

Nos encontramos en la búsqueda de un **Desarrollador Visual Basic .NET Jr.** para sumarse al equipo de una área de desarrollo de sistemas.

**Tareas/Responsabilidades:**

- Interpretación de análisis funcionales.
- Ejecución de proyectos de desarrollo.
- Mantenimiento y soporte a usuarios de las aplicaciones Web principalmente.

**Requisitos excluyentes:**

- Poseer conocimiento en lenguaje Visual Basic. NET, HTML y MS SQL.
- Contar con experiencia en posiciones similares al menos 1 año.
- Experiencia en Desarrollo Web.

**Requisitos deseables:**

- Orientamos la búsqueda a estudiantes o graduados en carreras de Sistemas o afines.
- Se valorará poseer conocimiento en desarrollo Web en lenguaje VB.

---

Nos encontramos en la búsqueda de un **Desarrollador Jr.** con conocimientos de SQL orientado al manejo de información, para sumarse al equipo de desarrollo de sistemas.

**Tareas/Responsabilidades:**

- Interpretación de análisis funcionales.
- Ejecución de proyectos de desarrollo.
- Mantenimiento y soporte a usuarios de información almacenada en los sistemas.

**Requisitos excluyentes:**

- Poseer conocimiento en MS SQL Server, archivos varios de datos (CSV, Excel, texto delimitado, etc.)
- Contar con experiencia en posiciones similares al menos 1 año.

**Requisitos deseables:**

- Orientamos la búsqueda a estudiantes o graduados en carreras de Sistemas o afines.

---

Nos encontramos en la búsqueda de un **Desarrollador Jr.** con conocimientos de SQL y Excel avanzado, orientado al manejo de información, para sumarse al equipo de desarrollo de sistemas.

**Tareas/Responsabilidades:**

- Interpretación de análisis funcionales.
- Ejecución de proyectos de desarrollo.
- Mantenimiento y soporte a usuarios de información almacenada en los sistemas.

**Requisitos excluyentes:**

- Poseer conocimiento en MS SQL Server y Excel avanzado
- Contar con experiencia en posiciones similares al menos 1 año.

**Requisitos deseables:**

- Orientamos la búsqueda a estudiantes o graduados en carreras de Sistemas o afines.