

## **DATOS GENERALES**

NOMBRE: JOEL RAYMUNDO RAMÍREZ ZAVALA

MÁXIMO GRADO DE ESTUDIOS: MASTER EN EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL;

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA PESQUERA.

NOMBRAMIENTO: PROFESOR E INVESTIGADOR TC ASOC. C

CORREO ELECTRÓNICO: [jrzerimar@gmail.com](mailto:jrzerimar@gmail.com)

## **ASIGNATURAS QUE IMPARTE POR CARRERA:**

LICENCIATURA EN GESTIÓN DE ZONA COSTERA

- Informática Básica
- Herramientas para el Análisis Espacial
- Herramientas para el Análisis Espacial II

## **I. DISTINCIONES (PROMEP, SIN, SSIT).**

I.1. PERFIL PROMEP 2015-2017

## **II. PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA**

II.1 CAPÍTULOS DE LIBRO

II.1.1. Ramírez-Zavala J.R., Ramírez Zavala J.R., Bojórquez Saucedo J., Santos Guzmán S., Herrera y Cairo Lizárraga M.C. (2012). El socioecosistema Marismas Nacionales Sinaloa frente al futuro, ¿Sustentabilidad o colapso? En Marismas Nacionales Sinaloa; futuro y conservación. PRONATURA-UAS. ISBN: 978-607-9230-58-6.

II.1.1. Ramírez-Zavala J.R. Cervantes-Escobar Aimeé, Ramírez Zavala J.R. (2012) El ambiente biofísico de Marismas Nacionales, Sinaloa, y criterios básicos para la gestión de su integridad ecológica. En Marismas Nacionales Sinaloa; futuro y conservación. PRONATURA-UAS. ISBN: 978-607-9230-58-6.

## **III. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

III.1 LICENCIATURA

III.1.1. TESIS

Osuna Hernández Lizeth de Jesús (2016). La gestión del uso y aprovechamiento del agua en las actividades económicas de la presa Picachos, Mazatlán, Sinaloa, México. Tesis de Grado. Licenciatura en Gestión de Zona Costera. Facultad de Ciencias del Mar-UAS. En revisión.

## **PARTICIPACIÓN EN COMITÉS DE TESIS**

III.4 SINODAL, REVISOR, EVALUADOR DE LICENCIATURA

III.4.1. Espinoza Zazueta Gabriel, 2016 La gestión del espacio en la Zona Dorada de Mazatlán, Sinaloa; lecciones para un ordenamiento adecuado de nuestra ciudad. Tesis de Grado. Licenciatura en Gestión de Zona Costera. Facultad de Ciencias del Mar-UAS. En proceso.

## **IV. PARTICIPACIÓN EN CURSOS, TALLERES Y CONGRESOS DEL ÁREA.**

IV.I. Ponente. VIII Foro Científico de Pesca Ribereña. Instituto Nacional de la Pesca. Puerto Vallarta, Jalisco, del 6 al 8 de septiembre de 2016.

IV.II. Organizador y asistente del Curso-Taller: Un mundo de aprendizaje para gobernar los ecosistemas costeros y marinos. Lecciones del pasado, retos actuales, y perspectivas. Centro de Recursos Costeros de la Universidad de Rhode Island, EUA-Facultad de Ciencias del Mar- UAS, México. Septiembre 2014.

IV.III. Organizador y asistente del Curso-Taller Antropología de la costa: cultura, sociedad y medio ambiente en Mazatlán. Escuela de Estudios Transfronterizos, Universidad Estatal de Arizona-Facultad de Ciencias del Mar, Universidad Autónoma de Sinaloa. Mayo de 2015.

IV.IV. Organizador y asistente del Curso-Taller Política Pública y Manejo Costero Integrado: Bases Conceptuales para avanzar en su aplicación en el estado de Sinaloa. Campus de Excelencia Internacional del Mar, Universidad de Cádiz-Facultad de Ciencias del Mar, Universidad Autónoma de Sinaloa. Junio de 2015