



**Raúl Flores
Mejía**

raflores@ipn.mx

Dr. En Ciencias en Inmunología

15 Años de experiencia

Profesor investigador adscrito a la carrera de médico cirujano y partero y a la sección de estudios de posgrado e investigación de la Escuela Superior de Medicina del IPN (2009 a la fecha). Los principales objetivos en las líneas de investigación están relacionadas con: la respuesta inmunológica en personas con sobrepeso, obesidad, síndrome metabólico y resistencia a la insulina; el estudio de los nanomateriales y su efecto en las células del sistema inmunológico y evaluación biológica de moléculas con actividad antiproliferativa. Las principales herramientas en investigación son la citometría de flujo y el análisis estadístico de bases de datos. Actualmente cuento con más de 13 publicaciones de artículos en revistas JCR con alrededor de 125 citas globales (SCOPUS). En la formación de recursos humanos he dirigido y graduado 5 tesis de licenciatura, 14 de especialidad médica y 17 de maestría.

Trayectoria Académica

Biólogo por la UNAM con maestría y doctorado en ciencias en inmunología por la ENCB IPN

Miembro del SNI desde 2013, actualmente SNI nivel I.

Titular del curso de inmunología médica de la carrera de médico cirujano y partero (ESM IPN); del curso de fundamentos y aplicaciones de la citometría de flujo de la maestría en ciencias de la salud (ESM, IPN) y del curso de bioética y medio ambiente de la maestría en Bioética (ESM, IPN).

Formación académica

1991-1997	Licenciado en Biología UNAM	
2004-2006	Maestría en Ciencias en Inmunología IPN	
2007-2011	Doctorado en ciencias en inmunología IPN	

Otros datos

Idiomas **Inglés:** Nivel básico. Examen de 4 habilidades CELEX IPN.

Informática Paquetería de Office (Word, PW, Excel)
Prisma
SPSS
FlowJo
FloWing

