



MTRA. CAROLINA LUNA RAMÍREZ

Responsable técnico del Laboratorio de
Aprovechamiento Integral de Recursos Bióticos
Universidad Politécnica de Pachuca

Grado académico

- Pasante de Maestría en Políticas Públicas por el Instituto de Administración Pública de Hidalgo
- Egresada de la Especialidad en Biotecnología Ambiental de la Universidad Politécnica de Pachuca.
- Ingeniera en Biotecnología egresada de la Universidad Politécnica de Pachuca


Adscripción

- Universidad Politécnica de Pachuca

Líneas de investigación

- Colaboración en temas de salud y medio ambiente

Contacto

 caro@upp.edu.mx

SEMBLANZA

La Ing. Luna ha sido divulgadora de la ciencia y colaborado en líneas de investigación con expertos investigadores en temas referentes a salud y medio ambiente, la última participación fue en el diagnóstico micológico de palmeras canarias (*Phoenixcanariensis*) en la ciudad de Pachuca, Hidalgo, contribuyendo al conocimiento científico y a la conservación del medio ambiente.

Con 7 años de experiencia docente en cuatro programas educativos de la UPP, 2 años de apoyo como técnico de laboratorio de posgrado del Cuerpo Académico Aprovechamiento Integral de Recursos Bióticos, y 17 años de experiencia laboral en 8 áreas diferentes de la institución que han logrado consolidar su trayectoria.

Logros

- Primer lugar y desatcada participación en la presentación de carteles, con el tema “Efecto de la administración subcrónica de la 1,3-diotolidguanidina, agonista de los receptores sigma en la neuromorfología de la amígdala basolateral, en un modelo de esquizofrenia en rata. En el primer Congreso Estatal de Investigación en Salud, en Hidalgo.
- Dirección de tesis de licenciatura.

Producción científica y tecnológica

- Coautor en el artículo internacional de la revista indexada Synapse sobre el “Estudio neuromorfológico y conductual mediante la administración de sigma agonista del receptor 1,3-dio-tolil guanidina en ratas con lesión neonatal del hipocampo ventral”. 2015.