

**T.6.2.7.1**  
**CURRICULUM VITAE RESUMIDO**  
 (no incluir anexos)

No. de Profesor 126319
------------------------

Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre(s)
COELLO	GARCIA	GONZALO RAFAEL
Fecha de Nacimiento	Puesto en la Institución	
Año Mes Día	Profesor de Asignatura B Definitivo	
1965 03 10		

### Grados Académicos Obtenidos

Nombre de la Licenciatura	Institución	Período (Años)	Año de Titulación
Ingeniería Química	UNAM – FES – Zaragoza	5	1990

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
Profesor de Asignatura B Def.	UNAM – FES Zaragoza	May	2000	Feb	2013
Profesor de Asignatura A Def.	UNAM – FES Zaragoza	May	1992	May	2000
Profesor de Asignatura A	UNAM – FES Zaragoza	Ago	1989	May	1992

Materias Impartidas	Semestre o equivalente	No. de Veces	Años o Periodos
Separación Mecánica y Mezclado	5° semestre – Manejo de Materiales	48	24
Laboratorio y Taller de Proyectos	5° semestre – Manejo de Materiales	48	24
Laboratorio y Taller de Proyectos	4° semestre – Análisis de Procesos	12	6

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

**CURRICULUM VITAE RESUMIDO**

(...continuación)  
No. de Profesor 126319

Actividad o Puesto	Organización o Empresa	Período (Años)
Director General Adjunto de Proyectos	PROFEPA - SEMARNAT	1.8
Director de Auditoría Ambiental	PROFEPA - SEMARNAT	0.75
Subdelegado de Inspección Industrial	PROFEPA - SEMARNAT	3.3
Director General Adjunto de Proyectos	PROFEPA - SEMARNAT	1.3
Director de Programación de Inspecciones	PROFEPA - SEMARNAT	7.25

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

Docencia:	Libros	Notas de Clase	Material Didáctico:	Manuales de Prácticas:
Investigación y/o Desarrollo Tec.	Artículos	Memorias de Congresos	Patentes:	Trabajos con la industria:
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

En lo académico, soy profesor de asignatura en la FES – Zaragoza desde hace 24 años, combinando conocimientos y experiencia profesional en el campo ambiental, y áreas vinculadas, apoyando siempre la formación de profesionales en la licenciatura de Ingeniería Química, hacia la atención de problemas actuales de la sociedad.

Soy Ingeniero Químico, egresado de la FES Zaragoza, con estudios de maestría en Administración Pública (sin grado), con 6 diplomados en aspectos técnicos y legales en materia ambiental.

Profesionalmente, me he desempeñado en el sector público, en la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente por casi 18 años, inmerso en la atención de problemáticas ambientales del sector industrial, lo que me permite vincular los conocimientos de mi carrera con la atención de problemas actuales de la sociedad, para transmitirlos a los alumnos en la FES Zaragoza.

### 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												To	
	B		I		A		S		O		C		T	L
	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L		
Separación Mecánica y Meclado			5	2									5	2
Laboratorio y Taller de Proyectos				12										12
<b>TOTAL</b>													5	14

#### Penúltimo periodo escolar

ASIGNATURA	C												To	
	B		I		A		S		O		C		T	L
	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L	T	L		
Separación Mecánica y Meclado			5	2									5	2
Laboratorio y Taller de Proyectos				12										12
<b>TOTAL</b>													5	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:
--------------	-----------	--------