



INFORMACIÓN PERSONAL

- Estado civil: casado
- DNI: 50888128F
- Nacionalidad: española
- Edad: 40
- Lugar de nacimiento: Pamplona (Navarra)
- Domicilio: Antonio López 234, Madrid, 28026
- Teléfono: 623 173 341
- Email: nicolas.amigo.lorente@gmail.com

FORMACIÓN

- 2002 - 2008 Licenciado en Informática Superior por la Universidad CEU San Pablo (Madrid). PFC Matrícula de Honor. (375 créditos)
- 2012 - 2013 Máster en Consultoría en Gestión de Empresas por la Universidad Politécnica de Madrid y la Agencia Española de Empresas de Consultoría (AEC). PFM Matrícula de Honor (60 créditos)

EXPERIENCIA LABORAL

- 2006 – 2007 Cableuropa SAU (ONO), Departamento de Calidad de Red. Full Stack Developer. 9 meses. Tecnologías/lenguajes/herramientas: SQL Server, Visual Basic, .net, Microsoft Server, shell/cmd scripts, Excel macros.
- 2009 – 2010 Programador Java en Accenture S.L.U. para el cliente Telefónica, Área Systems Integration – Arquitectura de Sistemas . Realizando funciones de Analista programador en equipo de arquitectura. 9 meses. Tecnologías/lenguajes/herramientas: AIX, Bash scripting, Solaris, Mainframe, COBOL y JAVA.
- 2010 – 2011 : Analista en Accenture S.L.U en el área de Consulting. Proyecto GALA (cliente Telefónica). Equipo de Arquitectura del proyecto e Integración de Sistemas. Tecnologías principales: Oracle Siebel CRM, JAVA.
- 2012 : Consultor en Accenture S.L.U en el área de Consulting. Proyecto GUIA (cliente Telefónica). Equipo de arquitectura. Tecnologías principales: VMware ESXi, VMware vSphere, Oracle SOA Suite, Java.
- 2013 - 2014 : Consultor Senior en Accenture S.L.U. Cliente BBVA, proyecto Dodd Frank Act. Tecnologías principales: TIBCO Business events, C#.
- 2014 – 2017 : Arquitecto de soluciones y Project manager en Snap Consulting S.L. Área de eCommerce Solutions. Cliente Grupo LVMH (Loewe) . Tecnologías/lenguajes/herramientas: .Net, Akamai, AWS (S3, Cloudfront, EC2, RDS, SNS, EBS, SQS), git, php, Javascript, html, jQuery, Magento, Docker.
- Octubre 2017 – Septiembre 2019 : Arquitecto SOA y Project manager en Snap Consulting S.L. Liderando proyecto de transformación digital aplicando metodología Agile SCRUM en el sector de comercio electrónico para Ferrovial. Tecnologías principales: Java, Kotlin, Spring, SpringBoot, Azure, Jenkins, Atlassian Suite (Bitbucket, JIRA, ...), Kubernetes, Sonar.
- Octubre 2019 – Junio 2022: Arquitecto Software Java y Tech Lead en Optimissa Servicios Profesionales S.L. para proyectos en REGIS-TR sobre las regulaciones EMIR y SFTR, tecnologías principales: .Net., Apache Kafka, Elasticsearch, Grafana, Azure cloud, Python, Oracle DB.

- Julio 2022 – Actualidad: Arquitecto de soluciones Senior en Optimissa Servicios Profesionales S.L. liderando el proyecto para BBVA área Regulatory & Compliance IT - Market Abuse – Sistema de recopilación y envío de todas las operaciones financieras del grupo BBVA a sistemas de NICE Actimize, compatibilizando también con funciones de Project Manager y Team Leader del equipo de desarrollo. Lenguajes y tecnologías: Java, Java SpringBoot, Angular/Javascript, Docker, Kubernetes, Oracle DB, AWS, SCRUM.

OTRA FORMACIÓN Y CERTIFICACIONES

- 1993 - 2000 : Grado Medio de Violín en el Conservatorio de Música Arturo Soria de Madrid.
- 2003 – 2008: Título Propio en Formación Humanística y Profesional por la Universidad CEU San Pablo (60 créditos).
- 2010 : Curso de Integración en Equipos, Centro de Alto rendimiento Accenture, Madrid. (presencial, 27 horas)
- 2011 : Curso de Finanzas para no Financieros, CEF Madrid (presencial, 27 horas).
- 2012 : Coaching in the Workplace, Centro de Alto rendimiento Accenture, Madrid. (presencial, 8 horas).
- 2012 : Modeling and Implementing with IBM Business Process Manager (presencial, 28 horas).
- 2015: Curso AWS Infrastructure Solutions
- 2017: Curso Spring Framework
- Curso SCRUM Master
- AWS Certified Cloud Practitioner
- Curso Avanzado de Arquitectura hexagonal (ports and adapters)
- Spring Boot : Complete guide from development to deployment
- Máster en SQL Server: Desde Cero a Nivel Profesional [2024] (16 horas)
- AWS Certified Solutions Architect Associate SAA-C03 (38 horas)
- Practice advanced SQL queries with MySQL 5.7+ (5 horas)
- AWS Certified Solutions Architect - Associate 2020 (18 horas)
- Ethereum Blockchain Developer Bootcamp With Solidity (2024) (26 horas)
- Enterprise Architecture Foundation with TOGAF 10 Standard (6 horas)

IDIOMAS

- Inglés: Nivel alto (C1)