



JUAN ANTONIO AYÓN BARRERA

Soy una persona trabajadora, comunicativa y comprometida. He desarrollado habilidades en agrobiotecnología, control biológico, propagación *in vitro* y fitopatología molecular.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Freelancer en Manejo de Cultivos

Autónomo

- En cultivo de hortalizas y granos de interés en el estado. Lombricultor, manejo de lombriz roja californiana para producción de bioestimulantes.

Monitoreo y Evaluación del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

SENASICA Noviembre 2024 - Marzo 2025

- Participé en la elaboración de informes técnicos y reportes de evaluación para mejorar la eficacia de los programas.

Practicante en Laboratorio de Propagación vegetal *In Vitro*

Fundación Produce Sinaloa. Enero - Julio 2024

- Participé en el establecimiento y propagación de especies vegetales mediante técnicas de cultivo *in vitro*.

Estadía de Verano en Laboratorio de Control Biológico

Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Junio - Agosto 2023

- Trabajé en el estudio de microorganismos entomopatógenos y extractos vegetales con actividad antimicrobiana.

Brigadista de Servicio Social

Laboratorio de Fitopatología Molecular, a cargo del Dr. José Antonio Garzón Tiznado. Enero - Junio 2023

- Colaboré en el laboratorio realizando análisis moleculares y apoyando en proyectos de investigación relacionados con enfermedades vegetales.

Ponente en Congreso Internacional

XXVII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico. Agosto 2022

Colaborador en Proyecto de Investigación

Universidad Autónoma de Baja California. Junio - Agosto 2022

- Participé en el proyecto "Bases sanitarias para el cultivo y consumo de *Octopus bimaculatus* de Baja California", contribuyendo en actividades de investigación y análisis.

Técnico en Aplicación de Pesticidas

Fumigaciones Horizontes. Enero - Junio 2022

- Responsable de la aplicación de pesticidas urbanos.

CONTACTO

 Culiacán, Sinaloa

 23 años

 bgjuanayon@gmail.com

 6671056034

EDUCACIÓN

Licenciatura en Biotecnología Genómica

Titulado - Universidad Autónoma de Sinaloa 2019-2024

HABILIDADES

- Cultivo de tejidos vegetales
- Técnicas de biología molecular (extracción de DNA, PCR, electroforesis)
- Habilidades comunicativas
- Manejo de automóviles y maquinaria agrícola (licencia vigente)

APTITUDES

- Liderazgo
- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Creatividad
- Proactividad
- Adaptabilidad

IDIOMAS

- Inglés - Intermedio (517 puntos TOEFL)