

A continuación te proporciono un análisis sobre las ofertas de trabajo del sector tecnológico (principalmente programación) a nivel local, provincial, nacional e internacional:

Nivel Local

En México y España, las ofertas locales de programación tienden a centrarse en habilidades más especializadas y tecnologías específicas. Ejemplos de tecnologías demandadas incluyen:

- **Programadores Backend**, con énfasis en lenguajes como **Java, Python, PHP** y bases de datos como **SQL Server**
- **Programadores de PLC** (principalmente en la industria automotriz) requieren conocimientos de programación en **PLC Allen Bradley y Siemens**

Nivel Provincial

En un ámbito más amplio, como podría ser a nivel provincial en México o España, las ofertas también incluyen perfiles como:

- **Desarrolladores C++ y C#** para empresas tecnológicas especializadas en software y sistemas embebidos
- **Analistas programadores** en tecnologías como **Java y .NET**, con énfasis en el manejo de bases de datos y la programación orientada a objetos

Nivel Nacional

A nivel nacional (en ambos países), las ofertas se diversifican dependiendo de la ubicación. Algunas de las tecnologías más buscadas son:

- **Desarrollo en Python** para aplicaciones de datos y análisis
- **Desarrolladores de software web y móvil**, que manejan **React, Angular, Node.js, y bases de datos no relacionales como MongoDB**

Nivel Internacional

A nivel global, las empresas buscan una combinación de perfiles con habilidades avanzadas y experiencia internacional:

- **Desarrolladores de software embebido** con experiencia en lenguajes como **C/C++**, especialmente en sectores como la automoción y dispositivos IoT
- **Desarrolladores con experiencia en cloud computing** y herramientas como **AWS, Azure, o Google Cloud**

Requisitos Comunes

- **Lenguajes de programación:** Java, Python, C++, PHP, JavaScript, SQL, C# y tecnologías asociadas como **React y Angular**.
- **Bases de datos:** SQL Server, MySQL, MongoDB.

- **Habilidades adicionales:** Experiencia en desarrollo ágil (Scrum), conocimiento de metodologías de desarrollo como **DevOps**, y capacidad para trabajar en entornos de teletrabajo, especialmente en roles híbridos.

Conclusiones

1. **Perfil más demandado:** Desarrolladores Backend y Frontend con dominio de lenguajes como Java, Python y JavaScript.
2. **Requisitos comunes:** Experiencia en bases de datos, metodologías ágiles y tecnologías emergentes como cloud computing y software embebido.
3. **Niveles:** A nivel local y provincial se busca experiencia específica, mientras que en el ámbito nacional e internacional se valora más la versatilidad y la adaptación a tecnologías avanzadas.

Este análisis te da una visión general sobre las ofertas actuales en el sector tecnológico, y si deseas más detalles, puedes acceder a los portales mencionados