

CURRICULUM VITAE



MARIO ROMÁN FLORES ROQUE

Alto Ilo Chalaca E-1, Ilo-Moquegua

Cel: 971064449

Email: mariofr20@hotmail.com

Licenciado En Matemáticas de la **Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa**. He culminado estudios de Maestría en Matemáticas con mención en Modelación Matemática en la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa, como también estudios de Doctorado en Educación en la Universidad José Carlos Mariátegui, asimismo cuento con estudios de Segunda Especialidad en Ingeniería Informática en la Universidad Nacional de San Agustín, como también estudios de Segunda Especialidad en Ingeniería Comercial en la Universidad José Carlos Mariátegui.

Docente Universitario con más de quince años de experiencia, dictando diferentes cursos referentes a la especialidad de Matemática.

Soy una persona responsable y proactivo, con gran capacidad para trabajar en equipo para el cumplimiento de objetivos institucionales, en un entorno de alta presión, con habilidad para establecer y mantener relaciones adecuadas a todo nivel e implementar soluciones creativas.

ESTUDIOS REALIZADOS

- Licenciado en Matemáticas – Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa.
- Estudios de Maestría en Matemática con mención de Modelación Matemática - Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa.
- Estudios de Doctorado en Educación - Universidad José Carlos Mariátegui.
- Estudios de Segunda Especialidad en Ingeniería Informática – Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa.
- Estudios de Segunda Especialidad en Ingeniería Comercial – Universidad José Carlos Mariátegui.

EXPERIENCIA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

Pre – Grado

- Profesor Auxiliar de la Universidad Nacional de Moquegua - Sede Ilo. (2012 a la Fecha).
- Profesor Contratado de la Universidad Nacional de Moquegua - Sede Ilo. (2009 – 2011)
- Profesor Contratado de la Universidad José Carlos Mariátegui (1998 – 2015)
-

TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

- Estudio de Métodos Espectrales (Chebyshev) Como Una Alternativa Para la Solución de Ecuaciones Diferenciales Aplicados a la Ingeniería.

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

ORGANIZADOR:

- XIII Encuentro Nacional de Universidad y Medio Ambiente.
Universidad Nacional de Moquegua.
Ilo – Perú, Noviembre del 2014.
- III Seminario Internacional de Pesca y Acuicultura.
Universidad Nacional de Moquegua.
Ilo – Perú, Julio del 2014.
- Jornada Científica: Experiencias Ambientales que Contribuyen a Mejorar la Calidad de Vida de la Población.
Universidad Nacional de Moquegua.
Ilo – Perú, Junio del 2014.
- Manejo de Materiales Peligrosos Nivel II.
Universidad Nacional de Moquegua.
Ilo – Perú, Febrero del 2014.
- La Ingeniería Pilar del Desarrollo Sostenible.
Universidad José Carlos Mariátegui.
Ilo – Perú, junio del 2013
- Monitoreo y Calibración de Equipos de Campo Para La Evaluación de Calidad de Agua.
Universidad Nacional de Moquegua.
Ilo – Perú, marzo del 2013.

ASISTENTE :

- V Congreso Nacional del Colegio de Matemáticos del Perú.
Colegio de Matemáticos del Perú – Universidad Nacional Agraria de la Selva.
Tingo María – Perú, Agosto del 2014.
- X Seminario Internacional de Biomatemática.
Sociedad Peruana de Matemática Aplicada y Computacional - Universidad Nacional Agraria de la Selva.
Tingo María – Perú, Agosto del 2014.
- III Congreso Minero – COMASURMIN, I MOQUEGUAMIN.
Universidad Nacional de Moquegua.
Moquegua – Perú, Mayo del 2014.
- Curso Taller: Formulación de Proyectos de Investigación Universitaria Con Fondos del Canon Minero y Regalías Mineras.
Universidad Nacional de Moquegua.
Moquegua – Perú, Abril del 2014.
- III Seminario Internacional de Ingeniería de Sistemas e Informática.
Universidad Nacional de Moquegua.
Ilo – Perú, Marzo del 2014.
- IV Congreso Nacional del Colegio de Matemáticos del Perú
Colegio de Matemáticos del Perú – Universidad Andina del Cuzco.
Cuzco – Perú, Agosto del 2013.