



Imagen tomada de  
[https://investigacion.uam.mx/index.php/component/catalogo\\_investigadores/investigador/71671](https://investigacion.uam.mx/index.php/component/catalogo_investigadores/investigador/71671)

## Dra. Eloísa Domínguez, Coordinadora General de CENTLI.

Profesora investigadora en la Licenciatura de Recursos Hídricos de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), unidad Lerma. Doctora en Ciencias, con especialidad en Aguas Subterráneas, maestría en Ingeniería Ambiental, Ingeniera Geóloga, por la UNAM. Realizó un Posdoctorado en el IPICYT (Centro de Investigación de CONACYT). Ha sido Miembro del SNI nivel 1, Reconocimiento a Perfil Deseable) de PROMEP. Sus líneas de investigación son hidrogeología, evolución de la composición del agua subterránea, sistemas salinos e interrelación de aguas residuales con aguas subterráneas. Actualmente, desarrolla la línea de investigación de la hidrogeología de humedales naturales. Actualmente es Coordinadora General del PISUS (Programa de Investigación para la Sustentabilidad), Secretaria General del Capítulo Mexicano de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos y miembro de la Red AgUAM. Tiene a la fecha, publicaciones en revistas científicas arbitradas, resúmenes en extenso, capítulos de libro, informes técnicos de proyectos científicos y publicaciones de divulgación. Ha dirigido tesis de licenciatura y de maestría. Participa en comités de evaluación de posgrado en UAM, UNAM y del IITCA (UAEM)

Es revisora de artículos en revistas científicas del área, en comités técnicos de congresos especializados y de proyectos sometidos a convocatorias de CONACYT.