



# IGNACIO EZEQUIEL GONZALEZ ESCALADA

## ESTUDIANTE DE ANALISTA EN SISTEMAS

Soy experto en configuración de componentes Hardware y Software enfocado a la seguridad empresarial.

Con más de 6 años de experiencia como soporte técnico, y 2 años adentrándome en el mundo de la programación, busco seguir creciendo profesionalmente.

### CONTACTO

☎ (011) 67428662

✉ gonzalez.escalada.ignacio@gmail.com

🌐 <https://github.com/GonzalezNacho>

📍 CABA • BUENOS AIRES

🌐 <https://www.linkedin.com/in/ignacio-gonzalez-escalada>

### EDUCACIÓN

#### INSTITUTO DE FORMACIÓN TÉCNICA SUPERIOR N° 16

Analista De Sistemas

2° Año en curso

#### E.T.N°17 D.E. N° 13 “BRIG. GRAL. DON CORNELIO DE SAAVEDRA”

Promoción 2015 | Técnico en  
Electrónica

### CURSOS REALIZADOS

#### Sistemas Operativos Linux

Máster en administración de sistemas  
LINUX

Promoción 2020 | Máster en administración de  
sistemas LINUX

#### Redes Informáticas

Supervisor de Redes – Instalador de  
Redes

Promoción 2019 | Supervisor de Redes –  
Instalador de Redes

#### Idiomas

Ingles

Nivel de dominio: comprensión y escritura.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### SANATORIO CLINICA MODELO DE MORON - Buenos Aires

Agosto 2020 - Presente

- Administración de correo (Zimbra), Active Directory, firewall (Pfsense). Administración e Instalación de File Server (FreeNas) y Linux Server. Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos. Instalación y configuración de Windows Soporte a usuarios (on-site y remoto).

#### HARD- SERV - Morón, Buenos Aires

Octubre 2016 - Julio 2020

- Instalación y configuración de Windows. Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos. Soporte a usuarios (on-site y remoto). Documentación de incidentes. Gestión de tickets. Configuración de router Wi-Fi y Access Point. Reparación de impresoras. Reparación de Notebooks.

### HABILIDADES PRINCIPALES

Desarrollo de software básico

Documentación de proyecto

Resolución de problemas

Control de calidad

Pensamiento creativo

Investigación y capacitación de usuarios

### CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

- HTML y CSS
- Javascript
- Python, Flask
- Bootstrap como framework CSS
- POO (programación orientada a objetos)
- Java, Swing
- BASH scripting
- Docker
- NodeJS, Express, Sequelize como ORM
- SQL, MySQL