

## AURA ELENA HERRERA CUEVAS

*Ingeniero agrónomo /Fitotecnista*

**Nacionalidad:** Venezolana  
**C.I:**18474684  
**Edad:** 37 años  
**E-mail:** [anele4aura@gmail.com](mailto:anele4aura@gmail.com).  
**Correo laboral:** [Aura.herrera](mailto:Aura.herrera)



### OBJETIVOS PROFESIONALES

Ser parte de un equipo multidisciplinario que me permita aplicar todos los conocimientos adquiridos hasta la fecha orientada al logro de objetivos organizacionales y nuevas metas profesionales, conocimientos en el área, con alto grado de responsabilidad, y capacidad para trabajar bajo presión, liderar y participar de manera activa en la planificación, diseño, evaluación, ejecución del manejo agronómico de los cultivos, con la finalidad de obtener productos de calidad y altos rendimientos, teniendo en consideración la conservación de los recursos naturales y el medio ambiente.

### FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidad Central de Venezuela.

**Título Ingeniero Agrónomo, Mención Fitotecnia (2010).**

### EXPERIENCIA LABORAL

- UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA FACULTAD DE AGRONOMÍA  
(2023 -hasta la actualidad)

**Profesora con categoría Instructor:** Cátedra de Manejo integrado de Malezas y propagación de plantas, manejo de semillas asexual y sexual: semillas, realizando labores de docencia, investigación y extensión. (2013 - hasta la actualidad).

- DIRECT GROUP - AL TARANI (2020 -2022)

#### **Técnico de campo de manera remota**

Control de calidad y diagnósticos de la presencia de plagas, enfermedades, malezas y deficiencia nutricional de diferentes cultivos, mediante la observación de imágenes satelitales.

- CORPO TELETECNICAL C.A. (2017 – 2018)

#### **Supervisora de áreas verdes**

Gestionar y mantener las áreas verdes y diseños de jardines internos y externos en condiciones óptimas, supervisión del personal de mantenimiento de las diferentes áreas verdes, mantenimiento del vivero, elaboración de arreglo para oficinas internas, realización de inventario de plantas y compra de insumos agrícolas, además de dictar charla de formación en el área agronómica al personal obrero.

- FUNDACIÓN PROYECTO PARIA, (2016 – 2017)

**Técnico de campo**

Orientada al asesoramiento, charlas y visitas sobre el manejo agronómico en el cultivo de cacao en el Estado Aragua a productores de la zona de Ocumare y Cumboto, supervisión de personal para las labores de poda, fertilización y diseños de cuadrículas para el trasplante del cultivo de cacao, análisis de los costos e inventario de repuesto y combustible en los equipos utilizados.

- UNIDAD DE PRODUCCIÓN “AGRÍCOLA PARIA” (2014 - 2016)

**Ingeniera encargada**

Orientada al manejo agronómico de los cultivos de tomate, pimentón (producción en invernadero y campo abierto), banano y cultivos de hojas (cilantro, perejil), además de la supervisión y monitoreo constante de los diferentes cultivos, manejo del personal, garantizar la operatividad del sistema de riego con la supervisión constante de cada uno de sus componentes, coordinando de manera precisa el programa de riego, aplicación de fertilizante, plaguicidas y fungicidas, para la obtención de mejores rendimientos, supervisión de la cosecha.

- AGROSERVICIOS EL GRANDIOSO DEL CENTRO, C.A. (2011 -2013)

**Representante técnico comercial**

Encargada de tienda, apertura y cierre de caja, realización de informe de ventas, información estratégicas que genere la toma de decisiones, visitas técnicas - comercial de insumos agrícolas (agroquímicos y semillas) a los productores para la obtención de mejores rendimientos, realización de inventario mensual de productos agrícolas para la solicitud de los mismos, todo bajo una planificación.

- FINCA LOS MONTES VERDES, C.A. (2010)

**Actividades de pasantía – asistente técnico**

Supervisión de plagas y enfermedades en plantas ornamentales, poda de rosas y flores de cortes (Gerbera), realización de semilleros, inspección del sistema de fertirrigación, mediante la toma de muestra y análisis del agua de riego lixiviado, preparación de fertilizantes de acuerdo a los requerimientos de las plantas y análisis, inventario y organización de productos químicos.

- AGROISLEÑA, C.A. (2010).

**Actividad de Pasantía - Investigación**

Orientada al manejo agronómico del cultivo del arroz y evaluación de algunos herbicidas pre – emergentes, elaboración de ensayos, aplicación de herbicidas a diferentes dosis para cual era más eficiente en el control de malezas.

- DEPARTAMENTO DE BOTÁNICA, FAGRO (2009)

**Actividad de pasantía - Investigación**

Orientada a la realización de un ensayo preliminar en el que se evaluó el efecto del estrés salino en cuatro genotipos de caraota (*Phaseolus vulgaris* L.). Todo esto con la finalidad de obtener a qué dosis las diferentes variedades de caraota sufre el estrés.

- NUEVA AGROPECUARIA, M.M., 2009.

### **Actividad de pasantía – Asistente técnico**

Evaluación de pre-germinación de semillas certificadas en laboratorio, inspección del cultivo de arroz para evaluar la presencia de malezas, plagas y enfermedades, para realizar la planificación de su control.

### **CURSOS REALIZADOS**

- Jornadas de ingeniería Agrícola de la Facultad de Agronomía de la UCV.
- XII Congreso de la sociedad venezolana para el combate de maleza (SOVECOM) Facultad de Agronomía de la UCV.
- XII Congreso de la Sociedad Venezolana de Fitopatología.
- Foro: Tópicos de interés en el manejo de enfermedades de las plantas, Facultad de Agronomía de la UCV.
- Curso: Inglés instrumental.
- Seminario: Situación actual sobre uso e investigación de los fertilizantes en Venezuela, Facultad de Agronomía de la UCV.
- Curso: Entrenamiento en el manejo y uso responsable de los agroquímicos y sus técnicas de aplicación, (AFAQUIMA); AGROISLEÑA Acarigua - Edo. Portuguesa.
- Curso básico de paisajismo y diseño de jardín.
- II jornada de las flores UCV-FAGRO.
- Diagnóstico, Epidemiología y control de Fitopatógenos

### **AMPLIACIÓN DE CONOCIMIENTO**

- Fisiología de la floración y fructificación (2020), UCV Venezuela, duración: 4 meses.
- Control de maleza aplicada (2017) UCV Venezuela, duración: 1 mes.
- Fundamentos y diagnóstico fitopatológico (2013), UCV Venezuela, duración: 4 meses.
- General English Language, MLS, Inglaterra (2013) duración: 6 meses. Nivel intermedio.
- Curso Fisiología vegetal avanzada (2012), UCV Venezuela, duración: 4 meses.

### **REFERENCIAS PERSONALES**

- Sandra Torres, Ingeniera agrónoma profesora de la UCV- FAGRO. Teléfono: 04243051658.
- Rafael Mejías Ingeniera agrónomo Coordinador de extensión, profesor de la UCV - FAGRO teléfono:0412-4363476