

CONACYT

Datos generales

CURP:	Fecha de nacimiento: 12/nov/1985	RFC:
Nombre: JUAN LUIS	Primer apellido: LOPEZ	Segundo apellido: MARTINEZ
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: ZACATECAS	CVU:	
Contacto principal:	Nacionalidad: Mexicana	

Identificadores de autor

ORC ID:
Researcher ID Thomson:
arXiv Author ID:
PubMed Author ID:
Open ID:

Medios de contacto

Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Móvil	Personal		NO
Teléfono	Personal		SI
Correo electrónico	Oficial		NO
Correo electrónico	Oficial		SI

Domicilio de residencia

Estado o distrito federal: ZACATECAS	Municipio o delegación: LORETO
Localidad: LORETO	Código postal: 98833
Asentamiento: Fraccionamiento - El Edén	

Vialidad de domicilio

Nombre de vialidad: VICTOR ROSALES
---------------------------------------

Identificación del inmueble

Número exterior:	Parte numérica: 803	Parte alfanumérica:	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica:	Parte alfanumérica:	

Entre que calles

Nombre de vialidad: AVENIDA DE LA JUVENTUD y AVENIDA ZACATECAS
---

Calle posterior

Nombre: CALLE NIÑOS HEROES
-------------------------------

CONACYT

Descripción de la ubicación:

Grados académicos	
Título: INGENIERO EN COMPUTACIÓN	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional:	Opciones de titulación: Examen general de conocimientos
Fecha de obtención:	
Institución de obtención de grado: Universidad Autónoma de Zacatecas	
País de obtención de grado: México	

Áreas de conocimiento	
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ingeniería
Disciplina: Ingeniería electrónica	Subdisciplina: Computación
Otro	
Formación continua: Diplomado	
Nombre: INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA, INTRODUCCIÓN A LAS APLICACIONES DE ESCRITORIO E INTRODUCCIÓN A PROYECTOS	
Institución: Microsoft México S.A. de C.V.	
Año: 2008	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento	
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

Otro	
Formación continua: Diplomado	
Nombre: COMPETENCIAS DOCENTES EN EL NIVEL MEDIO SUPERIOR	
Institución: Universidad Autónoma de Zacatecas	
Año: 2010	Horas totales: 200

Áreas de conocimiento	
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

Otro	
Formación continua: Diplomado	
Nombre: COMPETENCIAS DIGITALES EN MICROSOFT OFFICE 2010 ACADEMIC	
Institución: Secretaría del Trabajo y Previsión Social	
Año: 2013	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento	
-----------------------	--

## CONACYT

Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Computación para ingeniería

## Otro

Formación continua: Curso	
Nombre: EL QUEHACER DOCENTE EN EL CONTEXTO DE LA RIEMS	
Institución: Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas	
Año: 2015	Horas totales: 21

## Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

## Otro

Formación continua: Curso	
Nombre: CÓDIGO DE ÉTICA	
Institución: Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas	
Año: 2018	Horas totales: 5

## Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

## Otro

Formación continua: Curso	
Nombre: INCLUSIÓN Y DISCAPACIDAD	
Institución: Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación	
Año: 2018	Horas totales: 10

## Áreas de conocimiento

Área: Humanidades y ciencias de la conducta	Campo: Estudios de Género
Disciplina: Políticas públicas y ciudadanía	Subdisciplina: Otras

## Otro

Formación continua: Curso	
Nombre: EL ABC DE LA IGUALDAD Y LA NO DISCRIMINACIÓN	
Institución: Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación	
Año: 2018	Horas totales: 10

## Áreas de conocimiento

Área: Humanidades y ciencias de la conducta	Campo: Estudios de Género
Disciplina: Políticas públicas y ciudadanía	Subdisciplina: Otras

CONACYT

Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

Nombre del puesto / Nombramiento:  
ENCARGADO DE SUBDIRECCIÓN PLANTEL VILLA GARCÍA DEL COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE ZACATECAS

Inicio: 27/oct/2015	Fin: 05/abr/2017
---------------------	------------------

Experiencia laboral	
Puesto laboral: Otro	
Institución: Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas	

Áreas de conocimiento	
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

Nombre del puesto / Nombramiento:  
PROFESOR DE ASIGNATURA PLANTEL LORETO DEL COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE ZACATECAS

Inicio: 24/ago/2009	Fin: 26/oct/2015
---------------------	------------------

Docencia - Programas no PNPC			
Institución: Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas			
Nombre del programa: INFORMÁTICA			
Nombre del curso o asignatura: KAREL EL ROBOT			
Fecha inicio: 23/abr/2016	Fecha fin: 23/abr/2016	Horas totales: 6	

Áreas de conocimiento	
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Computación	Subdisciplina: Sistemas computacionales

**CONACYT**

Otro

Formación continua: Curso

Nombre: 1.2.3 POR TODAS LAS NIÑAS, NIÑOS, ADOLESCENTES Y SUS DERECHOS SIN DISCRIMINACIÓN

Institución: Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación

Año: 2018

Horas totales: 10

Áreas de conocimiento

Área: Humanidades y ciencias de la conducta

Campo: Estudios de Género

Disciplina: Políticas públicas y ciudadanía

Subdisciplina: Otras

Otro

Formación continua: Curso

Nombre: PRINCIPIOS DE LA EDUCACIÓN INCLUSIVA

Institución: Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación

Año: 2018

Horas totales: 10

Áreas de conocimiento

Área: Humanidades y ciencias de la conducta

Campo: Estudios de Género

Disciplina: Políticas públicas y ciudadanía

Subdisciplina: Otras

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución: Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ciencias tecnológicas

Disciplina: Computación

Subdisciplina: Sistemas computacionales

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR DE ASIGNATURA PLANTEL LORETO DEL COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE ZACATECAS

Inicio: 06/abr/2017

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución: Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas

Áreas de conocimiento