

T.6.2.7.1
CURRICULUM VITAE RESUMIDO
 (no incluir anexos)

No. de Profesor	826166
-----------------	--------

Apellido Paterno FERIA	Apellido Materno HERNÁNDEZ	Nombre(s) EVERARDO ANTONIO
Fecha de Nacimiento Año Mes Día 1969 07 01	Puesto en la Institución PROFESOR DE ASIGANTURA	

Grados Académicos Obtenidos

Nombre de la Licenciatura	Institución	Período (Años)	Año de Titulación
Ingeniería Química	UNAM	4	1997

Nombre de la Maestría	Institución	Período (Años)	Año de Titulación

Nombre del Doctorado	Institución	Período (Años)	Año de Titulación

Estudios de Especialización

Nombre de la especialización	Institución	Período (Años)	Año de Titulación

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	Período (Años)			
		De: Mes	Año	A: Mes	Año
Coordinador de área	FES Zaragoza UNAM	01	2007	12	2010
Profesor de asigantura	FES Zaragoza UNAM	08	2003	Actual	

Materias Impartidas	Semestre o equivalente	No. de Veces	Años o Periodos
Ingeniería de reactores	8°	20	10
Balance de masa y energía	4°	19	9.5
Metodos numéricos	4°	6	3

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

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(...continuación)	
No. de Profesor	826166

Actividad o Puesto	Organización o Empresa	Período (Años)
Ingeniería de proyectos	Facultad de Química	1997-2001
Asesor	SINSA	2001-2007

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

Docencia:	Libros	Notas de Clase	Material Didáctico:	Manuales de Prácticas:
		1	1	
Investigación y/o Desarrollo Tec.	Artículos	Memorias de Congresos	Patentes:	Trabajos con la industria:
		1	1	
Difusión:	Art. de Divulgación	Participación en Foros		
Vinculación:	Servicios a la Industria	Convenios con la Industria		

Fichas Bibliográficas de sus cinco trabajos que considere más importantes:

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	826166

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																					
	C		B		C		I		I		A		C		S		O		C		To	
	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L
Balance de masa y energia										7												
Ingenieria de reactores										7												
TOTAL																						14

Penúltimo periodo escolar

ASIGNATURA	C B C I I A C S O C To																					
	C		B		C		I		I		A		C		S		O		C		To	
	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L
Balance de masa y energia										7												
Ingenieria de reactores										7												
TOTAL																						14

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:
--------------	-----------	--------