

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

1. Datos básicos

[Datos generales](#)

[Domicilio de residencia](#)

2. Formación académica

[Grados Académicos](#)

3. Trayectoria profesional

[Experiencia laboral](#)

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Científica

[Publicación de artículos](#)

[Reportes técnicos](#)

4.2 Tecnológica y de innovación

5. Formación de capital humano

5.1 Docencia

[Programas en PNPC](#)

[Programas no PNPC](#)

5.2 Tesis dirigidas

5.3 Diplomados

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación

6.1 Difusión

6.3 Divulgación

[Participación en congresos](#)

7. Vinculación

8. Evaluaciones

9. Premios y distinciones

10. Lenguas e idiomas

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Caminal, sVer, or, bja, Msc, al, l, es, A, p, e, n, d, i, s, O, p, i, e, m, a, l, s, H, a, b, l, a, n, t, e, P, a, d, r, e, n, t, e, R, e, a, l, i, n, t, e, P, o, r, N, A, n, u, l, l, n, u, l, l, ¿U, s, t, N, A, P, o, r, N, A

CURP: AUGF731210HDFRRR08

Fecha de nacimiento: 10/dic/1973

RFC: AUGF731210KE7

Nombre: FRANCISCO

Primer apellido: ARGUELLES

Segundo apellido: GRANADOS

Sexo: Masculino

Estado conyugal: Casado(a)

País de nacimiento: México

Entidad federativa: CIUDAD DE MÉXICO

CVU: 448672

Contacto principal: francisco.ag@cdvictoria.tecnm.mx

Nacionalidad: Mexicana

Identificadores de autor

ORC ID:

Researcher ID Thomson:

arXiv Author ID:

PubMed Author ID:

Open ID:

Identificación de la población con discapacidad auto reportado

Por una situación de salud o de nacimiento ¿tiene mucha dificultad o no puede realizar alguna de las tareas de la vida diaria?

No

Autoadscripción en la determinación de pertenencia étnica

Por sus costumbres y/o tradiciones ¿usted se considera indígena?

NA

¿Usted habla alguna lengua indígena?

NA

Por sus antepasados, y de acuerdo con sus costumbres y tradiciones ¿usted se considera afromexicano(a), negro(a) o afrodescendiente?

NA

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Medios de contacto

Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	francisco.ag@cdvictoria.tecnm.mx	SI
Correo electrónico	Oficial	farguellesgmsc@gmail.com	NO

Domicilio de residencia

Estado o distrito federal: TAMAULIPAS **Municipio o delegación:** VICTORIA
Localidad: VICTORIA **Código postal:** 87078
Asentamiento: Colonia - Cuauhtémoc

Vialidad de domicilio

Nombre de vialidad:
DEMOCRACIA

Identificación del inmueble

Número exterior: **Parte numérica:** 2195 **Parte alfanumérica:** **Número exterior anterior:** 2195
Número interior: **Parte numérica:** **Parte alfanumérica:**

Entre que calles

Nombre de vialidad:
CALLE LEOPOLDO BELLO y
CALLE HENEQUENAL

Calle posterior

Nombre:
CALLE IGNACIO CONMONFORT

Descripción de la ubicación:
CASA COLOR ROSA PALIDO, PORTON METALICO COLOR OCRE

Formación académica

Grados académicos

Título: LICENCIADO EN INFORMATICA
Nivel de escolaridad: Licenciatura **Estatus:** Grado obtenido
Cédula profesional: 2916278 **Opciones de titulación:** Tesis
Título de tesis: EXCENCION POR PROMEDIO
Fecha de obtención: 23/jun/1999
Institución de obtención de grado: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ciencias tecnológicas

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Disciplina: Computación

Subdisciplina: Computación para ingeniería

Grados académicos

Título: MAESTRO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nivel de escolaridad: Maestría

Estatus: Grado obtenido

Cédula profesional: 9488211

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: Diseño de una plataforma web para el análisis de cromosomas enfocado a la toma de decisiones

Fecha de obtención: 28/jun/2013

Institución de obtención de grado: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ciencias tecnológicas

Disciplina: Computación

Subdisciplina: Sistemas computacionales

Trayectoria profesional

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

ID CORPORATIVA - LIDER DE PROYECTO

Logros:

DESARROLLO DE SISTEMAS CON VISUAL STUDIO .NET

Inicio: 19/ene/2009

Fin: 14/oct/2011

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Sistemas de información

Nombre del puesto / Nombramiento:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Ingeniería y tecnología
Ingeniería de sistemas

Ingeniería
Sistemas de información

PROFESOR DE ASIGNATURA

Logros:
FINALISTA EN EL EVENTO NACIONAL DE INNOVACION 2015

Inicio: 16/sep/2007

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
QUALTEC S.A. DE C.V. - CONSULTOR EN SISTEMAS

Logros:
DESARROLLO DE SISTEMAS CON VISUAL BASIC, VISUAL STUDIO .NET, JAVASCRIPT

Inicio: 17/feb/2003

Fin: 13/oct/2006

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
CORPORATIVO SORIANA - DESARROLLADOR

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

CORPORATIVO SORIANA - DESARROLLADOR

Logros:

Inicio: 11/mar/2002

Fin: 31/ene/2006

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

CABLESISTEMA - ANALISTA DE SISTEMAS

Logros:

Inicio: 10/feb/1997

Fin: 18/mar/2002

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROGRAMADOR - CERAMICA NATALY

Logros:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

PROGRAMADOR - CERAMICA NATALY

Inicio: 12/jul/1996

Fin: 31/ene/1997

Producción científica, tecnológica y de innovación

Publicación de artículos

ISSN impreso: **ISSN electrónico:** 1665983X
Nombre: TecnolINTELECTO
País:
Título del artículo: o Sistema interactivo para incrementar la autonomía de niños con Síndrome Autista
Número de la revista: 2 **Volumen de la revista:** 13
Año de edición: **Año de publicación:** 2016
Páginas de: 41 **a:** 45
Palabra clave 1: autismo **Palabra clave 2:** autista **Palabra clave 3:** síndrome

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Publicación de artículos

ISSN impreso: **ISSN electrónico:** 12885351
Nombre: Memorias del Congreso Internacional de Investigación Academia Journals Tepic 2019
País:
Título del artículo: o Identificación de patrones en una base de datos poblacional de muertes por neoplasias malignas.
Número de la revista: 1 **Volumen de la revista:** 11
Año de edición: **Año de publicación:** 2019
Páginas de: 873 **a:** 887
Palabra clave 1: neoplasias **Palabra clave 2:** neoplasia **Palabra clave 3:** malignas

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Sistemas y calidad

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Publicación de artículos

ISSN impreso: _____ **ISSN electrónico:** 25835009
Nombre: Digital Signal Processing and Artificial Intelligence for Automatic Learning
País: _____
Título del artículo: A Parallel Version of the JADE Algorithm using GPUS
Número de la revista: No aplica **Volumen de la revista:** No aplica
Año de edición: _____ **Año de publicación:** 2022
Páginas de: 1 **a:** 1
Palabra clave 1: Optimization **Palabra clave 2:** JADE **Palabra clave 3:** CUDA

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reportes técnicos

Título Aplicación Web para Creación y Administración de Comités con Implementación de Funciones de Whats App
Institución que presenta el reporte: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
Fecha de entrega: 16/dic/2021 **Fecha de publicación:** 23/dic/2021 **Número de páginas:** 40
Origen del reporte técnico
 Actividad académica

Descripción:
 En base a las Tecnologías de Información se desarrolló un sistema web el cual tomara herramientas de Whats App para su implementación dentro de este.

Objetivos
 desarrollar una plataforma web que permita al usuario gestionar masivamente personal para diferentes actividades del área publica, utilizando como medio de comunicación entre la plataforma y usuarios finales los servicios de la aplicación de mensajería What

Palabra clave 1: PLATAFORMA WEB **Palabra clave 2:** TI **Palabra clave 3:** SISTEMA WEB

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

José Ángel Cantú Alcocer

Reportes técnicos

Título Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Municipio de Victoria
Institución que presenta el reporte: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
Fecha de entrega: 16/ene/2023 **Fecha de publicación:** 23/ene/2023 **Número de páginas:** 103
Origen del reporte técnico
 Actividad académica

Descripción:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

construcción de un sistema con la finalidad de registrar datos para el Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Municipio de Victoria.

Objetivos

Realizar un sistema de información que ayude en el manejo de los materiales que se encuentran en el área de almacén.

Palabra clave 1: DIF VICTORIA

Palabra clave 2: DIF

Palabra clave 3: CD VICTORIA

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

José Francisco Perales Moreno

Reportes técnicos

Título Desarrollo de software móvil para la gestión de reportes de la Escuela Secundaria General No. 7

Institución que presenta el reporte: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Fecha de entrega: 26/jul/2021

Fecha de publicación: 02/feb/2023

Número de páginas: 68

Origen del reporte técnico

Actividad académica

Descripción:

Se muestran los conceptos y herramientas utilizadas para la creación del software móvil, así como los problemas a los que se les da una solución. De una forma más técnica se hablarán de los casos de uso de la aplicación y su modelo entidad-relación.

Objetivos

Crear una aplicación móvil para el sistema operativo Android mediante la cual se puedan generar, modificar y eliminar reportes e informes generados por los encargados de los distintos departamentos, para así enviar los documentos entre el personal del plan

Palabra clave 1: MOVIL

Palabra clave 2: ISC

Palabra clave 3: RESINDENCIAS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Nelson Alan Castillo Vázquez

Reportes técnicos

Título SISTEMA DE GESTIÓN DE ARCHIVOS WEB

Institución que presenta el reporte: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Fecha de entrega: 27/ene/2023

Fecha de publicación: 02/feb/2023

Número de páginas: 124

Origen del reporte técnico

Actividad académica

Descripción:

SISTEMA DE ADMINISTRACION DE ARCHIVOS PARA EMPRESA CON UNA APLICACION DE GESTION DE LA INOCUIDAD DE LOS ARCHIVOS

Objetivos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

crear una página web la cual considera el ahorro de tiempo y dinero invertidos, clasificando cada departamento con los procedimientos que le corresponden

Palabra clave 1: Procimart

Palabra clave 2: cítricos

Palabra clave 3: SGIA

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

ESSICA LISSETH DE LEON CUELLAR

Reportes técnicos

Título Sistema para el control de documentos en la Universidad de Seguridad y Justicia de Tamaulipas

Institución que presenta el reporte: SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

Fecha de entrega: 29/jul/2023

Fecha de publicación: 01/ago/2023

Número de páginas: 66

Origen del reporte técnico

Actividad académica

Descripción:

Desarrollo de un Sistema para el control de documentos en la Universidad de Seguridad y Justicia de Tamaulipas, utilizando tecnologías y aplicaciones como SQL server y Visual Studio.

Objetivos

Implementar un Sistema para el control de documentos en la Universidad de Seguridad y Justiciade Tamaulipas

Palabra clave 1: SISTEMA CONTROL

Palabra clave 2: USJT

Palabra clave 3: DOCUMENTOS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Formación de capital humano

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: LICENCIATURA INFORMATICA

Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE REDES

Fecha inicio: 22/ago/2011

Fecha fin: 02/dic/2011

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: INGENIERIA INFORMATICA

Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE REDES

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Fecha inicio: 22/ago/2011

Fecha fin: 02/dic/2011

Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: SISTEMAS OPERATIVOS

Fecha inicio: 28/ene/2013

Fecha fin: 05/jul/2013

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: INGENIERIA INFORMATICA

Nombre del curso o asignatura: DESAROLLO DE APLICACIONES WEB

Fecha inicio: 26/ago/2013

Fecha fin: 06/dic/2013

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: INGENIERIA INFORMATICA

Nombre del curso o asignatura: DESAROLLO DE APLICACIONES WEB

Fecha inicio: 27/ene/2014

Fecha fin: 04/jul/2014

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: SISTEMAS OPERATIVOS

Fecha inicio: 27/ene/2014

Fecha fin: 04/jul/2014

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Nombre del programa: INGENIERÍA INFORMÁTICA

Nombre del curso o asignatura: DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

Fecha inicio: 25/ago/2014

Fecha fin: 05/dic/2014

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Nombre del programa: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS

Fecha inicio: 25/ago/2014

Fecha fin: 05/dic/2014

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Nombre del programa: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: PROGRAMACIÓN LÓGICA

Fecha inicio: 26/ene/2015

Fecha fin: 03/jul/2015

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

Nombre del programa: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS

Fecha inicio: 26/ene/2015

Fecha fin: 03/jul/2015

Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Nombre del programa: INGENIERÍA INFORMÁTICA
Nombre del curso o asignatura: PROGRAMACIÓN EN AMBIENTE CLIENTE SERVIDOR
Fecha inicio: 26/ene/2015 **Fecha fin:** 03/jul/2015 **Horas totales:** 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Nombre del programa: INGENIERÍA INFORMÁTICA
Nombre del curso o asignatura: DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN
Fecha inicio: 26/ene/2015 **Fecha fin:** 03/jul/2015 **Horas totales:** 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Nombre del programa: INGENIERÍA INFORMÁTICA
Nombre del curso o asignatura: DESARROLLO DE APLICACIONES WEB
Fecha inicio: 25/ene/2016 **Fecha fin:** 03/jul/2016 **Horas totales:** 5

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Nombre del programa: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS
Fecha inicio: 25/ene/2016 **Fecha fin:** 03/jul/2016 **Horas totales:** 4

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Nombre del programa: INGENIERÍA INFORMÁTICA

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del curso o asignatura: TALLER DE BASES DE DATOS

Fecha inicio: 25/ene/2016

Fecha fin: 03/jul/2016

Horas totales: 4

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: MAESTRIA PROFESIONALIZANTE EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: ARQUITECTURA DE SOFTWARE

Fecha inicio: 29/ene/2019

Fecha fin: 08/jun/2019

Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: MAESTRIA PROFESIONALIZANTE EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: BASE DE DATOS

Fecha inicio: 27/ago/2019

Fecha fin: 07/dic/2019

Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: MAESTRIA PROFESIONALIZANTE EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: MODELADO CONCEPTUAL DE APLICACIONES WEB

Fecha inicio: 28/ene/2020

Fecha fin: 06/jun/2020

Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería de sistemas

Subdisciplina: Sistemas de información

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

Nombre del programa: MAESTRIA PROFESIONALIZANTE EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nombre del curso o asignatura: BASE DE DATOS

Fecha inicio: 25/ago/2020

Fecha fin: 05/dic/2020

Horas totales: 6

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
Nombre del programa: MAESTRIA PROFESIONALIZANTE EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
Nombre del curso o asignatura: MODELADO CONCEPTUAL DE APLICACIONES WEB
Fecha inicio: 26/ene/2021 **Fecha fin:** 05/jun/2021 **Horas totales:** 6

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Docencia - Programas no PNPC

Institución: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO
Nombre del programa: MAESTRIA PROFESIONALIZANTE EN SISTEMAS COMPUTACIONALES
Nombre del curso o asignatura: BASE DE DATOS
Fecha inicio: 31/ago/2021 **Fecha fin:** 04/dic/2021 **Horas totales:** 6

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología **Campo:** Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas **Subdisciplina:** Computación

Participación en congresos

Nombre del congreso: 11 CONGRESO INVESTIGACION EDUCATIVA INTERNACIONAL
Título del trabajo: AUTONOMIA AUTISTA
Título de participación congreso: Ponencia
Fecha: 01/ene/2015 **País:** México
Palabra clave 1: AUTISMO **Palabra clave 2:** **Palabra clave 2:**

Colaboradores

Nombre: MSI MARTIN ELENO VOGUEL VAZQUE
Sexo:

Nombre: JOSE LUIS PEREZ BAEZ
Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Internacional de Investigación Academia Journal
Título del trabajo: IDENTIFICACIÓN DE PATRONES EN UNA BASE DE DATOS POBLACIONAL DE MUERTES POR NEOPLASIAS MALIGNAS
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso
Fecha: 15/feb/2019 **País:** México

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Palabra clave 1: Minería de datos

Palabra clave 2: Base de Datos Poblacionales

Palabra clave 2: Neoplasias Malignas

Colaboradores

Nombre: Jeovany Rafael Garza

Sexo: Masculino

Nombre: Osvaldo Daniel Fernández

Sexo: Masculino

Nombre: Adriana Mexicano

Sexo: Femenino