

## Hannah Len

14/12/1997, Caballito, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.  
hannahlen97@gmail.com  
+549 1133449295



## Educación y formación

---

**2010 – 2016:** Escuela Técnica ORT

- **Título obtenido:** Bachiller Técnico Químico

Experiencia y formación en manejo de material de laboratorio, técnicas de cristalización, gravimetría, volumetría (titulación), microscopía óptica y lenguaje técnico para redacción de informes. Pasantía en FMED UBA (2016) “*Determinación de marcadores moleculares para la predicción de calidad espermática y correlación con modelos de interacción espermatozoide-oviducto bovinos*”. Representación de la institución en las Olimpiadas Argentinas de Biología (OAB) en 2013 y 2014.

**2022 – ACTUAL:** Estudiante intermedio de la Licenciatura en Ciencias Ambientales, FAUBA.

## Experiencia laboral

---

### **Asistente de laboratorio, Cátedra de Microbiología, Facultad de Agronomía - UBA**

*FEBRERO 2026 – ACTUALIDAD*

Elaboración y fraccionamiento de medios de cultivo líquidos y sólidos. Manejo de cabina de flujo laminar (CFL) para la manipulación de material biológico. Ejecución de técnicas de siembra, recuento de colonias y aislamiento de microorganismos. Manejo de microscopía óptica y aplicación de técnicas de tinción microbiológica. Asistencia durante las clases prácticas a alumnos. Aplicación de Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL).

### **Asistente de laboratorio, Cátedra de Edafología, Facultad de Agronomía - UBA**

*MARZO 2025 – JULIO 2025*

Preparación de muestras y material de laboratorio. Análisis físico-químico de suelos mediante técnicas de potenciometría y conductimetría. Manejo de instrumental de precisión (pipetas graduadas y automáticas). Uso de balanza analítica de precisión. Cumplimiento de normas de bioseguridad y buenas prácticas de laboratorio. Registro de datos experimentales mediante herramientas de procesamiento de datos Excel.

### **Encargada de local y GameMaster**

*JULIO 2021 – NOVIEMBRE 2023 – Eureka Leg Recoleta*

Atención al público, ingreso a salas de escape, monitoreo y reinicio de salas. Análisis y asistencia en problemáticas de funcionamiento de salas. Capacidad resolutoria ante problemas técnicos y en proveer una experiencia de juego satisfactoria. Cobro y manejo de caja. Entrenamiento y capacitación de personal nuevo.

### **Docente de Producción hortícola y Jardinería**

*DIC 2019 - MAR 2020 - Ministerio de Educación Buenos Aires Ciudad (BA Playa 2020)*

Atención al público y dictado de talleres de agricultura urbana y educación ambiental a niños, adolescentes y adultos. Diseño y desarrollo de clases didácticas diarias para el público, orientadas a la promoción de buenas prácticas agroecológicas, nociones de entomología y cuidado ambiental. Creación de actividades destinadas a estudiantes de distintas capacidades, con el fin de crear una experiencia educativa atractiva. Promoción del reciclaje y reutilización creativa de materiales de uso cotidiano en jardines urbanos.

## **Ayudante de profesor en la cátedra de Producción de Plantas de Interior, Agronomía - UBA**

*FEB 2018 - DIC 2018*

Asistencia en el dictado de clases a alumnos. Producción y cuidado de plantas de interior de invernadero (bromeliáceas, suculentas, entre otros) en la Escuela de jardinería O Hall subsede Devoto, FAUBA.

### **Otros conocimientos**

---

#### ***Idiomas***

Inglés - Avanzado. First Certificate in English (FIRST – Cambridge)

***Paquete Office*** - Word / Excel

#### **Vivero HL de Plantas Nativas**

*ENERO 2019 – DICIEMBRE 2021*

Producción y venta al público de especies ornamentales nativas. Atención al cliente, asesoramiento y seguimiento personalizado al público en plantas ornamentales rioplatenses. Dictado de clases y charlas a grupos en relación con la fauna y flora local. Diseño y mantenimiento de jardines de mariposas, promoviendo el uso de técnicas agroecológicas y buenas prácticas ambientales.

Especialización en el estudio y producción de herbáceas, arbustivas, trepadoras, palustres y otras especies rioplatenses. Producción y venta de semillas y ejemplares propios, plantaciones colectivas de corredores verdes.