

<b>Puesto:</b> ANALISTA DE SISTEMAS JUNIOR	<b>Área:</b> Sistema Institucional de Información.
<b>Sueldo:</b> Según aptitudes.	<b>Reporte a:</b> Líder de Proyecto/ Coordinador.

<b>Objetivo del Puesto:</b>	
Realizar el análisis necesario para llevar a cabo el diseño detallado de los sistemas informáticos requeridos por la Coordinación del Sistema Institucional de Información.	

<b>Responsabilidades</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Realizar tareas de estudio, análisis y diseño de los sistemas informáticos</li> <li>➤ Documentar los sistemas, tanto en lo referente a manual del usuario como en lo relativo al diseño del mismo.</li> <li>➤ Supervisión de la documentación de los sistemas informáticos. Apoyar la realización de las pruebas de la aplicación.</li> </ul>

<b>Atributos personales para desempeñarse en el puesto</b>
<b>Requisitos mínimos excluyentes</b>
Título: De carreras afines a ingeniería sistemas de cómputo. Experiencia mínima de 1 año en análisis y/o programación de sistemas informáticos. Edad: 21 a 26 años.
<b>Requisitos deseables</b>
Estudios de especialización relativos a su competencia. Poseer certificaciones relativas a la temática expedidas por instituciones reconocidas.
<b>Idiomas</b>
Deseable: Conocimiento de inglés técnico.
<b>Competencias técnicas</b>
Entender los sistemas de información de las organizaciones, para el desarrollo de soluciones eficientes.

<b>Funciones:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Analizar y diseñar los elementos necesarios para el proyecto, modificaciones generales para el flujo de información y procedimientos del sistema, para asegurar un control óptimo y seguridad de los datos y uso eficiente de recursos.</li> <li>✓ Interpretar las especificaciones funcionales encaminadas al desarrollo de las aplicaciones informáticas.</li> <li>✓ Realizar el análisis y el diseño detallado de las aplicaciones informáticas.</li> <li>✓ Realizar pruebas que verifiquen la validez funcional, la integridad de los datos y el rendimiento de las aplicaciones informáticas.</li> <li>✓ Codificar los programas en el lenguaje autorizado conforme a los estándares de programación establecidos, así como realizar pruebas preliminares a los sistemas de información para su evaluación.</li> <li>✓ Elaborar y mantener la documentación descriptiva de la génesis, producción y operatividad de las aplicaciones informáticas.</li> </ul>

**Conocimientos / Experiencia requerida:**

- ✓ Conocimientos de Lógica y Matemática. Estos conocimientos proporcionan la base para el manejo formal de símbolos, estructuras y lógica básica.
- ✓ Conocimientos de diagramación lógica, algoritmos y estructuras de datos.
- ✓ Conocimientos de Análisis y Diseño Estructurado, Orientado a Objetos, etc.
- ✓ Conocimientos de Sistemas de Información, análisis y diseño de los mismos. Estos conocimientos proporcionan la base para la administración, organización y modelización de información y el proceso de comunicación asociado.
- ✓ Conocimientos de Análisis y Diseño de Procesos de Negocios, ya que los nuevos sistemas diseñados propician en muchos casos reingeniería de Procesos.
- ✓ Conocimientos de programación.
- ✓ Conocimientos de Oracle como manejador de base de datos y sintaxis SQL (PL/SQL, storedprocedures, vistas, vistas materializadas).

**Deseable:**

- ✓ Conocimiento en el uso de metodologías de desarrollo ágil.

**Competencias**

- Actitud crítica, de perfeccionamiento y actualización permanente.
- Capacidad para trabajar en forma cooperativa y constructiva, en equipos multidisciplinarios.
- Permanente capacidad para derivar de la práctica elaboraciones conceptuales.
- Orientación al cliente.
- Proactividad.
- Flexibilidad.
- Capacidad de análisis y solución de problemas.
- Escucha y comunicación.