

Cédula 0 – Curriculum Vitae Resumido

IMPORTANTE: El CV debe limitarse a una extensión máxima de dos (2) cuartillas, no se aceptarán documentos adicionales.	Número de profesor (de 001 a 999)
---	-----------------------------------

Apellido paterno	Apellido materno	Nombre (s)
FELIX	TAPIA	ROQUE

Edad	Fecha de nacimiento (dd/mm/aaaa)	Puesto en la institución
58	08/05/1961	Profesor e Investigador TC TITULAR "C"

Formación académica

Nivel	Nombre (incluir especialidad)	Institución y país	Año de obtención	Cédula profesional
L	ING. TOPOGRAFO Y GEODESTA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA	1985	
	ING. CIVIL		1987	
E				
M	MAESTRO EN PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LA EDUCACIÓN	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA	1999	
D	EN PSICOPEDAGOGÍA Y DESARROLLO DEL POTENCIAL HUMANO	UNIVERSIDAD ESTATAL DE GEODESIA Y CARTOGRAFIA DE MOSCU	2016	

Capacitación docente

Tipo de capacitación	Institución y país	Año de obtención	Horas
Diplomado en Formación y capacitación docente para un nuevo modelo educativo	Instituto Politécnico Nacional	2007	240
Taller de formación de asesores de proyecto e informe final del Servicio Social Universitario 2017	Dirección general del servicio social de la UAS	2017	20

Actualización disciplinar

Tipo de capacitación	Institución y país	Año de obtención	Horas

Gestión académica

Anotar las actividades o puestos académicos desempeñados en orden cronológico decreciente: primero las más reciente (lo actual) y de último la más antiguo.

Actividad o puesto	Institución	De: (mes y año)	A: (mes y año)
Profesor e Investigador	Facultad de Ingeniería Mochis	Marzo 2018	Marzo 2019

Profesor de asignatura B	Facultad de Ingeniería Mochis	Marzo 2007	Noviembre 2008
Coordinador de la carrera de ingeniería geodésica de la FIM	Facultad de Ingeniería Mochis	Septiembre 2006	Marzo 2007

Productos académicos relevantes en los últimos cinco (5) años, relacionados con el PE.

Incluir los datos relevantes, tales como para publicaciones título, autor (es), dónde se publicó o presentó, fecha de publicación o presentación, etc.; para patentes o desarrollo tecnológicos, tipo, número de registro, alcance, etc.

Núm.	Descripción del producto académico

Experiencia profesional (no académica)

Anotar actividades o puestos desempeñados en orden cronológico decreciente: primero la más reciente (o actual) y de último la más antigua)

Actividad o puesto	Organización o empresas	De: (mes y año)	A: (mes y año)

Experiencia en diseño ingenieril

Anotar el tipo de experiencia en diseño, el lugar donde se realizó, el número de años y, en su caso, así alguna otra información relevante.

Organismo	Periodo (años)	Nivel de experiencia

Logros profesionales (no académicos) relevantes en los últimos cinco (5) años, relacionados con el PE.

Incluir los datos relevantes, tales como: título autor (es), nombre de logro, relevancia, dónde se realizó, etc.

Descripción del logro

Membresía o participación en Colegios, Cámaras, asociaciones científicas o algún otro tipo de organismo profesional.

Anotar el nombre del organismo, el tipo de membresía o participación, el número de años y, en su caso, alguna otra información relevante.

Organismo	Periodo (años)	Nivel de experiencia
Colegio Nacional de Ingenieros Topógrafo Geodesta	2014,2015,2016,2017	

Premios, distinciones o reconocimientos recibidos.

Incluir los datos relevantes, nombre del premio, organismo que lo otorga, motivos por se otorga, etc.

Descripción del premio o reconocimiento
<ul style="list-style-type: none"> • Constancia, Conferencia XXI Semana de Ciencia y Tecnología CONACYT 2014. • Constancia, Conferencia XXII Semana de Ciencia y Tecnología CONACYT 2015. • Constancia, Conferencia XXIII Semana de Ciencia y Tecnología CONACYT 2016. • Constancia, Conferencia XXIV Semana de Ciencia y Tecnología CONACYT 2017. • Constancia, curso taller FCTE, XXV Semana de Ciencia y Tecnología CONACYT 2018. • Constancia como evaluador noveno encuentro de experiencias de brigadistas de servicio social

Participación en el análisis o actualización del PE, o en actividades extracurriculares relacionadas con el PE.

Con un máximo de 200 palabras, reseñe cuál ha sido su participación en actividades relevantes del PE, tales como: diseño el PE, diseño de asignatura(s) del PE, análisis de indicadores del PE, participación en cuerpos colegiados del PE, participación en grupos de mejora continua del PE, etc.; en actividades extracurriculares relacionadas con el PE; o en ambos tipos de actividades.

1. Perfil PROMEP hasta 2017-2019
2. Miembro de cuerpo Académico CA-UAS-274. "Geosistemas" En formación Vigencia 15. 11. 12. 14. 11. 15.
3. Diseño de proyecto de fortalecimiento de cuerpo académico (2013-2014)
4. Participación Congreso de Informática 2013.
5. Participación 13vo congreso de topografía, geodesia y geomática octubre 2014.
6. Organizador Curso-taller de información docente SIG – enero 2015.
7. Participación en cursos de información docente SIG- enero 2015.
8. Participación curso-taller de Vant-Drones marzo 2015.
9. Organizador Curso-taller de Vant-Drones marzo 2015.
10. Participación 14vo congreso de topografía, geodesia y geomática octubre 2016.
11. Director de tesis de licenciatura (dos): 2014 y 2015
12. Asesor de tesis de licenciatura 2013 y 2014.
13. Participación en proyecto de investigación PROFAPI-2013
14. Evaluador de Proyecto PROFAPI-2013
15. Padrino de generación 2009-2014.
16. Participación como Sinodal Programa Institucional de tutorías 2013-2014.
17. Asesor y supervisor de brigadas de servicio social.
18. Por elaborar programa de estudios por competencias.
19. Participar en Diseño Curricular Plan de estudios 2012 Geodesia, Geomática y Astronomía, conjunto Ciencias de la Tierra Culiacán.
20. Sinodal en asignaturas del programa de Ingeniería Geodésica.
21. EN participación redes de la ciudad y comunidad.
22. Patrón de calibración de cámara fotográfica.
23. Colaborador y Participación en proyecto PROFAPI-2014.
24. Colaborador en establecimiento de bases geodésicas para investigación.

