

CURRICULUM VITAE

RFC: MOGI4105284LA TEL: (228) 818 9138 FAX: 8 42 1700 ext.1662 e-mail: imora@uv.mx

Puesto: Investigador T.C. Titular C Institución: Universidad Veracruzana

Fecha de contratación en la U.V.: 16 marzo 1987

Máximo grado obtenido: Maestría Institución otorgante: Universidad Nacional Autónoma de México.

Disciplina: Electrónica (Instrumentación Sísmica) Fecha del examen: 29 de junio de 1978

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

- Investigador Tiempo Completo del Instituto de Ingeniería UNAM en la Sección de Instrumentación Electrónica. 1968 - 1987
- Secretario de la Unidad Docente Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Químicas de la Universidad Veracruzana, Zona Xalapa. 1987 - 1989
- Director General de Informática de la Universidad Veracruzana. 1989 - 1991
- Director de la Facultad de Instrumentación Electrónica de la Universidad Veracruzana- 1993 – 1999.
- Director del Centro de Ciencias de la Tierra de la Universidad Veracruzana. 2001 a la fecha

DOCENCIA : 31 cursos en total de diferentes materias: 12 en la Facultad de Ingeniería de la UNAM (de 1968 a 1987) y 12 en las Facultad de Instrumentación Electrónica y Ciencias Atmosféricas y 7 en la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica (de 1987 a la fecha).

GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

30 Publicaciones sobre sismología e instrumentación Geofísica:

21 Tesis de Licenciatura y Posgrado .

Gestión Académica individual:

Puesto	Función encomendada	Nombre y fecha del último informa presentado	Fecha inicio	Fecha término
Director de Facultad	Dirigir las actividades académicas y administrativas de la Facultad de Instrumentación Electrónica y Ciencias Atmosféricas	Plan de desarrollo 1999 – 2001 de la Facultad de Instrumentación Electrónica	01/04/93	22/08/99
Encargado de proyecto de movilidad académica EMIT	Coordinar el intercambio de alumnos de la Facultad de Instrumentación Electrónica con Universidades de Estados Unidos y Canadá	Informe en la Reunión de Xalapa en abril de 1999	1997	1999
Encargado del Centro de Ciencias de la Tierra	Iniciar el Funcionamiento del Centro de Ciencias de la Tierra de reciente creación (sep 99)	Informe de actividades 1998-1999 del CCTUV- 22 de mayo 2000	01/11/99	01/06/01
Director del Centro de Ciencias de la Tierra U.V	Dirigir las actividades académicas y administrativas del Centro de investigaciones en Ciencias de la Tierra	Plan de desarrollo 2001 – 2005 del Centro de Ciencias de la Tierra – 28 / 07/01. Plan de desarrollo 2006, 2010. 1/feb/2006	01/06/01 01/feb/06	31/05/05 A la fecha

DISTINCIONES

Nombre de premio o distinción	Descripción	Nivel	Fecha inic	Fecha terminac.
Miembro Comité Académico del Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL)	Control e Instrumentación y Teoría de Control, del Examen General para el Egreso de la licenciatura de Ingeniería Electrónica (EGEL-IEo)	Nacional	1999	2003
Miembro Comité Académico del Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL)	Arquitectura de Computadoras, del Examen General para el Egreso de las carreras de Informática y Computación (EGEL – Info-Comp)	Nacional	1999	2001
Miembro del consejo de investigaciones de la U:V:	Asesorar al Director de Investigaciones de la U:V.	Estatad	Junio 2000	
Académico de número	Academia Mexicana de Tecnología A.C.	Nacional	12 de mayo	