

RESUMEN CURRICULAR
DR. SERGIO A. GALINDO RODRÍGUEZ

Químico Farmacéutico Biólogo con orientación en Tecnología Farmacéutica (1994) de la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán-Universidad Nacional Autónoma de México (FESC-UNAM). Obtuvo el grado de Doctor en Ciencias Farmacéuticas por la Universidad de Ginebra (Suiza) y la Universidad Claude Bernard-Lyon I (Francia, 2004). Actualmente, se desempeña como profesor e investigador de tiempo completo en el Departamento de Química de la Facultad de Ciencias Biológicas-UANL, impartiendo cursos en Licenciatura. Asimismo, forma parte de la planta de investigadores del Doctorado en Biotecnología y del Doctorado en Ciencias de la Facultad. Cuenta con 1 libro, 6 publicaciones en revistas con arbitraje internacional, 4 publicaciones indexadas, y más de 50 trabajos en congresos nacionales e internacionales. Sus trabajos han sido citados en más de 250 ocasiones. Durante su trayectoria académica ha dirigido 11 tesis de licenciatura, 2 de Doctorado y 3 de Maestría. Su área de investigación se relaciona con la “Aplicación de la Nanotecnología a las Ciencias Biológicas y de la Salud”, específicamente, orientándose al diseño, desarrollo y evaluación biológica de nanopartículas poliméricas cargadas con fármacos, bioinsecticidas, extractos vegetales y antioxidantes naturales. Ha sido responsable de proyectos de investigación financiados por el CONACyT, PROMEP-Red, UANL y el *Institute de la Recherche pour le Développement* (Francia). Ha realizado 3 proyectos de vinculación con el sector industrial. Asimismo, forma parte de la Red de Nanociencias y Nanotecnología de CONACyT.