



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

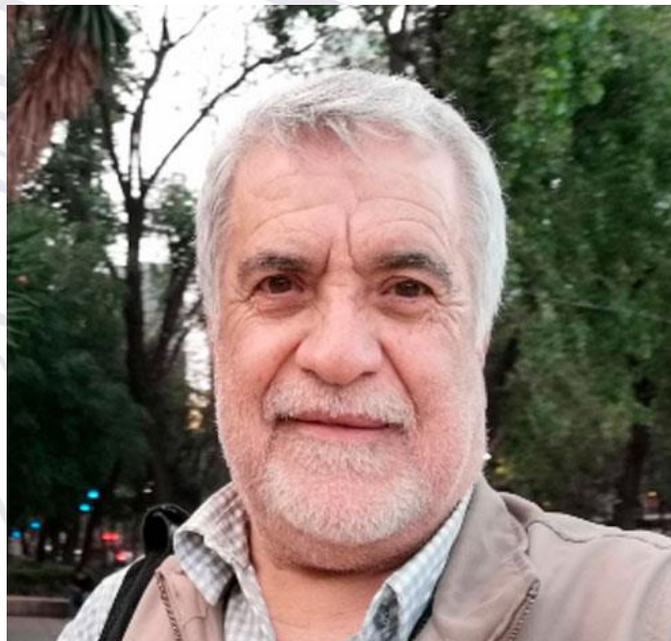
UNIVERSIDAD DE SONORA
DIVISIÓN DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS
DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD



**2DO. FORO ESTATAL
DE SALUD AMBIENTAL**



"Por una sola tierra"
26, 27 Y 28 OCTUBRE 2022



JUAN MANUEL VARGAS LÓPEZ

Juan Manuel Vargas López es autor y coautor de varias publicaciones en revistas científicas especializadas y capítulos en libros, también ha escrito artículos en revistas de divulgación científica; ha participado en importantes proyectos académicos e impartido conferencias en más de 70 reuniones nacionales e internacionales sobre tópicos de la especialidad en Ingeniería Agrícola y de Biosistemas, tema en el cual realizó sus estudios de posdoctorado en: The Department of Agricultural and Biosystems Engineering de la Universidad del Estado de North Dakota. Egresó de la Licenciatura en Química y obtuvo el grado de Maestro en Ciencias con especialidad en Almacenamiento y Procesamiento de Granos en la Universidad de Sonora.

Obtuvo el grado de Doctor en Ciencias en Biotecnología de Plantas en Cinvestav-IPN. Cabe señalar que obtuvo la distinción del Premio Nacional en Ciencia y Tecnología de Alimentos,



forosaludambiental@unison.mx

Información: Campus Universitario. Edif. 9Q3
Ave Sonora y del Conocimiento. Hermosillo, Son.

Tel: (662) 2592211 y 259 2212





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

**UNIVERSIDAD DE SONORA
DIVISIÓN DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS
DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD**



**2DO. FORO ESTATAL
DE SALUD AMBIENTAL**



**"Por una sola tierra"
26, 27 Y 28 OCTUBRE 2022**



1987, otorgado por Coca-Cola-Conacyt; las distinciones del Premio de Investigación en Salud, 1994 y 2008 otorgado por la Secretaría de Salud y el Gobierno de Sonora. En 1995 fue nombrado Director de División de Ciencias Biológicas y de la Salud en la Universidad de Sonora donde laboró como Profesor-Investigador Titular C, en el Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos hasta agosto de 2021.

Actualmente se desempeña desde octubre de 2022, como titular en la Delegación de Semarnat en Sonora. La Organización de los Estados Americanos le otorgó una beca posdoctoral. En el periodo 1997-1999 fue Profesor Visitante en la Universidad del Estado de North Dakota. Obtuvo los diplomados: Programa de Liderazgo en Energías Renovables. Harvard University, T.C. Chan/SENER/IntrustGlobal, Sede Zona Norte, 2015. Programa Internacional en Innovación y Sustentabilidad en Sonora. Harvard University, T.C. Chan/School of Public Health, 2018.

Es fundador y presidente del Comité Organizador de la 1er Reunión Internacional Sobre Energías Alternativas Renovables del Noroeste de México, Junio 2016; la 3ra Reunión Internacional Sobre Políticas con Impacto Social para las Ciudades Verdes en el Futuro de México y el 1er Foro Nacional Sobre el Corredor Biológico de Hermosillo. Octubre, 2020. Universidad de Sonora, Hermosillo.



forosaludambiental@unison.mx

Información: Campus Universitario. Edif. 9Q3
Ave Sonora y del Conocimiento. Hermosillo, Son.

Tel: (662) 2592211 y 259 2212

