
LE. Marissa Mora Acosta

Marissa es licenciada en Estadística por la Universidad Veracruzana con 19 años de experiencia en el manejo de Sistemas de Información Geográfica y Técnicas Estadísticas para análisis de datos. Cursó el diplomado internacional en Evaluación de Impacto Ambiental por el Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica, San Luis Potosí. Ha participado en proyectos de Investigación en el Laboratorio de Investigación y Asesoría Estadística de la Universidad Veracruzana. Trabajó ocho años para el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática manejando Sistemas de Información Geográfica, periodo durante el cual impartió cursos de Sistemas de Información Geográfica al personal del Instituto. Tiene amplia experiencia en la elaboración de diagnósticos ambientales en Estudios de Evaluación de Impacto Ambiental.

Ha colaborado once años en el Instituto de Ecología donde se ha involucrado en proyectos de zonificación del territorio, estudios de monitoreo de fauna, en Manifestaciones de Impacto Ambiental, desarrollo de diagnósticos ambientales, estudios de evaluación del riesgo de colisión de aves con centrales eólicas, así como la impartición del taller de Manejo de S-Plus en el curso de Estadística Avanzada en el posgrado del Instituto. Su experiencia regional comprende el Istmo de Tehuantepec en Oaxaca, Durango, Baja California, Morelia, Veracruz y Puebla.
