

MUNICIPIO DE LOJA
DESCRIPCIÓN Y PERFIL DE PUESTOS

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		4. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS		5. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA	
Partida:	1.04.01.001.001.5.1.01.05	INTERFAZ		Nivel de Instrucción:	Tercer Nivel, Técnico Superior, Tecnólogo Superior
Denominación:	Desarrollador Informático	Director de Sistemas Informáticos, Ciudadanía.			
Nivel:	Profesional				
Unidad o Proceso:	Dirección de Sistemas Informáticos				
Rol:	Ejecuta procesos				
Grupo Ocupacional:	Servidor Público 3				
2. MISIÓN		6. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA			
Ejecutar procesos para desarrollar, Implementar aplicaciones y sistemas informáticos.		Tiempo de Experiencia:	Tercer Nivel: 1 año 6 meses, Tecnólogo Superior: 3 años , Técnico Superior: 4 años		
		Especificidad de la experiencia:	Ejecución de procesos de análisis y programación de sistemas informáticos.		
3. ACTIVIDADES ESENCIALES		7. CONOCIMIENTOS		8. COMPETENCIAS TÉCNICAS	9. COMPETENCIAS CONDUCTUALES
Ejecuta procedimientos para desarrollar soluciones estructurales, aplicar arquitecturas dominantes y tecnologías asociadas en Aplicaciones Cliente Servidor, Aplicaciones Internet y Aplicaciones Móviles.		Modelados, Arquitecturas de sistemas orientados a servicios		Organización de sistemas.	Orientación a resultados.
Diseña procedimientos para desarrollar sistemas informáticos colaborativos y gerenciales.		Análisis de Sistemas		Habilidad analítica.	Orientación a logro.
Establece procedimientos para diseñar ejecutar la implementación de sistemas informáticos colaborativos y gerenciales.		Lenguajes de programación código abierto y cerrado, y motores de bases de datos, seguridades.		Planificación y gestión.	Orientación a resultados.
Ejecuta procedimientos para diseñar implementaciones informáticas.		Modelamiento de procesos.		Organización de sistemas.	Conocimiento entorno organizacional.
Cumple con procesos para programar sistemas informáticos colaborativos y operacionales.		Lenguajes de programación código abierto y cerrado, y motores de bases de datos, seguridades		Control de calidad	Orientación a logro.
Diseña procesos para desarrollar sistemas informáticos para la gestión de los procesos institucionales.		Aplicaciones informáticas de usuario.		Organización de sistemas.	Conocimiento entorno organizacional.
Ejecuta procesos para desarrollar planes de contingencia en materia informática de su competencia.		Conocimiento de desarrollo de Sistemas y bases de datos.		Metodologías de desarrollo y lenguajes de programación.	Flexibilidad.
Ejecuta procedimientos para consolidar informes técnicos del desarrollo y uso de software.		Aplicaciones informáticas de usuario.		Organización de sistemas.	Conocimiento entorno organizacional.
Cumple con procesos para determinar el plan de capacitación en aplicaciones y sistemas informáticos.		Aplicaciones informáticas de usuario.		Pensamiento estratégico.	Aprendizaje continuo.
Cumplir con las demás actividades impartidas por su jefe inmediato superior.		Cuadro de mando integral		Organización y planificación	Orientación a los Resultados

Atentamente,

Ab. Ignacio Paladinez Espinoza

DIRECTOR DE RECURSOS HUMANOS