



Dr. Carlos Hugo Alcalá Galván

Profesor-Investigador del Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad de Sonora

Sinopsis curricular

Área de investigación principal sobre interacciones vegetación-fauna silvestre-ganadería.

Biólogo egresado de la Universidad Autónoma de Nuevo León. Maestría en Ciencias en Ecología y Manejo de Pastizales de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro. Doctorado en Ecología y Conservación de Fauna Silvestre en la Universidad de Arizona, EUA.

Especialista en ecología y manejo de fauna silvestre y pastizales. Experiencia en investigación científica, inventarios biológicos, análisis de vegetación y manejo de animales silvestres y ganadería. Con más de 32 años de experiencia en investigación y práctica de campo en los desiertos Sonorense y Chihuahuense, así como en ecosistemas de montaña del norte de México.

Participó como Profesor Asociado de la escuela de Recursos Naturales Renovables de la Universidad de Arizona; Asesor-investigador de la Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del gobierno del Estado de Sonora; Investigador Titular por 26 años del Departamento de Manejo de Pastizales del INIFAP en Sonora; Asesor de la Unión Ganadera Regional de Sonora; Asesor-investigador de organizaciones internacionales como Environmental Flying Services y Boone and Crockett Club; Socio fundador de la Sociedad de Manejo de Pastizales; Asesor y responsable técnico certificado de Unidades de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (UMAs-SEMARNAT). Distinciones diversas por organizaciones de profesionistas, instituciones académicas y el Sistema Nacional de Investigadores.