

CURRÍCULUM VITAE

Pasante de licenciatura. GERMÁN PIER VILLEGAS

Datos generales

E- mail: ger_74@hotmail.com

Último Grado De Estudios: Prestador de servicio social en el laboratorio de Contaminación y Toxicología de la Universidad Autónoma de Nayarit.



Estudios realizados

- ❖ Educación media superior en la Preparatoria #13 de la Universidad Autónoma de Nayarit con orientación a Ciencias de la Salud generación 2006-2009.
- ❖ Técnico en inglés con mención honorífica por parte de la escuela America English School incorporada a la Secretaría de Educación Pública generación 2009-2011.
- ❖ Actualmente realizando el Servicio Social de licenciatura de Químico Farmacéutico Biólogo en la Universidad Autónoma de Nayarit, generación 2010-2014.

Congresos

- ❖ Asistencia a las XII Jornadas Científicas de Químico Farmacobiólogo, realizadas del 11 al 13 de Noviembre de 2008 en Tepic Nayarit, México con un valor curricular de 15 horas.
- ❖ Asistencia a las XV Jornadas Científicas de Químico Farmacobiólogo, realizadas del 8 al 10 de Noviembre de 2011 en Tepic Nayarit, México con un valor curricular de 18 horas.
- ❖ Asistencia a las XVI Jornadas Científicas de Químico Farmacobiólogo, realizadas del 6 al 8 de Noviembre de 2012 en Tepic Nayarit, México con un valor curricular de 12 horas.
- ❖ Participación como ponente con el tema "*Síntesis de sales de imidazolio como precursores de ligantes en compuestos organometálicos*" en el Congreso Nacional del XVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnología del Pacífico, realizado del 21 al 24 de agosto del 2013.
- ❖ Asistencia a las XVII Jornadas Científicas de Químico Farmacobiólogo, realizadas del 5 al 7 de Noviembre de 2013 en Tepic Nayarit, México con un valor curricular de 16 horas.

CURRÍCULUM VITAE

- ❖ Participación como organizador en las XVIII Jornadas Científicas de Químico Farmacobiólogo, realizadas del 11 al 13 de Noviembre de 2014 en Tepic Nayarit.

Investigación

- ❖ Estancia en la Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Querétaro por parte del XVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico del 23 de junio al 9 de agosto del 2013 participando en la investigación "*Síntesis de sales de imidazolio como precursores de ligantes en compuestos organometálicos*" bajo la dirección de la doctora Eugenia Josefina Aldeco Pérez.
- ❖ Participación en el trabajo de investigación titulado "*Impacto en la salud de fumigadores por exposición crónica de plaguicidas*" bajo la dirección de la Doctora Aurora Elizabeth Rojas García en el Laboratorio de Contaminación y Toxicología Ambiental de la Universidad Autónoma de Nayarit.
- ❖ Miembro de la red temática de toxicología de plaguicidas, 2015.

Cursos

- ❖ Curso de Resonancia Magnética Nuclear y Cromatografía impartido los días 16 y 23 de Noviembre del 2012 que se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Nayarit con una duración de 20 horas.
- ❖ Curso de "Buenas Prácticas de Laboratorio" celebrado el día 29 de enero del 2015 impartidos por QUIIMILAB llevado a cabo en la Instituto Tecnológico de Tepic.

Experiencia laboral

- ❖ Prácticas Profesionales en el Laboratorio de Contaminación y Toxicología Ambiental de la Universidad Autónoma de Nayarit durante el periodo del 24 de Febrero del 2014 al 4 de Julio del 2014.
- ❖ Actualmente realizando el Servicio Social en el Laboratorio de Contaminación y Toxicología Ambiental perteneciente a la Secretaría de Investigación y Postgrado de la Universidad Autónoma de Nayarit.H

Idiomas

- ❖ Inglés: Nivel B2 que corresponde a 586 puntos de la escala de TOEFL de acuerdo con el Marco Común Europeo, constancia obtenida el 23 de febrero de 2015.