



NOMBRE: Humberto Ruiz Mejía
TELÉFONO DE OFICINA: (+503) 2225-1506
MOVIL: (+503) 79633712
MAIL: humberto.ruiz@ues.edu.sv

Reseña. Humberto Ruiz Mejía, Profesión Ing. Agrónomo, Maestrante en Ciencias Agropecuarias con especialidad en Manejo Poscosecha de Frutas y Hortalizas y actualmente docente y jefe del departamento de ingeniería agroindustrial de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de El Salvador.

En el ámbito académico se ha desempeñado como: Docente especialista en el manejo poscosecha y procesamiento de productos agrícolas para pregrado para las carreras de Ingeniería Agronómica y Ingeniería Agroindustrial. A demás he participado como Investigador en desarrollo de productos alimenticios y cadena de valor de productos agroindustriales.

En otras instituciones ha sido: Consultor técnico en Producción Agrícola y Manejo Poscosecha de frutas y hortalizas, en la ejecución del proyecto “Implementación del programa de formación y actualización de docentes de bachillerato técnicos vocacionales y diplomados técnicos”, para la Universidad Don Bosco a través del Departamento de proyectos educativos.

Así mismo, cuenta con las siguientes especializaciones:

- Manejo y almacenamiento de frutas y hortalizas enteras y mínimamente procesadas.
- Manejo de la cadena de frio para frutas.
- Procesador de grano café y cacao.



Universidad Autónoma de Chiapas

COORDINACIÓN DE EDUCACIÓN CONTINUA

En investigación ha participado como:

- Investigador principal en la investigación “Efecto de la combinación del tratamiento hidrotérmico y de atmósferas en la calidad y vida útil del tomate (*Solanum lycopersicum* L.) mínimamente procesado”, Revista Sientia Horticulturae, ELSEVIER, ISSN 0304-4238, EISSN1879-1018.
- Investigador colaborador en la investigación sobre “Rescate y desarrollo de germoplasma de ojushte (*Brosimum alicastrum* Swartz) con alto potencial genético de rendimiento, nutricional y comercial.

