



UNIVERSIDAD DE
GUADALAJARA
Red Universitaria e Institución Benéfica de Educación

CUSUR
Comunidad abierta



Dra. Ma. Claudia Castañeda Saucedo

Miembro del SNII Nivel II

FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctora en Recursos Genéticos y Productividad

Colegio de Postgraduados

Maestra en Producción de Semillas

Colegio de Postgraduados

Ingeniera Agrónoma

Universidad Autónoma de Chapingo

LÍNEAS DE GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC)

1. Respuestas fisiológicas, bioquímicas moleculares de las plantas a factores bióticos y no bióticos durante el desarrollo de la planta
2. Compuestos biofuncionales en vegetales y su importancia en la salud humana

CUERPO ACADÉMICO (CA)

UDG-CA-767 Alternativas Agroalimentarias

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES

Compuestos biofuncionales en miel, pan de abeja y propoleo de *Melipona colimana*, *Scaptotrigona hellwegeri* y *Apis mellifera*



Profesor-Investigador Titular A del Centro Universitario del Sur (CUSUR), de la Universidad de Guadalajara (UDG), miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (SECIHTI) con nivel 1. Perfil PRODEP, desde julio de 2009 a 2027,

Autor o coautor de 38 artículos científicos en revistas arbitradas e indexadas y 4 artículos de divulgación; 21 capítulos de libros científicos y de difusión y 2 Libros para docencia (prácticas de laboratorio). Formación de recursos humanos con 41 tesis de licenciatura y posgrado.

CONTACTO

✉ claudia.saucedo@cusur.udg.mx

UBICACIÓN

Edificio Z. Planta alta.

PRODUCTIVIDAD CIENTÍFICA

Google Académico

ORCID [0000-0002-9288-5613](https://orcid.org/0000-0002-9288-5613)

ResearchGate