

DRA. MA. ANTONIETA GÓMEZ BALANDRA.

Bióloga por la Universidad Nacional Autónoma de México, con Maestría en Recursos Ambientales en el Reino Unido y Doctorado en Recursos Bióticos por la Universidad Autónoma de Querétaro. Es Integrante del Programa Internacional LEAD de Líderes en Estudios Avanzados en Ambiente y Desarrollo del Colegio de México. Cuenta con experiencia en Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental de presas y proyectos hidráulicos múltiples en la CFE y el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. Ha participado en evaluaciones de Caudal ecológico, Calidad del Agua, Plantas acuáticas invasoras y Contaminación Difusa. Es Profesora de Posgrado de la UNAM y del IMTA, y ha sido invitada por otras Universidades nacionales para impartir cátedras y cursos en Evaluación de Impacto Ambiental. Ha producido más de 35 informes técnicos, 45 artículos en congresos y 10 en revistas arbitradas. Es Miembro de comités para el desarrollo de normas, análisis y dictaminación ambiental de proyectos en México. Es también Miembro del Comité de Medio Ambiente y Sustentabilidad del Colegio de Ingenieros Civiles de México; de la Asociación Internacional de Evaluación de Impactos (IAIA), de la Academia Mexicana de Impacto Ambiental e integrante del Consejo Mexicano de Evaluación de Impactos COMIMPACT.