

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Datos Personales	
Nombre:	René Rodríguez Zamora
Sexo:	Masculino
Nacionalidad:	Mexicana
Estado de Nacimiento:	Sinaloa
Ciudad:	Mazatlán
Fecha de Nacimiento:	16 de enero de 1974
	
Direcciones de Correo Electrónico	
Tipo:	Trabajo
Correo Electrónico: (Principal)	rrodriguez@itmazatlan.edu.mx
Tipo:	Particular
Correo Electrónico:	rrodriguez_99@hotmail.com
Documentos de Identificación	
País donde se emitió el Doc:	MEX
Tipo Doc Identidad:	CURP
Descripción:	Clave Única Registro Población
Clave Documento:	ROZR740116HSLDMN03
Documento Principal	No
País donde se emitió el Doc:	MEX
Tipo Doc Identidad:	MILTID
Descripción:	Cartilla Identidad Militar
Clave Documento:	B9023970
Documento Principal	No
País donde se emitió el Doc:	MEX
Tipo Doc Identidad:	RFC
Descripción:	Reg Federal Contribuyentes
Clave Documento:	ROZR740116J45
Documento Principal	No
País donde se emitió el Doc:	MEX
Tipo Doc Identidad:	VOTEID
Descripción:	Credencial Elector
Clave Documento:	RDZMRN74011625H500
Documento Principal	Sí

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Adscripción Actual	
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA / COORDINACION GENERAL DE INVESTIGACION Y POSTGRADO
Fecha Inicial:	10 de marzo de 2006
Nombramiento Puesto:	RESP. DE SISTEMAS DE LA DIR. DE INVEST. Y POSGRADO
País:	MEX
Dirección:	AV. DE LOS DEPORTES S/N

Entidad:	Institución
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Fecha Inicial:	1 de octubre de 2008
Nombramiento Puesto:	PROFESOR DE ASIGNATURA
País:	MEX
Dirección:	CORSARIO 1, NO. 203, A.P. 757 URÍAS MAZATLAN MAZATLAN, SIN 82070

Distinciones		
Descripción de la Distinción:	Año:	País:
Presidente de Academia	2010	México
Otorgante:	Institución otorgante:	
Academia de Sistemas	Instuto Tecnológico de Mazatlán	

Grupos de Investigación

Proyectos de Investigación / Consultoría

Apoyos CONACYT	
Tipo de apoyo:	Formación Académica
Subprograma CONACYT:	BECA PARA ESTUDIOS DE MAESTRÍA
Fecha inicio:	01 de enero de 2003
Fecha fin:	31 de diciembre de 2005
Tipo de apoyo:	Formación Académica
Subprograma CONACYT:	BECA PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO
Fecha inicio:	01 de septiembre de 1998
Fecha fin:	31 de agosto de 2000

Divulgación y Difusión Científica y Tecnológica	
Tipo de participación:	Ferias Cientificas y Tecnologi
Dirigido a:	Público en General

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Fecha:	05 de junio de 2010
Título:	EXPOCIENCIAS REGIONAL PACÍFICO 2010
Dependencia responsable:	RED NACIONAL DE ACTIVIDADES JUVENILES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Tipo de participación:	Ferias Científicas y Tecnologi
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	13 de noviembre de 2009
Título:	QUINTAS JORNADAS ACADEMICAS DE ESTUDIANTES CON EXPERIENCIA EN EL VERANO CIENTIFICO 2007
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA, DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Estudiantes
Fecha:	30 de octubre de 2009
Título:	16VA. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Dependencia responsable:	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Estudiantes
Fecha:	27 de octubre de 2009
Título:	CONFERENCIA "LA SUPERCOMPUTADORA CUÁNTICA" EN EL MARCO DE LA SEMANA ACADÉMICA CONMEMORATIVA DEL 83 ANIVERSARIO DE LA PREPARATORIA MAZATLÁN DIURNA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	24 de octubre de 2008
Título:	15VA. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Dependencia responsable:	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Estudiantes
Fecha:	24 de octubre de 2008
Título:	SEMANA ACADÉMICA CONMEMORATIVA DEL 82 ANIVERSARIO DE LA PREPARATORIA MAZATLÁN DIURNA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	26 de octubre de 2007
Título:	14VA. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Ferias Científicas y Tecnologi
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	21 de septiembre de 2007
Título:	TERCERAS JORNADAS ACADEMICAS DE ESTUDIANTES CON EXPERIENCIA EN EL VERANO CIENTIFICO 2007
Dependencia	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA, COORDINACION GENERAL DE

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

responsable:	INVESTIGACION Y POSGRADO
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Estudiantes
Fecha:	30 de octubre de 2006
Título:	SEMANA ACADÉMICA CONMEMORATIVA DEL 80 ANIVERSARIO DE LA PREPARATORIA MAZATLÁN DIURNA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	27 de octubre de 2006
Título:	13VA. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTONÓMA DE SINALOA,
Tipo de participación:	Ferias Científicas y Tecnologi
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	06 de octubre de 2006
Título:	SEGUNDAS JORNADAS ACADEMICAS DE ESTUDIANTES CON EXPERIENCIA EN EL VERANO CIENTIFICO 2007
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA, COORDINACIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
Tipo de participación:	Talleres
Dirigido a:	Estudiantes
Fecha:	18 de mayo de 2006
Título:	QUINTO CONCURSO DE APARATOS Y EXPERIMENTOS DE FÍSICA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Estudiantes
Fecha:	27 de abril de 2006
Título:	EL UNIVERSO QUE NOS RODEA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	31 de octubre de 1997
Título:	4TA. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	28 de octubre de 1996
Título:	3RA. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Dependencia responsable:	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
Artículos Publicados	
Año de Publicación:	2005
Volumen:	
No. de Volumen:	0

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Título artículo:	MODELACIÓN DE SISTEMAS COMPLEJOS UTILIZANDO UML
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Congreso Internacional en Innovación y Desarrollo Tecnológico CIINDET
De la página:	0
A la página:	0
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodríguez Zamora, Sergio Victor Chapa Vergara
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	APLICACIONES DE LA INFORMATICA
Año de Publicación:	2005
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	CELLULAR AUTOMATA AND MULTI-AGENT SYSTEMS TO SIMULATE SYSTEMS PREDATOR-PREY INTERACTIONS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	The First European Conference on Ecological Modelling
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodríguez Zamora, Sergio Victor Chapa Vergara
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	APLICACIONES DE LA INFORMATICA
Año de Publicación:	2005
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	MODELING INDIVIDUAL PROCESSES IN PREDATOR-PREY INTERACTIONS USING UML AND MULTI-AGENT SYSTEMS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Conference on Natural Resource Modeling
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodríguez Zamora, Sergio Victor Chapa Vergara
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	APLICACIONES DE LA INFORMATICA
Año de Publicación:	2005
Volumen:	

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

No. de Volumen:	0
Título artículo:	A MULTI-AGENT SYSTEM TO SIMULATE PREDATOR_PREY INTERACTIONS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	International Conference on Modeling Simulation and Visualization MSV¿05
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodriguez Zamora, Sergio Victor Chapa Vergara
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	APLICACIONES DE LA INFORMATICA
Año de Publicación:	2004
Volumen:	
No. de Volumen:	3305
Título artículo:	USING DE BRUIJN DIAGRAMS TO ANALYZE 1D CELLULAR AUTOMATA TRAFICC MODELS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Springer-Verlag, Lecture Notes in Computer Science
De la página:	306
A la página:	315
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodríguez Zamora, Sergio Victor Chapa Vergara
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	APLICACIONES DE LA INFORMATICA
Año de Publicación:	2003
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	PLATAFORMAS COMPUTACIONALES PARA LA SIMULACIÓN DE SISTEMAS ECOLÓGICOS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	IX Conferencia de Ingeniería Eléctrica
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodríguez Zamora, Sergio Victor Chapa Vergara
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Subdisciplina:	APLICACIONES DE LA INFORMATICA
Año de Publicación:	2000
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	MODELACIÓN DE FUJO DE TRÁNSITO DE AUTOS UTILIZANDO AUTÓMATAS CELULARES
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	VI Conferencia de Ingeniería Eléctrica
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodriguez Zamora
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	DISPOSITIVOS DE ENTRADA / SALIDA Y COMUNICACIONES
Año de Publicación:	1997
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	SISTEMA OPERATIVO MACH (D.O.S. COMO SERVIDOR CARGABLE)
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Academia Mexicana de Ciencias
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodriguez Zamora, Hugo García Monroy
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	ESTRUCTURAS DE CONTROL Y MICROPROGRAMACION
Año de Publicación:	1996
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	USO DE RPC EN EL ENTORNO DE INTERNET
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Academia Mexicana de Ciencias
De la página:	166
A la página:	166
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	René Rodríguez Zamora, Hugo García Monroy
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Subdisciplina:	REDES DE COMUNICACIONES INFORMATICAS
Docencia	
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	GRAFICACION
Periodo impartido del:	23/08/10
Al:	21/12/10
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	TOPICOS SELECTOS DE PROGRAMACION
Periodo impartido del:	23/08/10
Al:	21/12/10
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS
Periodo impartido del:	23/08/10
Al:	21/12/10
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	TEORIA DE LAS TELECOMUNICACIONES
Periodo impartido del:	07/01/10
Al:	09/07/10
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA NAVAL
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	METODOS NUMERICOS
Periodo impartido del:	07/01/10
Al:	09/07/10
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	TOPICOS SELECTOS DE PROGRAMACION
Periodo impartido del:	07/01/10
Al:	08/07/10
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	ESTRUCTURAS DE DATOS
Periodo impartido del:	24/08/09
Al:	18/12/09
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS
Periodo impartido del:	24/08/09
Al:	18/12/09
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA / CAMPUS CULIACAN / ESCUELA DE INFORMATICA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	MAESTRÍA EN INFORMÁTICA APLICADA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	SEMINARIO DE TESIS I
Periodo impartido del:	17/08/09
Al:	18/12/09
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	TECNOLOGIA DE LA INFORMATICA
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	ESTRUCTURAS DE DATOS
Periodo impartido del:	07/01/09
Al:	02/07/09
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS
Periodo impartido del:	07/01/09
Al:	02/07/09
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	LICENCIATURA EN ADMINISTRACION
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	TALLER DE INFORMATICA ADMINISTRATIVA II
Periodo impartido del:	18/08/08
Al:	19/12/08
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	ESTRUCTURA DE DATOS

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Periodo impartido del:	11/08/08
Al:	30/01/09
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MAZATLÁN
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERÍA BIOQUÍMICA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	MÉTODOS NUMÉRICOS
Periodo impartido del:	28/01/08
Al:	06/06/08
Area de Conocimiento	
Área:	MATEMATICAS
Disciplina:	ANALISIS NUMERICO
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD DE OCCIDENTE / CAMPUS MAZATLAN
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	MAESTRÍA EN INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA TOMA DE DECISIONES
Periodo impartido del:	02/06/06
Al:	05/07/06
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización:	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE SINALOA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	INGENIERÍA DE HARDWARE II
Periodo impartido del:	02/01/06
Al:	04/05/06
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Disciplina:	TECNOLOGIA DE LA INFORMATICA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización:	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE SINALOA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN INFORMATICA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	ALGEBRA LINEAL
Periodo impartido del:	05/09/05
Al:	16/12/05
Área de Conocimiento	
Área:	MATEMATICAS
Disciplina:	ÁLGEBRA
Niveles/Grados Académicos	
Nivel/Grado Académico:	DOCTORADO
Número Cédula Profesional:	6358364
Título del Nivel/Grado:	DOCTOR EN CIENCIAS
Fecha Obtención:	08 de octubre de 2008
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	AUTOMATAS CELULARES Y SISTEMAS MULTIAGENTES PARA LA MODELACION DE ECOSISTEMAS
País:	México
Estado:	DISTRITO FEDERAL
Sector:	ENTIDADES PARAESTATALES
Organización / 2o. Nivel:	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL I.P.N. / UNIDAD DISTRITO FEDERAL
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Nivel/Grado Académico:	MAESTRIA
Número Cédula Profesional:	6358363
Título del Nivel/Grado:	MAESTRO EN CIENCIAS
Fecha Obtención:	12 de septiembre de 2002
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	MODELACION DE FLUJO DE TRANSITO DE AUTOS UTILIZANDO AUTOMATAS CELULARES
País:	México
Estado:	DISTRITO FEDERAL
Sector:	ENTIDADES PARAESTATALES
Organización / 2o. Nivel:	CENTRO DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL I.P.N. / UNIDAD DISTRITO FEDERAL

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Nivel/Grado Académico:	LICENCIATURA
Número Cédula Profesional:	2946933
Título del Nivel/Grado:	LICENCIADO EN INFORMATICA
Fecha Obtención:	30 de marzo de 1998
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	
País:	México
Estado:	SINALOA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA / ESCUELA DE INFORMATICA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION

Participación en Congresos	
Título del trabajo:	SISTEMAS MULTIAGENTES Y AUTÓMATAS CELULARES PARA LA MODELACIÓN DE ECOSISTEMAS
Año:	2007
Nombre Congreso:	Seminario de Investigación de Señales y Sistemas
Tipo Congreso:	Nacional
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Título del trabajo:	Laboratorio de Cómputo para la solución de problemas científicos
Año:	2006
Nombre Congreso:	Seminarios del Centro de Investigación en alimentación y desarrollo Unidad Mazatlán
Tipo Congreso:	Nacional
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Título del trabajo:	A Multi-Agent System to Simulate Predator-Prey Interactions
Año:	2005
Nombre Congreso:	The 2005 Conference on Modeling, Simulation and Visualization Methods, MSV 2005, Las Vegas, Nevada, USA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	SERGIO VÍCTOR CHAPA VERGARA

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Tipo de Trabajo:	Artículo in Extenso.
País:	Estados Unidos
Título del trabajo:	Cellular Automata and Multi-Agent Systems to Simulate Predator-Prey Interactions
Año:	2005
Nombre Congreso:	5th European Conference on Ecological Modelling (ECEM5), Pushchino, Moscow Region, Russia.
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	SERGIO VICTOR CHAPA VERGARA
Tipo de Trabajo:	Artículo in Extenso.
País:	Rusia
Título del trabajo:	Modelación de Sistemas Complejos utilizando UML
Año:	2005
Nombre Congreso:	CIINDET 05 3er. CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE INOVACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO
Tipo Congreso:	Nacional
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Título del trabajo:	Using de Bruijn Diagrams to Analyze 1d Cellular Automata Traffic Models
Año:	2004
Nombre Congreso:	6th International Conference on Cellular Automata for Research and Industry, ACRII 2004, Amsterdams, The Netherlands
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	SERGIO VICTOR CHAPA VERGARA
Tipo de Trabajo:	Artículo in Extenso.
País:	Holanda
Título del trabajo:	Consortio Doctoral
Año:	2003
Nombre Congreso:	SMMC Sociedad Mexicana de Ciencia de la Computación
Tipo Congreso:	Nacional
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	8
Título del trabajo:	La CAM-PC como herramienta para la investigación en autómatas celulares
Año:	2003
Nombre Congreso:	XXXVI CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MATEMATICA MEXICANA
Tipo Congreso:	Nacional
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Título del trabajo:	Plataformas Computacionales para la simulación de sistemas ecológicos
Año:	2003
Nombre Congreso:	Novena Conferencia de Ingeniería Eléctrica
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	SERGIO VÍCTOR CHAPA VERGARA
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Título del trabajo:	Modelación de flujo de tránsito de autos utilizando autómatas celulares
Año:	2000
Nombre Congreso:	Sexta Conferencia de Ingeniería Eléctrica CIE 2000
Tipo Congreso:	Nacional
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Título del trabajo:	Sistema operativo Mach (D.O.S. como servidor cargable)
Año:	1997
Nombre Congreso:	VII VERANO DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HUGO GARCÍA MONROY
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Título del trabajo:	Uso de RPC en el entorno de Internet
Año:	1996
Nombre Congreso:	VI VERANO DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HUGO GARCÍA MONROY
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México

Tesis dirigidas

Desarrollos Tecnológicos

Experiencia Laboral

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA / UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA UNIDAD MAZATLAN
Nombramiento:	RESPONSABLE OPERATIVO DE ACREDITACIÓN
Fecha Inicio:	12 de mayo de 2008
Fecha Fin:	28 de noviembre de 2008
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	OTROS
Actividad Económica	
Sector:	SERVICIOS EDUCATIVOS
Rama:	ESCUELAS DE EDUCACION SUPERIOR
Clase:	ESCUELAS DE EDUCACION SUPERIOR PERTENECIENTES AL SECTOR PUBLICO
Principales Logros:	Acreditación del Programa Educativo de la Unidad Académica Preparatoria Mazatlán Diurna por parte del CNAEEMS

Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA / UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA UNIDAD MAZATLAN
Nombramiento:	RESPONSABLE DE APOYO ADMINISTRATIVO
Fecha Inicio:	01 de abril de 2008
Fecha Fin:	30 de septiembre de 2009
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Subdisciplina:	OTROS
Actividad Económica	
Sector:	SERVICIOS EDUCATIVOS
Rama:	ESCUELAS DE EDUCACION SUPERIOR
Clase:	ESCUELAS DE EDUCACION SUPERIOR PERTENECIENTES AL SECTOR PUBLICO
Lineas de Investigación 1:	RESPONSABLE DE LA REALIZACIÓN DE LAS TAREAS ADMINISTRATIVAS EN LA UNIDAD ACADÉMICA PREPARATORIA MAZATLÁN DIURNA

Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA / UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA UNIDAD MAZATLAN
Nombramiento:	COORDINADOR ACADÉMICO
Fecha Inicio:	01 de marzo de 2006
Fecha Fin:	31 de octubre de 2007
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	CIENCIAS DE LA COMPUTACION

CURRICULUM VITAE DR. RENÉ RODRÍGUEZ ZAMORA

Subdisciplina:	OTROS
Actividad Económica	
Sector:	SERVICIOS EDUCATIVOS
Rama:	ESCUELAS DE EDUCACION SUPERIOR
Clase:	ESCUELAS DE EDUCACION SUPERIOR PERTENECIENTES AL SECTOR PUBLICO
Lineas de Investigación 1:	RESPONSABLE DE LA ESTRUCTURA ACADÉMICA DE LA UNIDAD ACADÉMICA PREPARATORIA MAZATLÁN DIURNA

Entidad:	Institución
Sector:	GOBIERNO FEDERAL CENTRALIZADO
Organización / 2o. Nivel:	SECRETARIA DE GOBERNACION / SUBSECRETARIA DE POBLACION, MIGRACION Y ASUNTOS RELIGIOSOS
Nombramiento:	AUXILIAR ADMINISTRATIVO
Fecha Inicio:	01 de junio de 2000
Fecha Fin:	31 de diciembre de 2000
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA TECNOLOGIA
Disciplina:	TECNOLOGIA DE LA INFORMATICA
Subdisciplina:	UTILIZABILIDAD DE LOS COMPUTADORES
Actividad Económica	
Sector:	ACTIVIDADES DEL GOBIERNO Y DE ORGANISMOS INTERNACIONALES Y EXTRATERRITORIALES
Rama:	ADMINISTRACION PUBLICA EN GENERAL
Clase:	ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL EN GENERAL
Lineas de Investigación 1:	APOYO INFORMÁTICO EN LA COORDINACIÓN ADMINISTRATIVA DE LA SUBSECRETARÍA DE POBLACIÓN Y SERVICIOS MIGRATORIOS DE LA SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN
Principales Logros:	AUTOMATIZACIÓN DEL SISTEMA DE INVENTARIOS DE LA SUBSECRETARÍA