

Rodrigo Eirís Padín

Desarrollador de Software | Data Engineer | Machine Learning

+34649457273 • reirispadin@gmail.com • <https://www.linkedin.com/in/rodrigo-eiris> • C/PascualVeiga,15010 A Coruña (España)

Sobre mí

Desarrollador de software especializado en Inteligencia Artificial y Big Data. Mi formación y el trabajo desarrollado en entornos dinámicos me ha dado una base sólida para afrontar proyectos que unen creatividad y tecnología. Mi objetivo es crear soluciones innovadoras que optimicen la experiencia del usuario. Siempre busco mejorar mis habilidades y mantenerme actualizado en las últimas tecnologías.

Experiencia

| | |
|--|--|
| Altia Logistic Software Ingeniero de Software | A Coruña, España (Híbrido) 03/2026 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo de integraciones y APIs REST con C# y .NET.Diseño e implementación de flujos de integración con Talend Open Studio.Gestión y consulta de bases de datos SQL Server y MongoDB. | |
| Tecdesoft Desarrollador de Software | A Coruña, España (Presencial) 07/2025 - 02/2026 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo y mantenimiento en C# .NET y Angular.Aplicación de metodologías ágiles (Scrum/Scrumban, Kanban) con organización de tareas en Trello. | |
| DominioZero Desarrollador Frontend | A Coruña, España (Presencial) 07/2024 - 07/2025 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo y mantenimiento de soluciones tecnológicas en CMS para distintos clientes.Implementar mejoras visuales y funcionales utilizando HTML, CSS y JavaScript. | |
| DominioZero Aprendiz en prácticas | A Coruña, España (Presencial) 04/2024 - 06/2024 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo y mantenimiento de páginas en WordPress con HTML, CSS y JavaScript.Mejoras técnicas según las necesidades de los clientes. | |
| Indra Aprendiz en prácticas | A Coruña, España (Presencial) 04/2021 - 06/2021 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo de aplicaciones Java: planificación, análisis de requisitos, diseño, implementación y pruebas | |

Educación

| | |
|---|---|
| Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) Grado en ingeniería informática | Rúa Educación, 3, 15011 A Coruña (España) 09/2025 |
| DigitechFP Máster en Inteligencia Artificial y Big Data | Calle Luis de Salazar 9, 28002 Madrid (España) 10/2024 - 06/2025 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo de Algoritmos de IA supervisados y no supervisados (scikit-learn, TensorFlow, PyTorch)Redes neuronales: (CNN, RNN, Transformers, TensorFlow, PyTorch)Embeddings y modelos de atención: (TensorFlow, PyTorch, scikit-learn)Extracción, integración y modelado de datos estructurados y no estructurados (pandas, NumPy, scikit-learn)Análisis avanzado, selección y evaluación de modelos, regularización y explicabilidad (scikit-learn, TensorFlow, PyTorch, SHAP, LIME)Programación con Python (pandas, NumPy, scikit-learn, TensorFlow, PyTorch)Computación distribuida, Blockchain, infraestructuras cloud y monitorización de clústeres (PySpark, Hadoop) | |
| CPR Afundación Desarrollo de Aplicaciones Web | C/ Ribadavia, 4, 15007 A Coruña (España) 09/2023 - 06/2024 |
| <ul style="list-style-type: none">Desarrollo de aplicaciones web con lenguajes: HTML, CSS, Java, JavaScript, PHP, Python, XMLDesarrollo de aplicaciones web con Frameworks: React y DjangoGestión de bases de datos con SQL y MariaDBHerramientas: Visual Studio Code, IntelliJ, VirtualBox, Cypress, Git, GitHub | |

•Desarrollo de aplicaciones con lenguajes: HTML, CSS, Java, Python, PHP •Herramientas: Android Studio, IntelliJ, MySQL, Eclipse, Git, GitHub, Visual Studio Code, PyCharm

Idiomas

Español: Nativo

Gallego: Nativo

Inglés: Intermedio

Habilidades

React • Django • .NET • C# • Laravel • Python • Git • GitHub • Java • Integraciones • Talend • Embeddings • Aprendizaje Supervisado • Aprendizaje No Supervisado • Redes neuronales • Scikit-learn • TensorFlow • PyTorch • Machine Learning • Pandas • NumPy • Matplotlib • ETL • XGBoost • Random Forest • Isolation Forest • Autoencoders • MySQL • MariaDB • MongoDB • Postman • SOAP UI • Cypress • Metodologías Ágiles • Scrum • Kanban • HTML • CSS • JavaScript • PHP • XML • CMS