

Profesional con una excelente capacidad de organización y amplia experiencia profesional. Me caracterizo por ser una persona muy trabajadora, y por ofrecer una buena atención al cliente, incluyendo la solución de posibles incidencias. En busca de una nueva oportunidad laboral con la que desarrollar mi carrera.

Persona versátil y capaz de simultanear varias tareas. Con amplia experiencia en entornos laborales en los que se valora el compromiso y la capacidad de trabajar en equipo. Me caracterizo por mi dinamismo, proactividad y entusiasmo. Poseo buenos conocimientos digitales. Busco desarrollarme profesionalmente.

Capaz de asumir responsabilidades y tomar decisiones con solvencia. Con óptimas habilidades para fomentar las relaciones con los clientes mediante una comunicación orientada a garantizar su fidelización. Busco desarrollarme profesionalmente.

GITHUB: <https://github.com/oscarmorenosancho>

Experiencia laboral

2020-07 - 2021-08	Solution Manager <i>Logitek SA, Rubí</i> Preparación de documentación y desarrollo de soluciones demostrativas.
2008-10 - 2020-05	Ingeniero de automatización <i>ASSI Sistemas e Instrumentación, El Masnou</i> <ul style="list-style-type: none">• Diseño, control, programación y puesta en marcha de los proyectos de automatización asignados.• Coordinación con el departamento de Ingeniería para implantar tecnologías de control y automatización en los procesos de la planta.• Realización de trabajos de programación y puesta en marcha de controladores lógicos programables (PLC).• Automatización de soluciones industriales como plantas de proceso, fábricas y líneas de producción.• Programación de accionamientos, motores y variadores en proyectos de automatización industrial y robotización.• Modificación y diseño de automatización de instalaciones [Tipo].• Negociación con proveedores para cumplir con los requisitos técnicos de los equipos.• Redacción de memorias técnicas, estudio de pliegos y valoración económica de los mismos.• Diseño de planos eléctricos, trazados de cables y generación de planos y documentación.
2006-02 - 2008-10	Ingeniero de automatización <i>Tecnotau, Rubí</i> <ul style="list-style-type: none">• Programación de accionamientos, motores y variadores en proyectos de automatización industrial y robotización.• Automatización de soluciones industriales como plantas de proceso, fábricas y líneas de producción.
2002-02 - 2006-02	Ingeniero de automatización <i>IPDE Ingenieros Integradores, Barcelona</i> <ul style="list-style-type: none">• Diseño, control, programación y puesta en marcha de los proyectos de automatización asignados.• Programación de accionamientos, motores y variadores en proyectos de automatización industrial y robotización.

Oscar Moreno Sancho

Desarrollador web



Perfil

Email
oscar.moreno.sancho@gmail.com

Teléfono
606167533

Habilidades

Conocimientos de sistemas, PLC y SCADA

Capacidad analítica

Automatismos eléctricos

Programación industrial

Dominio de redes industriales

Altas dotes para leer e interpretar dibujos técnicos y planos

Habilidad para resolver problemas

Idiomas

Inglés ★★★★★

Francés ★★★★★

1999-11 - 2002-01	Ingeniero de automatización <i>ADASOFT S.A., Sant Joan Despí</i> Desarrollo de proyectos de Automatización.
1999-03 - 1999-09	Ingeniero de proyectos <i>CRESA Polinyà, S.L.</i> <ul style="list-style-type: none"> Gestión de presupuestos en proyectos de ingeniería y mantenimiento.

Educación

2022-03 - 2022-09	Tecnologías de la Información, Confección y Publicación de Páginas Web Módulo formativo del SOC de nivel 2 (480h) <i>Coliseum, Cornellà</i>
2022-07 - 2022-08	Informática, Certificados desarrollo Web y Javascript: https://www.freecodecamp.org/certification/fcc85940837-c6ff-41e3-ac74-4fab348e99cb/responsive-web-design <i>Freecodecamp, Online</i>
2022-06 - 2022-07	Tecnologías de la Información, Comercio Virtual con Prestashop y Wordpress WooCommerce. Módulo formativo del SOC. (80h) <i>Coliseum, Cornellà</i>
1999-09 - 2001-06	Ingeniería, Ingeniería Superior Industrial, Especialidad Electricidad <i>E.T.S. d’Enginyeria Industrial de Barcelona, U.P.C., Barcelona</i>
1989-09 - 1998-09	Ingeniería, Máster en Producción Automatizada y Robótica <i>Centre CIM, U.P.C. Institut Català de Tecnologia, Barcelona</i>