DESARROLLADORDE SOFTWARE

10

Empresas consultadas 1010+

Servicios digitales y tecnológicos



Call center



Enseñanza

Otras denominaciones del puesto: Programador, software developer, software engineer, analista programador, developer, desarrollador full stack, desarrollador backend, desarrollador frontend.

1. Misión del puesto					2. Funciones principales							
Diseñar, programar, implementar y mantener soluciones digitales personalizadas, seguras, escalables y de alto					 Análisis y diseño de soluciones de software Pruebas, despliegue y operación Documentación y coordinación técnica 							
rendimiento, que respondan eficientemente a los requerimientos técnicos y operativos de diversos sectores.				3. Edad mínima					4. Sexo			
				18 años					Indiferente			
5. Nivel académico				6. Ni	vel de experienci	a requerido						
				Nivel de experiencia* según 'seniority':								
Bachillerato completo o título de educación superior, en grado técnico o universitario, en el área de desarrollo o ingeniería de software, o en ciencias de la computación.			Junior		Mid-L	Mid-Level S		Senior		Tech Lead		
			de pruel	o en proyectos programación, pas e ementación.	amación, e proyectos completos téc		técnican	ños liderando amente y >5 años en arquitect complejas y mentoría.				
7. Certificaciones				8. Idiomas requeridos								
Obligatorias : No req	uiere*.			Algur	nas ofertas requie	ren otros idiom	as * :					
Sugeridas: Azure Developer Associate; AWS Developer Associate; Scrum Master; Google Cloud Professional				Inglés	Alemán		Francés Italia		no	Portugués		
		Level; Oracle Database.		1	Mínimo: B1	Mínimo: Bí	2 Mínimo: B2		Mínim	o: B1 Mínimo: B1		
9. Habilidades más r	equeridas											
Blandas				Técnicas					Digitales			
►Comunicación efectiva ►Herramientas de búsque				da de información					▶Digitación			
▶Trabajo en equipo ▶Herramientas de ofimáti				са					▶Fundamentos de informática			
►Aprendizaje continuo ►Herramientas de correo			electrónico					▶ Procesamiento, análisis e interpretación de información				
►Gestión del tiempo ► Blockchain: Solidity, Wel			o3.js					►Redacción de informes				
►Adaptabilidad ►Computación			ción en la nube	n la nube*: AWS, Azure, Google Cloud					►Cloud computing			
►Responsabilidad			le datos*: MySC	SQL, MS SQL, PBI, PostgreSQL, Python, Looker, R, SAS,					► Gestión antisoborno			
►Atención al detalle ►Lenguajes de programa			s de programac	ción*: Java, Javascript, C#, TypeScript, Python, PHP					►Testing y aseguramiento de calidad			
►Inteligencia emocional Frameworks*: .NE Studio Code				ngular, React.js, Laravel, Bootstrap, Docker, Linux, Visual					►Arquitectura de software			
▶Resolución de problemas ▶Herramientas			ntas de gestiór	gestión de proyectos digitales*: Jira, MS Project, Asana, Trello					► Monitoreo y análisis de software			
► Manejo del estrés ► Herramientas de diseño			de flujo * : MS Visio, Lucidchart					►Análisis de datos				
* Factores que pued responsabilidad del										encia, au	tonomía y	
LO. Proceso de selec	ción y con	tratación utiliz	zado									
a. Entrevista inicial con Recursos Humanos	técr	Evaluación c. Prue psicome		integrigag v		/ ret	rificación de erencias y ificaciones		f. Entrevista técnica d líder de proyecto d cliente		g. Decisión y contratación	
11. Condiciones labo	rales com	únmente ofert	tadas			12. Pr	ncipales ba	rreras para	la contratación			
Contratación**: Formal por tiempo indefinido.					tos tipos de		▶ Competencia de empresas localizadas en Estados Unidos.					
Jornada**: Diurna o nocturna.				mod	ratación, jornadas alidades, horarios		▶ Preferencia por trabajo remoto.					
Modalidad**: Presencial, híbrida o remota.				adap	os salariales se tan según las sidados enerativa	c /a	► Atractivo del sector financiero.					
Horario**: Lunes a viernes con cobertura fin de semanas. Rango salarial estimado**: \$500 - \$2,600 dependiendo				tas potiticas irricinas ac			Desalineación de expectativas salariales.					
tamana antavial action	ado**: S50	JU - \$2,600 de	pendiendo		empresa ratante.				gida por las empre			