

Dr. José Francisco Muñoz Valle

CATEGORÍA: Profesor Investigador Titular C.**ADSCRIPCIÓN:** Departamento de Biología Molecular y Genómica, Centro Universitario de Ciencias de la Salud.**FORMACIÓN ACADÉMICA:** Químico Biólogo Parasitólogo, Unidad Académica de Ciencias Químico Biológicas, Universidad Autónoma de Guerrero.**ESTUDIOS DE POSGRADO:** Doctorado en Biología Molecular en Medicina, Universidad de Guadalajara. Aprobado con Mención Honorífica.**POSDOCTORADO:** Universidad de Oxford, Reino Unido.**NOMBRAMIENTOS:** Director del Instituto de Investigación en Ciencias Biomédicas, Universidad de Guadalajara. Profesor Invitado de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Universidad Autónoma de Guerrero y de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de San Carlos de Guatemala. Coordinador del Doctorado Directo en Ciencias Biomédicas, Orientaciones en Inmunología y Neurociencias. Jefe del Departamento de Biología Molecular y Genómica. **Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel 3, Perfil Deseable en Programa para el Desarrollo Profesional Docente.****PRODUCCIÓN CIENTÍFICA:** 129 artículos en revistas indizadas y 1053 citas a los trabajos publicados.**FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS:** Docente en Licenciatura y Posgrado. Direcciones: en Licenciatura (14), Especialidad (2), Maestría (31), Doctorado (22) y Posdoctorado (4). **DISTINCIONES:** 65 Premios Nacionales e Internacionales destacando: 4 Premios Nacionales de Reumatología, 2 Premios Wiener Lab Latinoamericano en Bioquímica Clínica, Premio Latinoamericano a la Investigación en Laboratorio, Research Award 2010 otorgado durante el Asian Pacific Congress of Clinical Biochemistry en Seúl, Corea. Premio al Mérito Civil en Ciencia y Tecnología “Guillermo Soberón 2007” otorgado por el Gobierno del Estado de Guerrero y Presea “Enrique Díaz de Leon 2006” en Docencia e Investigación otorgado por la Universidad de Guadalajara durante la Feria Internacional de Libro. Premio en Nacional de Reumatología “Dr. Donato Alarcón Segobia 2016 “. Vicepresidente del Colegio Mexicano en Ciencias del Laboratorio Clínico, A.C. Representante Nacional por México ante la International Federation of Clinical Chemistry. Miembro de la Academia Mexicana de Ciencias A.C.**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:** Inmunogenética de enfermedades autoinmunes. Bases moleculares y genómica nutricional de la nutrición humana. **CUERPO ACADÉMICO:** Líder del Cuerpo Académico Consolidado Inmunogenética Funcional.