## CONVOCATORIA A CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN

## NINGUNA POSTULACIÓN TENDRÁ COSTO

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: SERVICIO PUBLICO PARA PAGO DE ACCIDENTES DE TRANSITO - SPPAT

## CONVOCA AL CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA LOS SIGUIENTES PUESTOS

Denominación del Puesto	Vacantes	Grupo Ocupacional	Rmu	Unidad Administrativa	Lugar	Requerimientos				
						Instrucción	Experiencia	Competencias Conductuales	Competencias Tècnicas	
ANALISTA DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN 2	1	SERVIDOR PÚBLICO 5	1212.00	UNIDAD DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN ESTRATÉGICA	Calle Juan León Mera N26-220 y Av. Francisco de Orellana	SUPERIORTECNOLÓGI CO SUPERIORTERCER NIVEL AREA DEL CONOCIMIENTO: COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y APLICACIONES, DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS TITULO: TERCER NIVEL - COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y APLICACIONES, DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS TITULO: TERCER NIVEL - COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y APLICACIONES, DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS * AREA DEL CONOCIMIENTO: COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y APLICACIONES, DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS TITULO: TECNOLÓGICO SUPERIOR - COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y	PROGRÁMACIÓN, DISEÑO Y MANEJO DE PLATAFORMÁS INFORMÁTICAS, ARQUITECTURA DE COMPUTADORES, SOFTWARE DE AUTOMATIZACIÓN DE OFICINAS, ADMINISTRACIÓN DE REDES, PORTALES WEB, SERVIDORES Y BASES DE DATOS, AUDITORÍA Y SEGURIDAD TECNOLÓGICA. * 5 AÑO(S) - 0 MESE(S) - 0 DÍA(S) SISTEMAS DE PROGRAMACIÓN, DISEÑO Y MANEJO DE PLATAFORMAS INFORMÁTICAS, ARQUITECTURA DE COMPUTADORES, SOFTWARE DE AUTOMATIZACIÓN DE OFICINAS, ADMINISTRACIÓN DE REDES, PORTALES WEB, SERVIDORES Y BASES DE DATOS, AUDITORÍA Y SEGURIDAD TECNOLÓGICA. * 2 AÑO(S) - 6 MESE(S) - 0 DÍA(S) SISTEMAS DE PROGRAMACIÓN, DISEÑO Y MANEJO DE PLATAFORMAS INFORMÁTICAS, AUDITORÍA Y SEGURIDAD TECNOLÓGICA. * 2 AÑO(S) - 6 MESE(S) - 0 DÍA(S) SISTEMAS DE PROGRAMACIÓN, DISEÑO Y MANEJO DE PLATAFORMAS INFORMÁTICAS,	FLEXIBILIDAD: MODIFICA SU COMPORTAMIENTO PARA ADAPTARSE A LA SITUACIÓN O A LAS PERSONAS. DECIDE QUÉ HACER EN FUNCIÓN DE LA SITUACIÓN. * INICIATIVA: SE ADELANTA Y SE PREPARA PARA LOS ACONTECIMIENTOS QUE PUEDEN OCURRIR EN EL CORTO PLAZO. CREA OPORTUNIDADES O MINIMIZA PROBLEMAS POTENCIALES. APLICA DISTINTAS FORMAS DE TRABAJO CON UNA VISIÓN DE MEDIANO PLAZO. * ORIENTACIÓN DE SERVICIO: IDENTIFICA LAS NECESIDADES DEL CLIENTE INTERNO O EXTERNO; EN OCASIONES SE ANTICIPA A ELLOS, APORTANDO SOLUCIONES A LA MEDIDA DE SUS REQUERIMIENTOS.	INSTRUCCIÓN * ANÁLISIS DE OPERACIONES * INSPECCIÓN DE PRODUCTOS O SERVICIOS	

Denominación del Puesto	Vacantes	Grupo Ocupacional	Rmu	Unidad Administrativa	Lugar	Requerimientos			
						Instrucción	Experiencia	Competencias Conductuales	Competencias Tècnicas
						DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS * AREA DEL CONOCIMIENTO: COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y APLICACIONES,	AUDITORIA Y SEGURIDAD TECNOLÓGICA.		
						DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS TITULO: TÉCNICO SUPERIOR - COMPUTACIÓN, INFORMÁTICA, SISTEMAS, DESARROLLO Y ANÁLISIS DE SOFTWARE Y APLICACIONES, DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE REDES Y BASES DE DATOS			

**FECHA INICIO:** 6/26/23 12:30 AM **FECHA FIN:** 6/28/23 11:59 PM

RECUERDE: Para postular en los concursos de méritos y oposición en las instituciones del Estado, SOLO necesita aplicar al concurso electrónicamente a través del sitio encuentraempleo.trabajo.gob.ec

MAYOR INFORMACIÓN: Para mayor información del concurso, por favor visite la página web encuentraempleo.trabajo.gob.ec y de un click en el lugar donde aparece el nombre de esta

INCOCINDE. I ala postulal en los concursos de mentos y oposición en las instituciónes del Estado, SOLO necesita aplicar al concurso electronicamente a traves del sitto encuentracinipleo. Irabajo. gob. ec