

# VIOLETA TRINIDAD PARDIO SEDAS



**Adscripción:** Investigador de Tiempo Completo de la Maestría en Ciencia Animal y del Doctorado en Ciencias Agropecuarias Región Veracruz desde 1995.

LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO México, D.F. 6 de Febrero de 1957.

Línea de Investigación Calidad. Inocuidad y Aprovechamiento de Recursos Alimentarios, número de registro LEMVZ001 - DGI.

Integrante del Cuerpo Académico UV-CA 259 Salud Animal en grado de Consolidado Subsecretaría de Educación Superior Programa de Mejoramiento del Profesorado Coordinación Nacional del PROMEP 2013.

Es Licenciada en Químico Biólogo Bromatólogo (Universidad Autónoma de Yucatán. 1982), con Maestría en Ciencia de los Alimentos (Instituto Tecnológico de Veracruz. 1989) y Doctor en Ciencias especialidad de los Alimentos (Instituto Politécnico Nacional. 1999).

Investigador Nacional **NIVEL II (10810)** del Sistema Nacional de Investigadores a partir del 2002 a la fecha INVESTIGADOR NACIONAL NIVEL I #10810 del Sistema Nacional de Investigadores a partir 1996 al 2002 CANDIDATO A INVESTIGADOR NACIONAL del Sistema Nacional de Investigadores de 1992 hasta 1996.

Reconocimiento como Profesor con Perfil Deseable (PROMEP). Secretaria de Educación Pública Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica a partir del 2001 a la fecha

Reconocimiento al MEJOR PROMEDIO (10 O) correspondiente al Programa Doctorado en Alimentos de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas del Instituto Politécnico Nacional en 1998-1999.

Mención Honorífica del Instituto Politécnico Nacional, Febrero del 2000.

Nombramiento como CONSULTOR del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología desde 1992

Integrante de la Comisión de Planeación del Sistema de Investigación del Golfo de México e Integrante de la Comisión para la elaboración de las demandas para la convocatoria de los Fondos Mixtos Veracruz-Conacyt organizado por el Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico y el CONACYT. 1995.

Reconocimiento por la destacada labor científica y tecnológica Gobierno del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave. Lic. Fidel Herrera Beltrán Gobernador. Xalapa, Ver 2007.

Evaluador Externo de proyectos de investigación de la convocatoria "Jóvenes Investigadores 2005" del Programa de Impulso y Orientación a la Investigación de la Universidad Autónoma de Yucatán.

Evaluador Técnico de proyectos para la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco y la Universidad Autónoma del Estado de México 2006, 2007 y 2008.

Miembro del Central of Disease Control Grants for Public Health Research Dissertation Department of Health & Human Services, Atlanta, USA. 2009.

Integrante de la Comisión Dictaminadora del Área de Ciencias Biológicas y Agropecuarias del Sistema Veracruzano de Investigadores. 2010.

Reconocimiento Mujeres de Ideas Largas Universidad Veracruzana. Por el invaluable compromiso institucional, destacada trayectoria profesional y calidad humana e intelectual en el ejercicio de la docencia y la producción académica, Junio 17, 2013.

Primer lugar en la sesión cartel de la XLIX Reunión Nacional de Investigación Pecuaria Veracruz 2013.

Miembro del Consejo Editorial Internacional de la Revista Universidad y Ciencia publicada por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco indexada en CONACYT del 2001 a la fecha.

Miembro del Consejo Editorial Internacional de la Revista Journal of Infection in Developing Countries del 2007 a la fecha. ISSN-1972-2680.

Evaluador de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico en el programa "Estímulos fiscales para la investigación y desarrollo tecnológico de las empresas" de CONACYT.

Par Evaluador del Programa Nacional de Posgrados de Calidad PNPC, orientación científica de 2007 a la fecha.

Evaluador de proyectos de investigación en las Convocatorias CONACYT de Ciencia Básica, FONSEC-SAGARPA, del Fondo Mixto del Estado de Tamaulipas. Fondo Mixto — Gobierno del Estado de Tamaulipas, Fomix — Veracruz, Estímulos a la Innovación Tecnológica, de Infraestructura, Estancias Posdoctorales.

Árbitro internacional de manuscritos de las revistas: Comparative Biochemistry and Physiology, Journal of Agricultural and Food Chemistry, INTERCIENCIA, LWT-Food Science and Technology, Environmental Monitoring and Assessment, African Journal of Microbiology Research, International Journal of Environmental Analytical Chemistry, Weather, Climate and Society, Chemosphere, Advanced Research in Biological Sciences, Environmental Science and Pollution Research, entre otras.

Coordinador de la Academia de Investigación de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia del 2002 al 2010.

Responsable del Laboratorio de Toxicología de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia a partir del 2003 a la fecha.

Coordinador Académico de la Maestría en Ciencia Animal de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia a partir de Junio 14 del 2006 a la fecha.

Reconocimiento por la calidad integral de desempeño docente en la UV. Día del Maestro. Rector de la UV Dr. Raúl Arias Lovillo Xalapa, Ver. Mayo 15, 2011.

Reconocimiento ARTE CIENCIA LUZ. Mejor trabajo recepcional 2012 Maestría Área Académica Biológico-Agropecuaria. María del Carmen Chávez Valle por el trabajo recepcional: Caracterización de las propiedades fisicoquímicas y sensoriales de la miel de abeja (*Apis mellifera*) del Estado de Veracruz y su cambio durante el almacenamiento.

Reconocimiento ARTE CIENCIA LUZ. Mejor trabajo recepcional 2012 Licenciatura Área Académica Biológico-Agropecuaria Juan Fernando Martínez del Rosario por el trabajo recepcional Ocurrencia estacional del *Vibrio* spp, en moluscos bivalvos (*Crassostrea virginica*) procedentes de Mandinga. Veracruz

Ha publicado como autor y coautor **61** artículos en revistas indexadas internacionales, **6** capítulos de libro, **22** artículos en extenso, **100** trabajos presentados en congresos nacionales e internacionales del área, **22** conferencias magistrales.

Citas a los artículos publicados **381**, factor H: 11

Proyectos financiados como responsable **9** como colaborador **8**, vinculación **3**, patentes otorgadas **2**

Tesis de doctorado dirigidas **4**

Tesis de maestría dirigidas **33**

Tesis de licenciatura dirigidas. **40**