HERNÁNDEZ.
COORDINADORA.



Maestría en Biotecnología y
Manejo de Recursos Naturales

