

RESUMEN CVU IDALIA

Adscrita a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia desde 2008, como Profesor Investigador de Tiempo Completo Titular C. Licenciatura en Químico–Biólogo con especialidad en Análisis Clínicos (Universidad de Sonora), Maestría en Ciencias y Doctorado en Ciencias (Biología Celular por CINEVESTAV-IPN). Coordinadora de Laboratorios de la FMVZ. Reconocimiento de perfil PROMEP, integrante del Núcleo Académico Básico de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias, miembro de cuerpo académico Nutrición y Salud Animal UASCA-270 en consolidación. Experiencia como profesora en nivel licenciatura en Microbiología Veterinaria, Bacteriología y Micología Veterinaria, Parasitología Veterinaria; en nivel Maestría y Doctorado, Seminarios de Investigación, Biología Molecular y Técnicas Básicas de Biología Molecular. Ha dirigido 20 Tesis entre Licenciatura, Maestría y Doctorado; ha participado como jurado de 20 tesis entre Licenciatura, Maestría y Doctorado. Ha participado como Evaluador de proyectos en la UAS, la UAA, y SEP; así como responsable de proyectos de investigación. Ha presentado trabajos en congresos nacionales e internacionales, ha publicado artículos en memorias en extenso y artículos en revistas indizadas. La línea de generación y aplicación de conocimiento que cultiva es la evaluación de los manejos zootécnicos, técnicas de diagnóstico, control y prevención de enfermedades orientados a mejorar los indicadores productivos de los animales y la salud pública veterinaria.