

Área de Sistemas Ambientales.

<i>Especialista-Investigador.</i>	<i>S N I</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>e-mail</i>	<i>Ext.</i>
1 Dra. Sofía Garrido Hoyos	2	Potabilización, Captación y Tratamiento de agua de lluvia, Tratamiento biológico de aguas residuales y Tratamiento y/o aprovechamiento de lodos biosólidos.	sgarrido@tlaloc.imta.mx	320
2 Dra. Alejandra Martín Domínguez	1	Potabilización del agua, desinfección solar de agua para consumo humano, electrocoagulación para remoción de contaminantes específicos en agua, modelación matemática para la interpretación de estudios de trazadores en agua.	alejandra_martin@tlaloc.imta.mx	
3 Dra. Petia Mijaylova Nacheva	2	Tratamiento de aguas y lodos residuales municipales e industriales. Procesos físico-químicos. Procesos biológicos anaerobios para tratamiento de efluentes industriales.	petiam@tlaloc.imta.mx	291
4 Dra. Anne Margrethe Hansen Hansen	2	Estimación y Evaluación de riesgos ambientales y elaboración de conceptos de saneamiento de agua, sedimentos y suelos contaminados.	ahansen@tlaloc.imta.mx	610
5 Dra. Ma. Antonieta Gómez Balandra	C	Evaluación de impacto, riesgo ambiental y ecológico. Caudales ecológicos. Estudios hidrológicos de calidad del agua y sustentabilidad ambiental.	magomez@tlaloc.imta.mx	317
6 Dr. Ulises Dehesa Carrasco	C	Desalinización solar.	udehesaca@conacyt.mx ; uldec@ier.unam.mx	460; 462
7 Dra. Gabriela Moeller Chávez	2	Tratamiento de aguas residuales.	gabriela.moeller@gmail.com ;	
8 Dr. Edson Baltazar Estrada Arriaga	C	Tratamiento de aguas residuales municipales e industriales mediante procesos físicoquímicos y biológicos. Tratamiento de aguas residuales mediante bio-reactores con membranas.	edson_estrada@tlaloc.imta.mx	297
9 Dra. Ana María Sandoval	C	Toxicología, toxicogenómica, ecotoxicología acuática, microbiología ambiental.	amsandov@tlaloc.imta.mx	348

Área de Sistemas Ambientales.

<i>Especialista-Investigador.</i>	<i>S N I</i>	<i>Línea de Investigación</i>	<i>e-mail</i>	<i>Ext.</i>
10 Dra. Silvia Gelover Santiago	--	Potabilización. Tratamiento terciario para aguas residuales y agua de pozo para aplicaciones industriales.	sgelover@tlaloc.imta.mx	357
11 Dra. María del Pilar Saldaña Favela	--	Estudios de calidad del agua, impacto ambiental, ecotoxicología, limnología y bioindicadores de calidad del agua.	psaldana@tlaloc.imta.mx	319
12 Dra. Perla Edith Alonso Eguía Lis	--	Ecología de comunidades acuáticas (macroinvertebrados). Procesos ecohidrológicos y conservación de ecosistemas acuáticos.	palonso@tlaloc.imta.mx	519
13 Dra. Maricarmen Espinosa Bouchot	--	Diseño, adaptación y transferencia de tecnología apropiada para comunidades rurales. Tratamiento biológico de aguas residuales y residuos sólidos. Planeación estratégica de recursos hídricos.	maricarmen_espinosa@tlaloc.imta.mx	410
14 Dra. Rebeca González Villela	--	Determinación de caudales ecológicos y ambientales. Manejo, conservación y recuperación de cuerpos de agua superficiales.	rebeca_gonzalez@tlaloc.imta.mx	318