

**Salidas profesionales - Desarrollador Java**

**Nivel 1: Desarrollador junior**

|  |
| --- |
| * **Un desarrollador junior es responsable de escribir códigos sencillos, hacer pruebas y corregir errores de programación.** El tiempo que pases como desarrollador junior depende de tu desempeño y tu habilidad para demostrar tu capacidad de autonomía y trabajo en equipo. * **Como desarrollador junior, tus responsabilidades pueden incluir:**    + Asistir a reuniones de trabajo   + Escribir códigos claros y fáciles de entender   + Identificar errores en códigos propios y proponer soluciones para corregirlos   + Comunicarse de manera efectiva con el resto del equipo   + Recabar información sobre las necesidades del cliente y dar seguimiento a esta relación |

**Nivel 2: Desarrollador**

|  |
| --- |
| * **Un desarrollador realiza las mismas funciones que un desarrollador junior, aunque de manera más independiente.** Si tu desempeño es excelente, podrías ser promovido a desarrollador tras pasar 1-2 años como desarrollador junior. * **Tus responsabilidades pueden incluir todas las tareas asignadas a un desarrollador junior, aunque estarías escribiendo códigos con un nivel medio de complejidad y de manera más autónoma.** |

**Nivel 3: Desarrollador Senior**

|  |
| --- |
| * **Un desarrollador senior es responsable de cumplir con las mismas funciones que las posiciones anteriores con completa autonomía, además de tener algunas responsabilidades adicionales.** Si tu trabajo es de alta calidad, podrías ser promovido a esta posición 3-5 años después de haber ingresado como desarrollador junior. * **Las responsabilidades adicionales pueden incluir:**    + Escribir códigos complejos   + Interactuar y dar seguimiento a clientes   + Tomar decisiones relacionadas con algún proyecto   + Fungir como tutor e instruir a otros desarrolladores |

**Más allá del rol del desarrollador**

|  |
| --- |
| * Además de ser promovido a estas posiciones, **en el futuro puedes acceder a otras oportunidades más allá del rol de desarrollador Java.** Estas pueden ser las siguientes:   + Especialista: Cumple con todas las actividades descritas anteriormente pero está especializado en un área específica.   + Analista desarrollador: Realiza análisis funcionales, toma decisiones de diseño y ejerce un liderazgo técnico en proyectos de distintos niveles de complejidad.   + Analista: Realiza análisis de aplicaciones y ejerce el liderazgo técnico de equipos en proyectos más complejos.   + Arquitecto Software: Es responsable del análisis, la descripción y el diseño de la arquitectura y solución del proyecto. Toma decisiones importantes y ejerce el liderazgo técnico de toda una empresa. Debe contar con más de 10 años de experiencia y una certificación.   + Líder de Proyecto: Es responsable de la planeación y ejecución de todo el proyecto, además de estar encargado de las interacciones diarias con el cliente y el equipo de trabajo. Debe contar con habilidades interpersonales sólidas, así como con más de 10 años de experiencia en la industria. |