



**ACADÉMICO:** Onecimo Grimaldo Juárez  
**ÁREA:** Ciencias Agropecuarias  
**CAMPO:** Ciencias agrícolas  
**DISCIPLINA:** Horticultura  
**LGAC:** Producción de Hortalizas en Sistemas Protegidos y Abiertos  
**NIVEL SNI:** I  
**PÁGINA WEB (ORCID):** <https://orcid.org/0000-0001-8343-7029>  
**PÁGINA WEB (RESEARCH GATE/SCOPUS)**  
**CORREO ELECTRÓNICO:** onecimo.grimaldo@uabc.edu.mx

## ❖ FORMACIÓN ACADEMICA

- Ingeniero agrónomo con especialidad en Fitotecnia (Universidad Autónoma Chapingo).
- Maestría y Doctorado en Genética (Colegio de Postgraduados).
- Diplomado en Horticultura Protegida (Universidad de Almería España).

## ❖ CUERPO ACADÉMICO

- Fitosanidad y producción de cultivos

## ❖ PROYECTOS

- Implementación del injerto en la producción de hortalizas
- Producción y calidad de cebolla

## ❖ PUBLICACIONES

- Barrales-Heredia S. M., Grimaldo-Juárez O., Suárez-Hernández A. M., González-Vega, R. I., Díaz-Ramírez J., García-López A. M., Soto-Ortiz R., González-Mendoza D., Iturralde-García R. D., Dórame-Miranda R.F., Del-Toro-Sánchez C. L, 2023. Effects of Different Irrigation Regimes and Nitrogen Fertilization on the Physicochemical and Bioactive Characteristics of onion (*Allium cepa* L.).*Horticulturae*, 9. 344.
- Suárez-Hernández A. M., Grimaldo-Juárez O., Ceceña-Durán C., Vázquez-Angulo J.C., Carrazco-Peña L.D., Avendaño-Reyes L., Ail-Catzim C.E., Basilio-Cortes U. A., Angulo-Castro A.2022. Influence of Seed and Fruit Characteristics of *Lagenaria siceraria* on Production and Quality of Grafted Watermelon. *Horticulturae*. 8. 242
- Barrales-Heredia S.M ., Grimaldo-Juárez O., Suárez-Hernández A.M., Soto-Ortiz R., González-Mendoza D., Avendaño Reyes L. 2022. Remoción de capas para mejorar la apariencia y calidad de la cebolla. *Biotecnia / XXIV* (2): 135-141.

## ❖ DISTINCIIONES

- Reconocimiento con Perfil Deseable con vigencia a 2026
- Reconocimiento SNI, nivel I con vigencia a 2026