

Contactar

luispichio@gmail.com

www.linkedin.com/in/luispichio
(LinkedIn)

luispichio.github.io/ (Personal)

luispichio.blogspot.com/ (Blog)

Aptitudes principales

Internet de las cosas industrial (IIoT)

Desarrollo Full Stack

Firmware

Luis Pichio

Desarrollador Fullstack IoT

25 de Mayo, Provincia de Buenos Aires, Argentina

Extracto

Diseño, desarrollo (y fabrico) cosas.

Soy un desarrollador electrónico y programador (+20 años de experiencia) con base en 25 de Mayo, Buenos Aires, Argentina.

Me especializo en diseño y desarrollo de plataformas y hardware de instrumentación, control y adquisición de datos para la industria.

Actualmente trabajo en TwinDimension como Desarrollador Fullstack IoT.

Experiencia

TwinDimension

Desarrollador IIoT | Microservicios de ingesta | Software de embebidos
enero de 2023 - Present (3 años 2 meses)

Argentina

Tesacom

Desarrollador IIoT | Microservicios de ingesta | Software de embebidos
noviembre de 2020 - Present (5 años 4 meses)

Buenos Aires, Provincia de Buenos Aires, Argentina

Sistemas Industriales S.A.

Desarrollador Electrónico

mayo de 2005 - octubre de 2020 (15 años 6 meses)

La Plata - Buenos Aires - Argentina

Tareas:

Diseño, especificación y producción de hardware / software.

Desarrollo de instrumentos de medición.

Cursos de capacitación.

Soporte técnico.

Proyectos:

Caudalímetro electromagnético / Medición de dosificaciones / Bajo consumo

Caudalímetro ultrasónico de tiempo de tránsito.

Medidor de porcentaje de crudo.

Sistema tipo SCADA de dosificación de productos químicos para la Industria.

Banco de calibración para caudalímetros electromagnéticos.

L2M Ingeniería

Presidente / Socio / Desarrollador Electrónico

abril de 2008 - enero de 2013 (4 años 10 meses)

La Plata - Buenos Aires - Argentina

Tareas:

Diseño, especificación y producción de hardware / software.

Proyectos:

Fuentes de alimentación conmutadas.

Sistema de traqueo satelital de vehículos.

Sistemas de Telesupervisión / Telecontrol GPRS.

Convertidores de medio
