

Tabla 2. Colaboradores de la Maestría en Ingeniería.

No.	Nombre	Grado académico	Lugar donde obtuvo el grado	Dedicación / Nivel SNI	Perfil PRODEP	Grupos de trabajo y líneas	Entidad de adscripción y/o empresa
1	José Álvarez Pérez	Doctor en ciencias técnicas	Universidad Central Marta Abreu de las Villas (Cuba)	PTC / SNI C	SI	FIC-CA- 338 (MIEMBRO)/ LGAC	Facultad de ingeniería. UANL.
2	Milena Mesa Lavista	Doctor en ciencias técnicas	Universidad Central Marta Abreu de las Villas (Cuba)	SNI C	No	FIC-CA-338 (COLABORADORA)/ LGAC	Facultad de ingeniería. UANL.
3	Rolando Salgado Estrada	Doctor en Ingeniería Civil	Universidad de do Minho (Portugal)	PTC	SI	UV-CA-309 (MIEMBRO)/ LGAC2	Facultad de Ingeniería de la Construcción y el Hábitat. UV (FICH) región de Veracruz.
4	Sergio Aurelio Zamora Castro	Doctor en Ingeniería	Universidad Autónoma de Querétaro (México)	PTC / SNI C	SI	UV-CA-309 (MIEMBRO)/ LGAC	FICH UV región de Veracruz.
5	Jatziri Yunuén Moreno Martínez	Doctor en Ingeniería	Universidad Nacional Autónoma de México (México)	PTC / SNI I	SI	UGTO-CA-205 (MIEMBRO)/ LGAC	Departamento de Ingeniería Agroindustria I. UG Campus Celaya-Salvatierra
6	Arturo Galván Chávez	Doctor en Ingeniería	Universidad Nacional Autónoma de México (México)	PTC / SNI I	SI	UGTO-CA-205 (MIEMBRO)/ LGAC	Departamento de Ingeniería Agroindustria I. UG Campus Celaya-Salvatierra
7	Fernando Peña Mondragón	Doctor en Ingeniería Sísmica	Politécnico di Milano (Italia)	PTC / SNI I	SI	Coordinación de Ingeniería Estructural	Instituto de Ingeniería UNAM.

8	Agustín Leobardo Herrera May	Doctor en Ingeniería Mecánica	Universidad de Guanajuato (México)	PTC / SNI I	SI	UV-CA-248 Micro y Nanosistemas	Centro de Investigación en Micro y Nanotecnología
9	Ricardo Orozco Cruz	Doctor en Ingeniería	UNAM (México)	PTC/ SNI 1	SI	UV-CA-245 (responsable)/ LGAC 1 y LGAC 2	Instituto de Ingeniería. región Veracruz
10	Andrés Carmona Hernández	Doctor en Ingeniería y Ciencias Aplicadas	Universidad Autónoma del Estado de Morelos	ATC Interino / SNI 1	No	UV-CA-245 (COLABORADOR) / LGAC 1 y 2	Instituto de Ingeniería. región Veracruz
11	Ricardo Galván Martínez	Doctor en Ingeniería	UNAM (México)	PTC/ SNI 1	SI	UV-CA-245 (miembro)/ LGAC 1 y LGAC 2	Instituto de Ingeniería. región Veracruz
12	Araceli Espinoza Vázquez	Doctorado en Ciencias e Ingeniería de Materiales	UAM (México)	PTC/ SNI 1	SI	UV-CA-245 (colaboradora) / LGAC 1 y LGAC 2	Instituto de Ingeniería. región Veracruz
13	Miguel Ángel Hernández Pérez	Doctor en Comunicaciones y Electrónica	Instituto Politécnico Nacional (Ciudad de México)	PTC / SNI 1	SI	UV-CA-281 (MIEMBRO) / LGAC*	Instituto de Ingeniería. región Veracruz
14	Juan de la Cruz Soto Sabino	Maestría en Construcción (En curso)	Universidad Veracruzana (México)	ATP / ---	NO	NO	FICH. UV región de Veracruz.
15	José María Levet Rivera	Maestría en Construcción	Universidad Veracruzana (México)	ATP / ---	NO	NO	FICH. UV región de Veracruz
16	Alejandro García Elías	Maestría en Construcción	Universidad Veracruzana (México)	ATP / --	SI	UV-CA-215 Estructuras	Facultad de Ingeniería región Poza Rica- Tuxpan
17	Grissel Hurtado López	Doctor en Ingeniería	Universidad Nacional Autónoma de México (México)	Profesor Asociado / --	NO	NO	UAM Azcapotzalco. Área de materiales
18	Gilbert Francisco Torres Morales	Doctor en Ingeniería	Universidad Veracruzana (México)	PTC / NO	SI	UV-CA-328 LGAC1	Instituto de Ingeniería. región Xalapa

19	José Ramón Gasca Tirado	Doctor en Ciencias con especialidad en materiales	CINVESTAV	SNI I	Si	UGTO-CA-165 (Miembro) / LGAC 1	Universidad de Guanajuato
20	Jesica Fernández-Agüera Escudero	Doctor en Arquitectura	Universidad de Sevilla	Investigador a Postdoctoral	--	--	Universidad de Sevilla
21	Samuel Domínguez Amarillo	Doctor en Arquitectura	Universidad de Sevilla	Profesor titular de Universidad	--	--	Universidad de Sevilla
22	Alejandro Manzano Ramírez	Doctor en Ciencias (PhD.)	Sheffield, Inglaterra	Nivel III del SNI	Si	CINVESTAVC A-16 (responsable)	Cinvestav Querétaro
23	Antoine Dib	Doctor en Ciencias (PhD.)	Università degli studi di Bologna, Italia	Research fellow (miembro investigador)	No	Departamento de ingeniería Civil, química, ambiental y materiales	Università degli studi di Bologna, Italia
24	Amador Terán Gilmore	Doctor en Ingeniería (PhD.)	Universidad de California en Berkeley. Estados Unidos	PTC / SNI 2	No	Área de Desarrollo Tecnológico y Sustentabilidad en Ingeniería Civil	Departamento de materiales, UAM. Azcapotzalco.
25	Gerardo Mario Ortigoza Capetillo	Ph. D. in Applied mathematics	University of Minnesota. U.S.A.	PTC / ---	Si	UV-CA-281 LGAC 1	Instituto de Ingeniería. región Veracruz
26	Jesús Martín Santamaría López	Maestría en Construcción	Universidad Veracruzana. México	PTC / ---	Si	UV-CA-440 LGAC 1 y LGAC 2	FICH. UV región de Veracruz.

27	Eduardo Ismael Hernández	Doctor en Ingeniería Civil	UNAM. México	PTC / ---	No	LAGAC: PELIGRO SÍSMICO,	Decanato de Ingeniería, Escuela de Ingeniería Civil de la UPAEP.
UV-CA-215	Estructuras		UV-CA-309	Tecnología Sustentable de las Obras de Ingeniería			
LGAC	Estructuras e Ingeniería Sísmica		LGAC1	La seguridad de las estructuras en la ingeniería civil			
UANL-FIC-338	Ingeniería estructural		LGAC2	Desarrollo e innovación tecnológica			
LGAC	Comportamiento de sistemas constructivos.		UGTO-CA-205	Estudios Multidisciplinarios en Ingeniería			
UGTO-CA-165	Biotechnología, Sustentabilidad e Ingeniería		LGAC	Mecánica Aplicada y Tecnología de Materiales			
LGAC	Aplicaciones de Ingeniería en Biotecnología y Sustentabilidad.		UV-CA-245	Ingeniería de Corrosión y Protección			
UV-CA-248	Micro y Nanosistemas		LGAC1	Mecanismos de Corrosión			
CINVESTAV-CA-16	Energías Alternativas y Medio Ambiente		LGAC2	Control y Prevención de la Corrosión			
LAGAC	PELIGRO SÍSMICO, Monitoreo y Vulnerabilidad Sísmica de Construcciones Existentes, Confiabilidad Estructural y Riesgo Sísmico		UV-CA-281	Dinámica de Sistemas			
			LGAC1	Dinámica de Sistemas, Control e Instrumentación.			
			UV-CA-328	Sismología e ingeniería sísmica y estructural			
			LGAC 1	Delimitación de peligros, vulnerabilidad y riesgos en áreas Urbanas. Ingeniería estructural. ingeniería sísmica y Detección de daño estructural.			
			UV-CA-440	Habitabilidad y Tecnología Sustentable.			
			LGAC1	Edificación Sustentable			
			LGAC2	Ciudadanía y Logística Urbana			