**SYSTEM AND DEVELOPMENT ANALYST**

1. **TIPO DE CONTRATACION:** Indefinido
2. **PAIS:** Costa Rica
3. **OBJETIVO DEL PUESTO:** Responsable técnico de proyectos de desarrollo/implementación de sistemas requeridos en Ufinet, ejecutando funciones de análisis y/o desarrollo de las historias de usuario del backlog del proyecto o bien realizando tareas de supervisión de labores y revisión del código fuente entregado por los terceros que participan en el proyecto.
4. **FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES:**

* Planificar, gestionar y supervisar las diferentes etapas de implementación de una plataforma o sistema (diseño, desarrollo, pruebas técnicas y puesta en producción).
* Responsable del soporte al usuario de las plataformas y sistemas utilizados por la empresa que lo son asignados, garantizando los SLAs internos y de proveedores.
* Analizar e investigar las nuevas tecnologías que permitan actualizar y/o mejorar las capacidades de los sistemas actuales.
* Disponibilidad para viajar dentro y fuera del país.

1. **EXPERIENCIA:**

* Experiencia **requerida** en la gestión de API para integraciones (Webservices/API Rest, microservicios) y desarrollos de Back End (.Net framework, Net Core).
* Conocimiento requerido en el manejo bases de datos SQL.
* Conocimiento **requerido** en React preferiblemente, angular.
* Conocimiento **deseable** en Spring boot, node js.
* Conocimiento **deseable** en WSO2 Api Manager.
* Conocimiento **deseable** en Azure (Kubernetes).
* Manejo **deseable** de herramientas para control de tareas y gestión de ciclo de vida de desarrollos Azure DevOps y herramientas para gestión de tiquetes helpdesk, y metodologías agiles (SCRUM), control de versiones Git.

1. **COMPETENCIAS**

* Excelentes habilidades de investigación y análisis para la resolución de problemas.
* Facilidad de coordinación y trabajo en equipo.
* Orientación a resultados y trabajo bajo presión.
* Alta orientación de servicio al cliente (interno y externo).
* Proactividad en la entrega de soluciones.
* Nivel intermedio/alto de inglés (hablado y escrito).

1. **TITULACION MÍNIMA REQUERIDA**

* Graduado de Ingeniería en sistemas, informática, ingeniería en computación o carrera afín. (Mínimo nivel de bachillerato).