

Juan Manuel Palacios Hernández

Dirección: 5 de Mayo #700 B

Teléfono de contacto: (044) 913-101-3415

Correo electrónico: JuanManuelP95@outlook.com



INTERESES ACADÉMICOS E INVESTIGATIVOS

Como estudiante de la ingeniería ambiental, estoy interesado en temas ambientales, como el tratamiento de aguas residuales, específicamente, los de origen doméstico, y también me encuentro fascinado en la utilización de energía sustentable, principalmente de origen biológico, siendo mi área de interés la aplicación de la biomasa de origen microalgal ya que es un campo sin explotar todo su potencial, tanto en el tratamiento de aguas residuales como en la implementación de energías sustentables.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2013 - 2017: Ingeniería ambiental

Instituto tecnológico superior de Centla

2010 - 2013: Bachillerato tecnológico en el área Químico - Biológico

Centro de estudios tecnológicos del mar No. 19

9.4

2007 - 2010: Secundaria

Josefina Tapia Morales

8.9

2001 - 2007: Primaria

Ing. Joaquín Pedrero Córdova

9.1

DESTREZAS EN LA INVESTIGACIÓN

2008 - 2009: Operación de microcomputadoras

Centro de estudios especializados en informática

9.6

2016: Cálculo del índice de calidad del agua en Tabasco

1^{er} foro de ingeniería y gestión ambiental, Universidad autónoma de Guadalajara, Campus Tabasco

2016: Curso-Taller de potabilización del agua

Impartido en las instalaciones del Taller de Ingeniería Electromecánica e Industrial, los días 17 y 18 de noviembre del 2016.

EXPERIENCIAS ACADÉMICAS E INVESTIGATIVAS

2015: VI Simposio internacional del carbono en México

Centro internacional de vinculación y enseñanza de la UJAT

2015: XXII Evento nacional de ciencias básicas y económico administrativo

Instituto tecnológico superior de Centla

2015: Congreso internacional de investigación academia Journals

Instituto tecnológico de Villahermosa

2016: 1^{er} Foro de ingeniería y gestión ambiental

Universidad autónoma de Guadalajara, campus Tabasco

2016: Foro internacional “Uniendo fronteras hacia el desarrollo sustentable”

2016: Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica 2016

Obtención del segundo lugar en su etapa local

2016: Participación destacada presentando el proyecto ficoorganic, en el evento nacional estudiantil de innovación tecnológica 2016, Etapa Regional

IDIOMAS

Inglés: Nivel 6

Instituto tecnológico superior de Centla