



Ingeniero Electricista con más de 11 años de experiencia en el desarrollo de proyectos en automatización y control de procesos industriales, amplio manejo de gran variedad de protocolos de comunicación industrial y desarrollo de proyectos de redes TCP/IP y GPON. Más de dos años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones.

Daniel Andrés Delgado Palacios



ddpalacios@proton.me



[linkedin.com/in/daniel-delgado-palacios](https://www.linkedin.com/in/daniel-delgado-palacios)



21 de noviembre de 1988



<https://danieldelgado.me>

Destrezas

- Gestión de proyectos
- Excelentes destrezas comunicativas.
- Resolución de problemas.

Idiomas

Español – Nativo

Inglés – Intermedio

Herramientas

Ofimática: MS Excel, Word, PowerPoint.

Programación: HTML, JavaScript, Python, C.

Herramientas de desarrollo: VS Code, Git, GitHub.

Bases de datos: MySQL, PostgreSQL, SQL Server.

Experiencia

Noviembre 2012 – presente

Ingeniero de Proyectos en LSI Group

Venezuela – Panamá

- Programación de PLCs y pantallas HMI.
- Armado y pruebas de tableros de control.
- Desarrollo de proyectos de redes TCP/IP y GPON.
- Administración de red corporativa de la empresa.
- Desarrollo de plataforma web para el monitoreo remoto basado en Node.js, React y PostgreSQL.

Ingeniero de soporte técnico en ProSoft Technology

Remoto

- Ayudar a clientes a solucionar problemas con los equipos de la marca.
- Manejo de protocolos de comunicación: Modbus, Profibus, Profinet, Ethernet/IP, DNP3.0, IEC61850, entre otros.

Educación

Septiembre 2006 – Noviembre 2012

Ingeniero Electricista.

Universidad Simón Bolívar

Cursos recientes

- **Switching, Routing and Wireless Essentials:** Academia Cisco Universidad Central de Venezuela (NETACAD). 80h.
- **Enterprise Networking, Security and Automation:** Academia Cisco Universidad Central de Venezuela (NETACAD). 80h.
- **CS50 Introduction to Computer Science:** Harvard University.