

Contact

luisfer.cespedesn@gmail.com

www.linkedin.com/in/luis-f-cespedes-a24466201 (LinkedIn)

Top Skills

Test Automation

Process Automation

Manufacturing Process Improvement

Luis F. Cespedes

Master's degree en Universidad San Jorge
Greater Zaragoza Metropolitan Area

Experience

Amazon central importacion y exportacion

Amazon Seller

June 2022 - June 2025 (3 years 1 month)

Análisis y estudio de mercado internacional, importación y gestión de logística internacional, marketing, publicidad y posicionamiento web (AMZ), ventas al por menor y mayor.

Laboratorios Farmaceuticos ROVI SA

Ingeniero/a de procesos

December 2022 - May 2023 (6 months)

Madrid

Ingeniero de proyectos de Automatización Industrial- Departamento QA.

Análisis y aseguramiento de calidad en procesos automatizados en la industria farmacéutica.

Enfoque en el control al detalle del cumplimiento de estándares industriales automatizados y rigurosos para asegurar el buen funcionamiento e implementación de los procesos de producción farmacéuticos.

Análisis y mejora de la calidad de los procesos, contribuyendo a la implementación de medidas de mejora continua y optimización de producción, aportando ideas innovadoras para realizar un mantenimiento efectivo.

· Entrerriós Automatización Ingeniería

Ingeniero/a técnico/a de automatización industrial

August 2019 - September 2022 (3 years 2 months)

Zaragoza

Mando intermedio con 1 - 5 personas a cargo (reportando a Director área)

Ingeniero de proyectos de Automatización Industrial- Departamento

Eléctrico. Gestión de proveedores y conducción de proyectos, donde he sido responsable del departamento eléctrico y de automatización, liderando desde la planificación hasta la ejecución de proyectos.

Desempeñando diversas funciones relacionadas con la automatización industrial, liderando proyectos de automatización de procesos industriales, en distintos sectores como: Automoción (Opel, Renault, Seat, Volkswagen)

Alimentación (Caladero)

Textil (Inditex)

Entre otros.

Uso de Herramientas como E-plan y AutoCAD para el diseño y desarrollo de sistemas automatizados.

Liderando equipos de trabajo de montaje e instalación de nuevas tecnologías para optimizar procesos y mejorar la eficiencia operativa de los mismos.

Soporte en programación y puesta en marcha de Robots (ABB, Yaskawa-Motoman) y de PLC (Programmable Logic Controller- Siemens, Omron). HMI y SCADA. Entre otros

Proysol Robótica

Responsable tecnico Dpto. automatizacion industrial

April 2019 - June 2019 (3 months)

Zaragoza

Responsable de proyectos de Automatización Industrial Robotizada.

Gestión de proveedores y en la conducción de proyectos complejos de células robotizadas, donde he sido responsable del departamento eléctrico y de automatización, liderando desde la planificación hasta la ejecución de proyectos.

Estableciendo los procesos y procedimientos de diseño de instalaciones robotizadas industriales, automatización y control de procesos.

GMP S.L. Desarrollo de programación

Técnico de programación y automatización industrial

January 2017 - April 2019 (2 years 4 months)

Zaragoza

Técnico de programación y automatización industrial.

Diseño, programación y resolución de problemas en sistemas de automatización industrial en distintos sectores industriales.

Desarrollo de proyectos de automatización en procesos industriales, control de lenguajes de programación de PLC, Robots, HMI y SCADA (Siemens, Omron, ABB, Yaskawa-Motoman, entre otros), herramientas de diseño como E-plan y AutoCAD para el diseño y desarrollo de sistemas automatizados.

Programación de PLC, desarrollo de HMI y SCADA.

Planificación hasta la ejecución de proyectos, liderando puestas en marcha de procesos industriales de diversos sectores de la industria.

Monitorización de trazabilidad de procesos mediante PLC Y BBDD.

Coordinación de mejora continua en procesos industriales, análisis del entorno

industrial desde un punto vista global (eléctrico/mecánico) aportando mejoras para la eficiencia y productividad en los procesos de fabricación.

Especialista en diferentes herramientas de programación, simulación, protocolos de comunicación industrial (Profinet, Profibus, Ethernet, Ethercat, Devicenet, entre otros).

Programación de robots.

Kongsberg Automotive

Técnico/a en procesos de producción

October 2015 - October 2016 (1 year 1 month)

Zaragoza, Aragón, España

Empleado/a sin personal a cargo

Tecnico de mantenimiento industrial automatizado

PLC

Mantenimiento de maquinaria

IVECO

Técnico/a de procesos de producción

May 2014 - May 2015 (1 year 1 month)

Valladolid

Técnico de mantenimiento de la unidad operativa de montaje en la realización de las practicas de la Formación profesional dual, desempeñando labores tanto mecánicas, eléctricas y electrónicas

PANELED S.A

Técnico electrónico

March 2013 - June 2013 (4 months)

Valladolid, Castilla y León, España

Desarrollo e investigación de productos tecnológicos; sector Iluminación (LED)

Programación circuitos "PICS"

Education

Universidad San Jorge

Master's Degree, Automatizacion Industrial · (September 2015 - June 2016)

Universidad Nacional de Educación a Distancia - U.N.E.D.

Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información, Especialidad Industrial · (September 2016 - June 2020)

I.E.S La Merced- Valladolid, España.

Formación Profesional de Grado Superior · (September 2013 - June 2015)

I.E.S La Merced - Valladolid, España.

Formación Profesional de Grado Superior, Industrial Electronics Technology/
Technician · (September 2011 - June 2013)