

Contactar

luispichio@gmail.com

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

luispichio.github.io/ (Personal)

luispichio.blogspot.com/ (Blog)

Aptitudes principales

Desarrollo de software

Desarrollo de hardware

Microservicios

Luis Pichio

Desarrollador Electrónico, Programador

Argentina

Extracto

Soy un desarrollador electrónico y programador con base en La Plata, Buenos Aires, Argentina. Me especializo en diseño y desarrollo de hardware de instrumentación, control y adquisición de datos para la industria.

Actualmente a cargo de equipos de desarrollo de Microservicios de Ingesta (IIOT) y Soluciones para equipos de borde (Orbcomm IDP / ST).

Experiencia

Tesacom

Líder de área | Microservicios de ingesta | Software de embebidos
noviembre de 2020 - Present (1 año 7 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.

Conversores de medio
