

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:	Asistente de Desarrollo de Software	Director de Sistemas Informáticos, Ciudadanía.			
Nivel:	Profesional				
Unidad o Proceso:	Dirección de Sistemas Informáticos				
Rol:	Ejecución de 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, diseño y programación de sistemas informáticos		
3. ACTIVIDADES ESENCIALES		7. CONOCIMIENTOS	8. COMPETENCIAS TÉCNICAS	9. COMPETENCIAS CONDUCTUALES	
Desarrolla procedimientos para soluciones estructurales, aplica 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.	
Ejecuta procedimientos para desarrollar sistemas informáticos colaborativos y gerenciales.		Análisis de Sistemas	Habilidad analítica.	Orientación a logro.	
Ejecuta 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, seguridad.	Planificación y gestión.	Orientación a resultados.	
Elabora procedimientos para diseñar implementaciones informáticas.		Modelamiento de procesos.	Organización de sistemas.	Conocimiento entorno organizacional.	
Desarrolla procesos para programar sistemas informáticos colaborativos y gerenciales.		Lenguajes de programación código abierto y cerrado, y motores de bases de datos, seguridad.	Control de calidad	Orientación a logro.	
Ejecuta procesos para desarrollar sistemas informáticos para la gestión de los procesos institucionales.		Aplicaciones informáticas de usuario.	Organización de sistemas.	Conocimiento entorno organizacional.	
Establece y cumple con 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.	
Ejecuta 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