# T.6.2.7.1 CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(no incluir anexos)

No. de Profesor

Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre(s)
ROCHA	ESCALANTE	HERMANN
Fecha de Nacimiento	Puesto en la Institutción	
Año Mes Día		
1983 10 30	PROFESOR HORA CLASE	

#### **Grados Académicos Obtenidos**

Nombre de la Licenciatura	Institución	Período (Años)	Año de Titulación
INGENIERIA CIVIL	UNIVERSIDAD DE COLIMA	2001-2006	2007

Nombre de la Maestria	Institución	Período (Años)	Año de Titulación
CIENCIAS AMBIENTALES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ	2006-2008	2009

Nombre del Doctorado	Institución	Período (Años)	Año de Titulación
CIENCIAS AMBIENTALES	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE	2012-A LA	
	SAN LUIS POTOSÍ	FECHA	

## 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 (	
PROFESOR ASIGNATURA	FACULTAD DE INGENIERIA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ	08/2010	A: Mes Año 02/2015
TÉCNICO ACADÉMICO	FACULTAD DE INGENIERIA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ	08/2010	09/2014
ASISTENTE DE INVESTIGACIÓN	FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL UNIVERSIDAD DE COLIMA	08/2004	06/2006

Materias Impartidas	Semestre o equivalente	No. de Veces	Años o Períodos
HIDROLOGÍA	5	9	5
INGENIERÍA SUSTENTABLE 10		3	2

Institución:	Programa:	Fecha:
	•	

Sección 10-Anexo 3	Página	8

#### **CURRICULUM VITAE RESUMIDO**

(...continuación) No. de Profesor

Actividad o Puesto	Organización o Empresa	Período (Años)
Especialista en modelación de flujo y	Centro de Estudios, Asesorías y Servic	3
transporte de contaminantes en aguas	Sistemas Ambientales - Universidad	
subterráneas	Autónoma de San Luis Potosí	
	(CEASSA-UASLP)	

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

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

Fichas Bibliográficas de sus cinco trabajos que considere más importantes:

1. Araiza-Garaygordóbil, J.C.; **Rocha-Escalante, H**; Orduña-Bustamante, A. (2006). Dynamic Identification of Detachment Conditions on Prehispanic Mural Paintings in Central Mexico. *Structural Analysis of Historical Constructions. Possibilities of numerical and experimental techniques*, 1, 561-568.

#### Pertenencia a Asociaciones Profesionales

Nombre de la Asociación	Tipo de Membresia	Período	
Premios v/o distinciones (Premios Nacionales Estatales SNI y Otros)			

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

Mención honorífica en examen profesional para obtención de grado de Ingeniero Civil

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

Ingeniero Civil por la Universidad de Colima, obteniendo el grado en el año 2007 con la tesis "Análisis comparativo de la continuidad de pinturas murales mediante distintos métodos de comparación", aprobado con Mención Honorífica. En el 2009 obtuve el grado de Maestro en Ciencias Ambientales por la

Institución:	Programa:	Fecha:

1.9

manual del cacei-anexo 3-tablas y encuestas	
Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP), en el área de estudio hidrogeológico con la tesis "Estrategias para el desarrollo su el acuífero de Rioverde, S.L.P.". Durante el periodo 2004-2006 particen la Facultad de Ingeniería Civil de la Universidad de Colima afectaciones sísmicas al Patrimonio Arqueológico de México y dinámentre los años 2007 y 2008 participé en distintos estudios de carácte del Área de Ciencias de la Tierra de la Facultad de Ingeniería (FI) de 2012 trabajé en el Centro de Estudios, Asesorías y Servicios el UASLP) donde participé como especialista en modelación de flujo diversos proyectos realizados a Petróleos Mexicanos (PEMEX). De impartido la asignatura de Hidrología en la FI de la UASLP. Actu Ciencias Ambientales en los Programas Multidisciplinarios de PosguASLP.	stentable de los sistemas de flujo en cipé como asistente de investigación a en estudios de identificación de lica estructural de edificios históricos. En hidrogeológico, realizados a través la UASLP. De Abril de 2009 a enero en Sistemas Ambientales (CEASSAD y transporte de contaminantes en esde agosto de 2010 a la fecha he almente soy candidato a Doctor en
CURRICULUM VITAE RESUMII	00
(continuación)	
	(continuación)

### ASIGNATURAS IMPARTIDAS EN LOS DOS ÚLTIMOS PERIODOS ESCOLARES:

(Indicar el número de horas de teoría y laboratorio en cada casilla)

Ultimo periodo escolar

		(										
ASIGNATURA	С	В	С		I	Α	С	S	0	С	То	
	Т	L	T	L	T	L	Т	L	Т	L	Т	L
TOTAL			•			•		•				
Penúltimo periodo escolar												

	ASIGNATURA	С	В	С	I	I	Α	С	S	0	С	To	
		T	L	Т	L	Т	L	T	L	Т	L	Т	L
HIDROLOGÍA				3								3	
	TOTAL												

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:

Sección 10-Anexo 3	Pagina	10