

Curriculum

Sección	Número de registros
Área y disciplina a la que se dedica	1
Beneficios Promep	0
Cuerpo académico al que pertenece	0
Datos laborales	2
Dirección individualizada	0
Docencia	21
Estudios realizados	1
Gestión académica	4
Identificación del profesor	1
Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento	0
Participación en la Actualización de PE de Licenciatura	0
Premios o distinciones	0
Producción académica	1
Proyectos de investigación	0
Tutoría	3

Identificación del profesor	
------------------------------------	--

Nombre	FRANCISCO ARGUELLES GRANADOS
Género	Masculino
RFC	AUGF731210KE7
CURP	AUGF731210HDFRRR08
Nacionalidad	Mexicana
Fecha de nacimiento	10/12/1973
IES de adscripción	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria

Estudios realizados			
----------------------------	--	--	--

Nivel de estudios	Maestría MSC		
Estudios en	SISTEMAS COMPUTACIONALES		
Área ----> Disciplina	Ingeniería y Tecnología ----> Computación		
Institución otorgante	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Institución otorgante no considerada en el catálogo			
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios	Fecha de obtención del título o grado
MÉXICO	22/08/2011	28/05/2013	28/06/2013

Datos laborales	
Nombramiento	PROFESOR DE ENSEÑANZA SUPERIOR (E.S.) TITULAR A
Tipo de nombramiento	Docente
Dedicación	Tiempo completo
Institución de Educación Superior	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria
Dependencia de Educación Superior	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria
Unidad Académica	
Inicio del contrato	16/09/1997
Fin del contrato	
Cronología	Nombramiento actual

Nombramiento	PROFESOR DE ENSEÑANZA SUPERIOR (E.S.) ASOCIADO C
Tipo de nombramiento	Docente
Dedicación	Tiempo completo
Institución de Educación Superior	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria
Dependencia de Educación Superior	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria
Unidad Académica	Departamento de Ingeniería en Sistemas Computacionales
Inicio del contrato	19/01/2016
Fin del contrato	30/06/2016
Cronología	Primer nombramiento

Área y disciplina a la que se dedica

Área	Ingeniería y Tecnología
Disciplina	Ciencias de la Computación

Premios y distinciones

Producción

Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	MEXICANO SANTOYO, Argüelles-Granados, M. E. Vogel-Vázquez, J. Pérez-Ortega, N. N. Almanza-Ortega
Título	Sistema interactivo para incrementar la autonomía de niños con Síndrome Autista
Descripción	El autismo es un trastorno cerebral que afecta la capacidad de los niños para comunicarse e interactuar social
Estado actual	2
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	TECNOINTELECTO
Editorial	TECNM
De la página	41
A la página	47
Volumen	13
Índice de registro de la revista	LATINDEX Y UNAM
ISSN	1665-983X
Año	2016
Dirección electrónica del artículo	http://www.itvictoria.edu.mx/personal/tecnointelecto/TecnoINTELECTO-%20Vol%20%2013(2)-2016-FINAL.pdf
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	No
Miembros	0
LGACs	0

Docencia				
Nombre del curso	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
22/08/2016	37	16	20.0	5.0

Nombre del curso	DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACION			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
22/08/2016	11	16	20.0	5.0

Nombre del curso	TALLER DE BASE DE DATOS			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
22/08/2016	20	16	16.0	4.0

Nombre del curso	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/01/2016	14	16	20.0	5.0

Nombre del curso	TALLER DE BASE DE DATOS			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/01/2016	34	16	16.0	4.0

Nombre del curso	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			

Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	Ingeniería en Sistemas Computacionales			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/01/2016	19	16	16.0	16.0

Nombre del curso	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	Ingeniería en Sistemas Computacionales			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/08/2015	30	16	20.0	5.0

Nombre del curso	PROGRAMACION WEB			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	Ingeniería en Sistemas Computacionales			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/08/2015	27	16	20.0	5.0

Nombre del curso		TALLER DE BASE DE DATOS		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/08/2015	14	16	16.0	4.0

Nombre del curso		TALLER DE SISTEMAS OPERATIVO		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		Ingeniería en Sistemas Computacionales		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
25/08/2015	10	16	16.0	4.0

Nombre del curso		ADMINISTRACION DE BASES DE DATOS		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		Ingeniería en Sistemas Computacionales		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
26/01/2015	30	16	4.0	5.0

Nombre del curso	DESARROLLO E IMPLEMENTACION DE SISTEMAS DE INFORMACION			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
26/01/2015	22	16	4.0	5.0

Nombre del curso	PROGRAMACION EN AMBIENTE CLIENTE SERVIDOR			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			
Programa educativo	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA			
Nivel	Licenciatura			
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
26/01/2015	19	16	4.0	5.0

Nombre del curso	PROGRAMACION LOGICA Y FUNCIONAL			
Institución de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria			
Dependencia de Educación Superior (IES)	Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria			

Programa educativo		Ingeniería en Sistemas Computacionales		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
26/01/2015	32	16	4.0	4.0

Nombre del curso		DESARROLLO DE APLICACIONES WEB		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
27/01/2014	13	16	4.0	4.0

Nombre del curso		SISTEMAS OPERATIVOS I		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
27/01/2014	17	16	4.0	4.0

Nombre del curso		DESARROLLO DE APLICACIONES WEB		
------------------	--	--------------------------------	--	--

Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
20/08/2013	29	15	4.0	5.0

Nombre del curso		SISTEMAS OPERATIVOS I		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
20/08/2013	18	15	4.0	4.0

Nombre del curso		PROGRAMACION EN AMBIENTE CLIENTE SERVIDOR		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		Ingeniería en Sistemas Computacionales		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
30/01/2013	25	17	4.0	4.0

Nombre del curso		TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		Ingeniería en Sistemas Computacionales		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
30/01/2013	10	17	4.0	4.0

Nombre del curso		INTERFACES		
Institución de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria		
Dependencia de Educación Superior (IES)		Instituto Tecnológico De Ciudad Victoria		
Programa educativo		Ingeniería en Sistemas Computacionales		
Nivel		Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al mes	Horas semanales dedicadas a este curso
26/01/2009	74	19	4.0	5.0

Tutoría	
Tutoría	Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	5
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES
Fecha de inicio	27/01/2015
Fecha de término	29/05/2015
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	12
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES
Fecha de inicio	25/08/2015
Fecha de término	05/12/2015
Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	14
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	INGENIERÍA EN INFORMÁTICA
Fecha de inicio	23/09/2016
Fecha de término	22/12/2016
Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	concluida

Dirección individualizada

Gestión académica	
Tipo gestión	Individual
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	VINCULACION CON UNIVERSIDAD DE NAYARIT INSTITUCION ORGANIZADORA DEL EVENTO
Función encomendada	PARTICIPACION EN CONGRESO DE INVESTIGACION EDUCATIVA

Órgano colegiado al que fué presentado	CONSEJO DE POSGRADO		
Aprobado	Si		
Resultados obtenidos	SE PRESENTO LA PONENCIA DE AUTONOMIA AUTISTA		
Estado	Terminada		
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último informe presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
12/11/2015	14/11/2015	15/12/2015	10.0

Tipo gestión	Individual		
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	COORDINAR TODAS LAS ACTIVIDADES ACADEMICAS Y DE VINCULACION DEL PROGRAMA		
Función encomendada	COORDINADOR DE LA MAESTRIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES		
Órgano colegiado al que fué presentado	CONSEJO DE POSGRADO		
Aprobado	Si		
Resultados obtenidos	APOYO A ESTUDIANTES Y PROFESORES EN TODAS SUS ACTIVIDADES ACADEMICAS (DOCENCIA, INVESTIGACION, VINCULACION)		
Estado	Terminada		
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último informe presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
30/06/2015	15/02/2017	15/02/2017	20.0

Tipo gestión	Individual		
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	ASISTENCIA A LOS 5 MODULOS QUE SE IMPARTIERON EN EL DIPLOMADO		
Función encomendada	ASISTENCIA AL DIPLOMADO DE FORMACION DE TUTORES		
Órgano colegiado al que fué presentado	DESARROLLO ACADEMICO		
Aprobado	Si		

Resultados obtenidos		SU CURSO Y CONCLUYO EL DIPLOMADO EN FORMACION DE TUTORES	
Estado		Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último informe presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
23/08/2016	30/11/2016	06/12/2016	15.0

Tipo gestión		Individual	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado		APOYAR EN ACTIVIDADES DE DOCENCIA, PROCESO DE SELECCION Y PROMOCION DEL PROGRAMA	
Función encomendada		MIEMBRO DEL CONSEJO DE POSGRADO DE LA MAESTRIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	
Órgano colegiado al que fué presentado		CONSEJO DE POSGRADO	
Aprobado		Si	
Resultados obtenidos		SE REALIZO LA PROMOCION Y EL PROCESO DE SELECCION DE ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO EN AGOSTO DE 2016	
Estado		En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último informe presentado	Horas a la semana dedicadas a esta gestión
01/01/2016	31/12/2016	15/12/2016	2.0

Línea de generación y aplicación del conocimiento (LGAC)

Beneficios externos a PROMEP				
Tipo de apoyo	Nivel	Fecha inicial	Fecha final	Monto

Proyectos de investigación

Beneficios PROMEP			
IES de la solicitud	Solicitud	Vigencia	Estado

Cuerpo Académico		
Nombre del cuerpo académico	Clave	Grado de consolidación
Línea(s) que cultiva el cuerpo académico		

Programas Educativos Actualizados		
Programa educativo	Fecha	Tipo de actualización
