

T.6.2.7.1
CURRICULUM VITAE RESUMIDO
 (no incluir anexos)

No. de Profesor 67431

Apellido Paterno VAZQUEZ	Apellido Materno ZAMORA	Nombre(s) EDUARDO
Fecha de Nacimiento Año Mes Día 1951 09 18	Puesto en la Institución Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Coordinador de Ciclo Terminal	

Grados Académicos Obtenidos

Nombre de la Licenciatura	Institución	Periodo (Años)	Año de Titulación
Ingeniería Química	UNAM Facultad de Química	1972-1976	1981

Nombre de la Maestría	Institución	Periodo (Años)	Año de Titulación
Investigación y Educación Superior	Universidad Autónoma de Tlaxcala	2003-2005	

Nombre del Doctorado	Institución	Periodo (Años)	Año de Titulación

Estudios de Especialización

Nombre de la especialización	Institución	Periodo (Años)	Año de Titulación
Diplomado en Educación Universitaria	UNAM FES Zaragoza	2002	2002

Carrera Académica Poner las actividades y puestos académicos desempeñados en orden cronológico decreciente: en primer lugar las más recientes y al último la primera que desempeñó.

Actividad o Puesto	Institución	Periodo (Años)			
		De: Mes	Año	A: Mes	Año
Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo	UNAM FES Zaragoza	Jun	1989	A la fecha	

Materias Impartidas	Semestre o equivalente	No. de Veces	Años o Periodos
Métodos Numéricos	4°	8	4
Dinámica y Control de Procesos	8°	48	24
Laboratorio Taller de Proyectos	9°	48	24

Institución:	Programa:	Fecha:
--------------	-----------	--------

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(...continuación) No. de Profesor 67431

Actividad o Puesto	Organización o Empresa	Período (Años)
Asesor de FONAES	FONAES	3

Productos del quehacer académico en los rubros siguientes (poner cantidades)

Docencia:	Libros	Notas de Clase	Material Didáctico:	Manuales de Prácticas:
			4	
Investigación y/o Desarrollo Tec.	Artículos	Memorias de Congresos	Patentes:	Trabajos con la industria:
		30		
Difusión:	Art. de Divulgación	Participación en Foros		
	4	3		
Vinculación:	Servicios a la Industria	Convenios con la Industria		

Fichas Bibliográficas de sus cinco trabajos que considere más importantes:

Con el entusiasmo que me ha caracterizado he invitado a los alumnos **a la investigación** y en la formación de recursos humanos y como fruto de esto es su trabajo de tesis.

Con esta idea y con habilidades críticas y creativas que me ha permitido ir observando, cuestionando, innovando y evaluando el proceso de enseñanza- aprendizaje, además el respeto e interés por el alumno y su aprendizaje y un punto importante, el interés en mejorarme como profesor.

Finalmente puedo cerrar estas afirmaciones en las que he motivado al alumno para la investigación para que se apoye en la nuevas tecnologías como son los microcontroladores y redes neuronales relacionadas con la carrera además de motivar el uso de la computadora para el desarrollo y análisis de procesos y otro punto importante es una aportación de recursos humanos calificados que tanto requiere el país y esto es y ha sido dominante en vida universitaria.

Y por lo tanto mis actividades son y han sido en elevar el nivel académico de los alumnos ya sea como servicio social tesis asesoría o en la impartición de clases con esto he motivado a trabajar en equipo para el logro de objetivos comunes.

Pertenencia a Asociaciones Profesionales

Nombre de la Asociación	Tipo de Membresía	Período

Premios y/o distinciones (Premios Nacionales, Estatales, SNI y Otros)

Logros, en no más de 250 palabras reseñe los logros académicos y/o profesionales más importantes.

Institución:	Programa:	Fecha:

CURRICULUM VITAE RESUMIDO
(...continuación)

(...continuación)
No. de Profesor 67431

ASIGNATURAS IMPARTIDAS EN LOS DOS ÚLTIMOS PERIODOS ESCOLARES:
(Indicar el número de horas de teoría y laboratorio en cada casilla)

Ultimo periodo escolar

ASIGNATURA													
	C	B	C	I	I	A	C	S	O	C	To		
	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	
Dinámica y Control de Procesos					7							7	
TOTAL												7	

Penúltimo periodo escolar

ASIGNATURA													
	C	B	C	I	I	A	C	S	O	C	To		
	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	
Dinámica y Control de Procesos					7							7	
TOTAL												7	

CB-CIENCIAS BASICAS
CI-CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
IA-INGENIERÍA APLICADA
CS-CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
OC-OTROS CURSOS

T-Horas de Teoría
L-Horas de Laboratorio
To-Total

Institución:	Programa:	Fecha:
--------------	-----------	--------