



HERNÁN ROCCA

Dirección tecnológica, arquitectura de software e inteligencia artificial aplicada a negocios

Valencia · España | Más de 25 años de experiencia en tecnología | Español nativo · Inglés profesional limitado

Ayudo a pymes, profesionales independientes y empresas en crecimiento a ordenar, automatizar y modernizar sus procesos con tecnología e inteligencia artificial, sin perder de vista la realidad del negocio, los costos y la capacidad del equipo.

PERFIL PROFESIONAL

Soy un profesional tecnológico con más de 25 años de trayectoria en desarrollo de software, arquitectura, integración de sistemas complejos y gestión de equipos técnicos. Mi experiencia combina visión estratégica, capacidad de ejecución y comunicación con áreas de negocio, producto, dirección y equipos operativos.

Actualmente me desempeño como Head of Technology Department en Doppler LLC, rol que en la práctica implica dirigir el departamento de desarrollo e innovación tecnológica, con aproximadamente 18 personas a cargo. Desde esa posición defino lineamientos de arquitectura, priorizo iniciativas, acompaño a líderes técnicos y de otras áreas, gestiono riesgos y alineo la evolución tecnológica con los objetivos de la compañía.

QUÉ PUEDO APORTAR A UNA EMPRESA O NEGOCIO PROFESIONAL

Diagnóstico tecnológico Revisión de procesos, herramientas, datos, sistemas actuales y oportunidades de mejora con mirada práctica.	Automatización e IA aplicada Implementación de asistentes, agentes, flujos automáticos, integraciones, MCPs y herramientas internas útiles para el negocio.
Arquitectura y desarrollo Diseño de soluciones robustas con .NET, C#, microservicios, bases de datos, APIs e integraciones entre plataformas.	Acompañamiento ejecutivo Puente entre negocio y tecnología: convertir necesidades reales en planes, prioridades, costos y acciones concretas.

ENFOQUE DE TRABAJO

- Entender primero el negocio: ventas, atención al cliente, operaciones, administración, datos y puntos de fricción.
- Identificar mejoras de alto impacto y baja complejidad antes de proponer proyectos grandes o costosos.
- Diseñar soluciones mantenibles, seguras y escalables, pero adaptadas al tamaño real de la organización.
- Capacitar a las personas para que la tecnología quede instalada como capacidad interna y no como dependencia externa permanente.

TECNOLOGÍA E IA PARA NEGOCIOS QUE NECESITAN AVANZAR

Una propuesta flexible para empresas, emprendimientos familiares, servicios profesionales, comercio, industria y organizaciones en proceso de digitalización.

EXPERIENCIA RELEVANTE

Doppler - Marketing Automation: Head of Technology Department, Development Manager y Development Team Lead. Responsabilidad sobre arquitectura, tecnología, planificación, coordinación de equipos, integración de canales y evolución de una plataforma SaaS de marketing automation.

Trayectoria previa: participación y liderazgo en proyectos para fintech, salud, telecomunicaciones, retail, agroindustria, logística, construcción, consorcios y sistemas empresariales. Experiencia con equipos distribuidos, trabajo remoto, entrevistas técnicas, mejora de performance, reingeniería de software y capacitación de equipos.

Tecnologías habituales: .NET, C#, microservicios, SQL Server, MongoDB, React, Angular, Node, APIs, eventos, integración entre sistemas, bases de datos relacionales y no relacionales, automatización de procesos y diseño de infraestructura tecnológica.

LÍNEAS DE SERVICIO POSIBLES

1. Diagnóstico y hoja de ruta Mapa de situación, dolores principales, oportunidades de automatización, riesgos técnicos y plan priorizado.	2. IA y agentes para procesos reales Asistentes internos, agentes conectados a herramientas, integración con correo, documentos, datos, CRM, webchat u otros sistemas.	3. Modernización tecnológica APIs, integraciones, software a medida, revisión de arquitectura, bases de datos, seguridad básica y acompañamiento a equipos.
--	--	---

DIFERENCIAL

- Combino seniority técnico con mirada de negocio: no propongo tecnología por moda, sino soluciones que ayuden a vender mejor, atender mejor, operar mejor o decidir con mejores datos.
- Trabajo activamente con inteligencia artificial aplicada: diseño de agentes, integraciones, MCPs personalizados, automatización de procesos, herramientas internas y uso de IA en desarrollo de software.
- Actualmente impulso la adopción de IA dentro del equipo de IT de Doppler, con foco en procesos de desarrollo, productividad, calidad y nuevas formas de trabajo.
- Tengo experiencia liderando personas, no solo escribiendo código: actúo como nexo entre las áreas de dirección, negocio, producto, operaciones y desarrollo.

Objetivo: ayudar a que la tecnología deje de ser un gasto difícil de entender y se convierta en una herramienta concreta para mejorar procesos, reducir trabajo manual, ordenar información y abrir nuevas oportunidades de negocio.