



Arturo Ruiz Luna

De formación Biólogo, egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), es en la actualidad investigador titular del Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD, A.C), en el área de Manejo Ambiental. Dirige y colabora en proyectos de investigación relacionados con la estructura y tendencias de cambio de los sistemas y recursos costeros en diferentes niveles de organización (población, comunidad, ecosistema, paisaje). Desde 1995 ha dirigido y colaborado en cerca de veinte proyectos asociados a su tema de interés, analizando cambios del paisaje y sus efectos sobre la estructura espacial y procesos ecológicos, particularmente con ambientes costeros, contando con diversas publicaciones y asesoría de tesis sobre el tema (<http://lama.scienceontheweb.net>). Actualmente colabora en la elaboración del inventario nacional de humedales en México, tanto en la estimación de coberturas y tendencias de cambio, como en el fortalecimiento del marco teórico nacional relacionado con la clasificación de humedales y de sus servicios ecosistémicos. Más recientemente ha iniciado, junto con otros colaboradores, un grupo de investigación en el tema de paisaje genético, para determinar los riesgos de pérdida de diversidad genética en ambientes dulceacuícolas, por efecto de cambios de uso de suelo, la deforestación y el desarrollo de actividades económicas.