

Quito DM, 14 de mayo de 2024

Universidad De Las Americas - UDLA
Facultad de Ingeniería Electrónica y Automatización
Presente.-

Por medio de la presente, nos complace informarles que el Sr. Armas Torres Mateo Nicolás, con CC: 1725156077, estudiante de la Carrera de Ingeniería Electrónica y Automatización, ha sido aceptado en nuestra empresa como parte del programa para estudiantes universitarios para realizar sus prácticas pre-profesionales en el área de Ingeniería Electrónica.

Durante su periodo de prácticas, el Sr. Armas Torres Mateo Nicolás, llevará a cabo las siguientes actividades:

Cableado Estructurado:

- ☐ Instalación y mantenimiento de cableado estructurado.
- ☐ Armado de Racks de Comunicaciones.
- ☐ Desarrollo de esquemas de cableado estructurado.

Automatización de edificios comerciales y residenciales:

- ☐ Programación y configuración de sistemas de automatización para oficinas y residencias.
- ☐ Integración de sistemas de control de Iluminación, CCTV y climatización.

Sistema de Incendios:

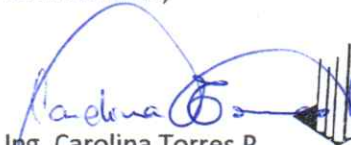
- ☐ Instalación y mantenimiento de sensores de Humo y Temperatura.
- ☐ Configuración de Centrales de Incendio.


Tareas Administrativas y Documentación Técnica:

- ☐ Elaboración y revisión de planos eléctricos.
- ☐ Documentación y actualización de manuales técnicos.

Estamos seguros que el Sr. Armas realizará una valiosa contribución a nuestro equipo y aprovechará esta oportunidad para aplicar y expandir sus conocimientos.

Atentamente,


Ing. Carolina Torres P.
Presidenta
HLR Ingeniería Electrónica y Eléctrica Cía. Ltda.

 **Ingeniería Electrónica y Eléctrica**
edificios Inteligentes

 +(593) 2.4519.926

 info@hlringenieria.com

 Lugo N24-267 y Vizcaya
Edif: Destro/ ofic. 204



HLR

Ingeniería Electrónica y Eléctrica