



Pablo Perdomo Falcón

✉ Dirección de correo electrónico: pabloperdomofalcon@gmail.com

🌐 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pabllopf/>

🌐 Sitio web: <https://www.pabllopf.dev/>

SOBRE MÍ

¡Hola! Soy Pablo, graduado en Ingeniería Informática y especializado en Diseño y Arquitectura de Software. Mi enfoque principal es como Tech Lead o Technical Lead en proyectos de desarrollo software.

Me apasiona la gestión de proyectos y cuento con un máster en Gestión de Proyectos que me ha proporcionado una sólida base en planificación, organización y coordinación de equipos de desarrollo. A lo largo de mi trayectoria profesional, he liderado equipos de entre 5 y 10 personas, asegurando una colaboración efectiva y alcanzando los objetivos establecidos.

Me considero una persona curiosa y creativa, siempre en busca de la excelencia en todo lo que hago. Estoy comprometido con el aprendizaje continuo y me mantengo actualizado sobre las últimas tendencias y avances en el campo de la ingeniería informática y el diseño de software.

Como Tech Lead, mi enfoque se centra en la construcción de relaciones sólidas con los miembros del equipo y otros profesionales, fomentando un ambiente de trabajo colaborativo y motivador. Trabajo estrechamente con los desarrolladores, ayudando a definir y analizar las necesidades del negocio y guiando la implementación de soluciones técnicas efectivas. Mi objetivo es liderar con visión, facilitando el crecimiento individual y colectivo para lograr el éxito del proyecto.

Si deseas establecer contacto conmigo, no dudes en enviarme un correo electrónico a pabloperdomofalcon@gmail.com o un mensaje a través de LinkedIn. Estaré encantado de conocerte y entablar conversaciones sobre cualquier tema que consideres relevante. ¡Hablemos!

EXPERIENCIA LABORAL

Responsable/Experto Comercial (TechLead Pricing), B2B Products & Pricing/Demand & Prices Iberia

Endesa [01/05/2022 – Actual]

Población: Madrid, Comunidad de Madrid | País: España

El puesto se encuentra vinculado a actividades dentro de la vertical de Demand & Prices Services y de la vertical de B2B Products & Pricing, dentro del área de Demand & Prices Iberia.

Como TechLead, se lidera el desarrollo de las soluciones técnicas que dan respuesta a las necesidades de negocio en el ámbito de la creación de productos y fijación de precios para el segmento de Business-to-Business (B2B).

Las principales funciones del puesto son:

- 1) Detectar y gestionar las necesidades de herramientas y productos.
- 2) Apoyo y seguimiento en la gestión de herramientas corporativas, sirviendo de enlace entre Demanda y Precios y Digital Solutions Iberia (DSI).
- 3) Análisis, diseño, implantación, mantenimiento y mejora de las herramientas departamentales de Demanda y Precios.
- 4) Gestión del DevTeam (staffing, planificación, seguimiento de los desarrollos, presupuestos, etc).
- 5) Análisis, optimización y automatización de procesos de Demanda y Precios.

6) Participación en proyectos transversales de la Compañía en representación de Demanda y Precios.

Para poder realizar las funciones anteriores con un conocimiento en profundidad del negocio de comercialización de energía, estas se compaginan con:

1) Cálculo y elaboración de ofertas y contratos para clientes B2B. Utilización de las herramientas de pricing para el cálculo de ofertas personalizadas, y generación y registro de ofertas y contratos en los sistemas corporativos.

2) Comparación de productos según las necesidades de cada cliente, seguimiento y análisis de la competencia, simulación de alternativas y valoración de la mejor opción para cada cliente.

3) Atención, seguimiento y formación de la fuerza de ventas del segmento B2B.

4) Colaboración con el equipo de B2B en cualesquiera otras tareas relacionadas con el día a día de la atención de la fuerza de ventas, cálculo y generación de ofertas y contratos, seguimiento de negociaciones, utilización de los sistemas comerciales, corrección de incidencias, etc.

Aptitudes: Gestión de proyectos · Pensamiento crítico · Trabajo en equipo · Actitud positiva · Comunicación · Metodologías ágiles · Python · MATLAB · Visual Basic for Applications (VBA) · C# · .NET framework · MySQL · SharePoint · Microsoft Excel · Microsoft PowerPoint · Microsoft Word · Microsoft Outlook · Microsoft Access · Git

TechLead, Demand & Prices Services

Endesa [30/10/2021 – 30/04/2022]

Población: Madrid, Comunidad de Madrid | **País:** España

El puesto se encuentra vinculado a actividades dentro de la vertical de Demand & Prices Services, dentro del área de Demand & Prices Iberia.

Como TechLead, se lidera el desarrollo de las soluciones técnicas que dan respuesta a las necesidades de negocio en el ámbito herramientas y sistemas corporativos o departamentales.

Las principales funciones del puesto son:

1) Detectar y gestionar las necesidades de herramientas y productos.

2) Apoyo y seguimiento en la gestión de herramientas corporativas, sirviendo de enlace entre Demanda y Precios y Digital Solutions Iberia (DSI).

3) Análisis, diseño, implantación, mantenimiento y mejora de las herramientas departamentales de Demanda y Precios.

4) Gestión del DevTeam (staffing, planificación, seguimiento de los desarrollos, presupuestos, etc).

5) Análisis, optimización y automatización de procesos de Demanda y Precios.

6) Participación en proyectos transversales de la Compañía en representación de Demanda y Precios.

Aptitudes: Gestión de proyectos · Pensamiento crítico · Trabajo en equipo · Actitud positiva · Comunicación · Metodologías ágiles · Python · MATLAB · Visual Basic for Applications (VBA) · C# · .NET framework · MySQL · SharePoint · Microsoft Excel · Microsoft PowerPoint · Microsoft Word · Microsoft Outlook · Microsoft Access · Git

TechLead Intern, Demand & Prices Services

Endesa [30/11/2020 – 30/10/2021]

Población: Madrid, Comunidad de Madrid | **País:** España

El puesto se encuentra vinculado a actividades dentro de la vertical de Demand & Prices Services, dentro del área de Demand & Prices Iberia.

Durante mi beca como TechLead, participé de manera activa en el desarrollo de un producto de asesoramiento de atención a grandes clientes (B2B), incluyendo actividades de gestión de pre-venta y servicios de post-venta.

En base a ello, tuve que tomar decisiones, analizar requisitos de negocio, ejercer de enlace entre el negocio y el equipo de desarrollo, supervisar el presupuesto, diseñar integraciones entre sistemas, participar en el modelado de base datos, automatizar procesos y gestionar incidencias.

También participé, dentro de un equipo multidisciplinar 'agile', en la definición, planificación y puesta en producción de una aplicación de emisión de recomendaciones para la renovación y captación de nuevos clientes.

Asimismo, trabajé en la definición y construcción de un framework que permite al departamento de modelos reducir el tiempo de integración de sus modelos con los sistemas. Además, ofrece la capacidad de controlar la ejecución de todos los modelos a través de un portal digital, de manera automática o manual, proporcionando un entorno de trabajo ideal para desarrollar futuras integraciones.

Aptitudes: Pensamiento crítico · Trabajo en equipo · Actitud positiva · Comunicación · Metodologías ágiles · Python · Visual Basic for Applications (VBA) · Java · MySQL · SharePoint · Microsoft Excel · Microsoft PowerPoint · Microsoft Word · Microsoft Outlook · Microsoft Access · Git

Prácticas curriculares como ingeniero informático

Monentia S.L [01/08/2020 – 30/11/2020]

Población: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias | **País:** España

El puesto se encuentra vinculado a actividades relacionadas con proyectos de software y 'agile'.

Durante 4 meses, trabajé con un framework (propio de la empresa) para el desarrollo web/móvil basado en arquitectura Lambda. Fui responsable del desarrollo de una aplicación web/móvil que incluía el uso del framework citado y que, además, tenía un componente importante de manejo de datos (Big Data).

A su vez, desarrollé dos módulos adicionales. Uno de ellos, denominado "Secuencializador", se encargaba de obtener todos los datos en formato COBOL de un servidor y serializarlos para, después, analizarlos y guardarlos en una base de datos SQL Server. Por su parte, el otro módulo conllevó el desarrollo de un web service que se encargaba de aplicar un conjunto de plantillas predefinidas para transformar ficheros binarios de diversos formatos en ficheros de texto planos.

Aptitudes: Pensamiento crítico · Trabajo en equipo · Actitud positiva · Metodologías ágiles · Java · MySQL · Microsoft Excel · Microsoft PowerPoint · Microsoft Word · Bash · Git

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

Máster en Gestión de Proyectos/Project Management

Universidad Internacional de Valencia VIU [01/09/2022 – 01/07/2023]

Dirección: C. del Pintor Sorolla, 21, 46002 València, Valencia, 46002 València, Valencia (España) | **Sitio web:** <https://www.universidadviu.com/es/> | **Campo(s) de estudio:** Administración de empresas y derecho: ● Gestión y administración | **Calificación final:** 8,25/10 | **Número de créditos:** 60

Este programa me ha proporcionado una sólida formación en la administración y gestión de empresas, centrándose en técnicas profesionales y en la aplicación de ciencias a los alimentos y equipos, así como en la tecnología profesional.

Durante el máster, he adquirido un conocimiento profundo de la profesión de project manager y su contexto, aprendiendo a definir estrategias para la realización de proyectos. La formación recibida ha enfatizado la importancia de supervisar el cumplimiento de todas las etapas de un proyecto, coordinar equipos eficientemente y anticiparse a posibles problemas. Asimismo, he desarrollado habilidades para la distribución óptima de recursos humanos y materiales, todo ello con el objetivo de alcanzar los objetivos preestablecidos y asegurar el éxito del negocio en un entorno global en constante cambio.

Máster en Productividad y Desarrollo Personal

Universidad de Alcalá [01/11/2020 – 30/11/2021]

Dirección: Pl. de San Diego, s/n, 28801 Alcalá de Henares, Madrid, 28801 Madrid, Comunidad de Madrid (España) | **Sitio web:** <https://www.uah.es/es/> | **Campo(s) de estudio:** Programas y certificaciones genéricos: ● Competencias personales y desarrollo | **Calificación final:** 8,14/10 | **Número de créditos:** 60

Este programa me ha proporcionado una formación integral en administración y gestión de empresas, enfocándose en el desarrollo de competencias personales y profesionales que complementan mi formación técnica.

Durante el máster, he adquirido habilidades transversales cruciales, como el pensamiento crítico, la responsabilidad personal y social, y la organización de objetivos de aprendizaje mediante herramientas de gestión de proyectos. Además, el programa ha potenciado mi empleabilidad al facilitar mi incorporación al mercado laboral a través de prácticas profesionales y formación adecuada a las demandas del mercado.

Asimismo, he aprendido a aplicar herramientas de planificación empresarial a mi vida personal, logrando una organización más eficaz y equilibrada de mis actividades. La formación, basada en la participación activa, ha destacado la importancia del uso eficiente de las tecnologías en la gestión tanto profesional como personal, lo que me ha permitido desarrollar competencias clave para mi desarrollo integral y éxito en el ámbito empresarial.

Grado en Ingeniería Informática, Especialidad en arquitectura y diseño de software

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria [01/09/2017 – 31/05/2021]

Dirección: C. Juan de Quesada, 30, 35001 Las Palmas de Gran Canaria, Las Palmas, 35001 Las Palmas de Gran Canaria (España) | **Sitio web:** <https://www.ulpgc.es/> | **Campo(s) de estudio:** Tecnologías de la información y la comunicación (TIC): ● Desarrollo y análisis de software y aplicaciones | **Calificación final:** 7,12/10 | **Número de créditos:** 240

El título de Grado en Ingeniería Informática forma profesionales cualificados en el ámbito de la profesión de Ingeniero Técnico en Informática, conforme a las recomendaciones del Consejo de Universidades. Proporciona una sólida formación común en informática que capacita para diseñar, desarrollar mantener y evaluar aplicaciones, sistemas y servicios informáticos, asegurando su fiabilidad, seguridad y calidad.

Especialidad en Ingeniería del Software: Enfocada al diseño y desarrollo de aplicaciones a media y gran escala. Capacita para desarrollar, mantener y evaluar servicios y sistemas software que satisfagan todos los requisitos del usuario y se comporten de forma fiable y eficiente, sean asequibles de desarrollar y mantener y cumplan normas de calidad, aplicando teorías, principio, métodos y prácticas de la Ingeniería del Software.

Bachillerato de Ciencias y Tecnología (L.O.E)

Instituto de Educación Secundaria (IES) Amurga [01/09/2015 – 30/06/2017]

Dirección: Av. Alejandro del Castillo, 35100 Maspalomas, Las Palmas, 35100 Las Palmas de Gran Canaria (España) | **Sitio web:** <https://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/edublog/iesamurga/> | **Calificación final:** 8,94/10

Educación Secundaria Obligatoria (ESO)

Instituto de Educación Secundaria (IES) Amurga [01/09/2012 – 30/06/2015]

Dirección: Av. Alejandro del Castillo, 35100 Maspalomas, Las Palmas, 35100 Las Palmas de Gran Canaria (España) | **Sitio web:** <https://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/edublog/iesamurga/> | **Calificación final:** 9,2/10

COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): español

Otro(s) idioma(s):

inglés

COMPRENSIÓN AUDITIVA B2

COMPRENSIÓN LECTORA B2 EXPRESIÓN ESCRITA B2

PRODUCCIÓN ORAL B2 INTERACCIÓN ORAL B2

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

COMPETENCIAS DIGITALES

Trabajo en equipo / Responsabilidad en el trabajo / Comunicación / Office 365 / C# / Java / C/C++ / Gestión de proyectos / Pensamiento crítico / Jira / Trello / Jenkins / Bamboo / Metodologías ágiles / Python / Matlab / PHP

PROYECTOS

[01/01/2020 – Actual]

Alis: un framework orientado a aspectos para el desarrollo de videojuegos indies Trabajo de Fin de Grado en Ingeniería Informática por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, premiado con Matrícula de Honor y en continuo desarrollo desde 2021.

Enlace: <https://www.alisengine.com/>

PREMIOS Y DISTINCIONES

[01/07/2015] Expedida por Municipio de San Bartolomé de Tirajana

Mejor expediente académico de ESO de San Bartolomé de Tirajana Premio al mejor expediente de ESO del municipio de San Bartolomé de Tirajana del año 2015, con una nota media de 9,2/10.

CARTAS DE RECOMENDACIÓN

Nombre: Jose Belizón Espinosa | CEO de Monentia SL

A quien pueda interesar:

Reciba un cordial y respetuoso saludo. A través de estas líneas deseo hacer de su conocimiento que Pablo Perdomo Falcón, quien laboró en mi organización unas prácticas curriculares de 4 meses de duración, es un ciudadano con una conducta intachable. Ha demostrado ser un excelente Ingeniero Informático y un gran trabajador, comprometido, responsable y fiel cumplidor de sus tareas. Siempre ha manifestado preocupación por mejorar, capacitarse y actualizar sus conocimientos.

Es por ello por lo que, le sugiero considere esta recomendación, con la confianza de que estará siempre a la altura de sus compromisos y responsabilidades.

Sin más nada a que referirme y, esperando que esta misiva sea tomada en cuenta, dejo mi número de contacto para cualquier información de interés.

Atentamente,

[Jose Belizón](#)

Número de teléfono: (+34) 928457305

Enlace: https://drive.google.com/file/d/1VmmNMrW_NDrVdXWLI-ijYDNUgAZuv26_/view?usp=sharing

Nombre: Diego A. Correa Fojo | Responsable de Processes and Tools, DyP, Endesa

A quien pueda interesar:

He sido el tutor y responsable de Pablo Perdomo Falcón durante su beca en Endesa Energía y puedo asegurar que durante este periodo ha demostrado tener una gran capacidad de creatividad e innovación, gran capacidad de resolución de problemas y gran compañerismo.

Durante el tiempo que estuvo ejerciendo su beca completó los objetivos y tareas que le fueron asignadas superando las expectativas.

Puedo asegurar que Pablo podría integrarse con garantías de éxito en cualquier tipo de empresa y desempeñar satisfactoriamente la actividad relacionada con su profesión teniendo en cuenta lo mencionado anteriormente y destacando además su gran capacidad de adaptación a cualquier entorno o problema que se le presente.

Si desean más información, estoy a su disposición para lo que necesiten.

Sin otro particular, reciban un cordial saludo.

Atentamente,

Diego A. Correa Fojo

Responsable de Processes and Tools

Correo electrónico: diegoantonio.correa@enel.com | Número de teléfono: (+34) 678593677

Enlace: <https://drive.google.com/file/d/1Sp2cT0TwMLFG0n6nFFhwR0gDGht1SO1F/view?usp=sharing>