

Dra. Esmeralda García Parra



La Dra. García-Parra, obtuvo el grado de Doctora en Ciencias en Ecología y Desarrollo Sustentable en mayo de 2015 por el Colegio de la Frontera Sur. Cursó la Maestría en Alimentación y Nutrición en la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas y la Licenciatura en Nutrición en la Universidad Veracruzana.

Durante sus estudios ha realizado estancias de investigación, en el laboratorio de Nutrición ambiental y seguridad alimentaria en la universidad de Guanajuato. Ha sido asesora de investigación en el diplomado “Fomentando estilos de vida saludable” que se llevó a cabo en la universidad de ciencias y artes de Chiapas Y ha sido distinguida como catedrático fundador del programa educativo de la licenciatura en Gastronomía.

esmeralda.garcia@unicach.mx

Cultiva la línea de investigación “Nutrición y Ambiente”. Ha participado en conferencias en distintas instituciones y en simposios nacionales e internacional como el realizado en la universidad de costa rica siendo ponente con el tema de “Evolución del estado nutricional de los niños beneficiarios del programa oportunidades”.

Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) nivel I y perfil PRODEP, miembro del Cuerpo Académico “Aprovechamiento de recursos Agroalimentarios”. Ha desarrollado proyectos de investigación colaborativa con el CA “Ciencias Básicas Interdisciplinarias para la Investigación en Salud” de la Facultad de Medicina Humana de la Universidad Autónoma de Chiapas. Se ha desempeñado como Profesora de Asignatura en la Facultad de Ciencias de la Nutrición y Alimentos de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas; impartiendo experiencias académicas. Autora y coautora de publicaciones científicas y de divulgación a nivel internacional y nacional.

Actualmente se desempeña como Profesor Investigador de Tiempo Completo de la Facultad de Ciencias de la Nutrición y Alimentos de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas y como Coordinadora de Posgrado de la Maestría en Nutrición y Alimentación Sustentable adscrita a la misma Facultad; Responsable del Laboratorio Experimental y de Bioanálisis en Nutrición (LEBAN). Sus publicaciones más recientes son:

- **Estado nutricional de dos generaciones de hermanos (as) < de 5 años de edad beneficiarios (as) de Oportunidades, en comunidades rurales marginadas de Chiapas, México. *Nutrición Hospitalaria*, 31(6), 2685-2691.**
- **Are there changes in the nutritional status of children of Oportunidades families in rural Chiapas, Mexico? A cohort prospective study. *Journal of Health, Population and Nutrition*, 35(1), 1.**
- **Influence of Bromocriptine Plus Metformin Treatment on Glycaemia and Blood Pressure in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. *Romanian Journal of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases*, 25(1), 59-66.**