

BASES DEL CONCURSO

jueves 11 junio 2026

7.50.15 PM

Página 1 /1

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE MACHALA					
NÚMERO CERTIFICACIÓN PRESUPUESTARIA:	3650-DF-GADMM	FECHA CERTIFICACIÓN PRESUPUESTARIA	28/05/26 0:00			
NÚMERO CERTIFICACIÓN DE QUE EL PUESTO NO ESTE SUJETO A LITIGIO:	0039-26-PS	FECHA CERTIFICACIÓN DE LITIGIO:	29/05/26 0:00			
BASE LEGAL: Art. 228 de la CONSTITUCIÓN DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR manifiesta: "El ingreso al servicio público, el ascenso y la promoción en la carrera administrativa se realizarán mediante concurso de méritos y oposición, en la forma que determine la ley, con excepción de las servidoras y los servidores públicos de elección popular o de libre nombramiento y remoción(...)" Art. 65 de la LEY ORGÁNICA DEL SERVICIO PÚBLICO establece que: "El ingreso a un puesto público será efectuado mediante concurso de merecimientos y oposición, que evalúe la idoneidad de los interesados y se garantice el libre acceso a los mismos."						
DENOMINACIÓN DEL PUESTO:	TÉCNICO DE USO Y GESTIÓN DE SUELO MUNICIPAL 5		PUESTO:	336403	VACANTES: 1	RMU: 1335.00
INFORME TECNICO N.:	9066	ESTADO IINF. TEC.:	ACTIVO	GRUPO OCUPACIONAL:	SERVIDOR (A) PÚBLICO (A) MUNICIPAL 5	
UNIDAD ADMINISTRATIVA:	SUBDIRECCION DE USO Y GESTION DE SUELO		LUGAR:	AV. 25 DE JUNIO Y 9 DE MAYO		
PARTIDA PRESUPUESTARIA:	03.02.000.000.2026.510105.000.07.01.50.F21.99.99.99.002-472 ./.					

REQUERIMIENTOS

Instrucción	Experiencia	Competencias Conductuales	Competencias Técnicas
<p>TÍTULO: TERCER NIVEL DE GRADO ÁREA DE CONOCIMIENTO: ARQUITECTURA, INGENIERÍA CIVIL, TOPOGRAFÍA, URBANISMO, PLANIFICACIÓN TERRITORIAL</p> <p>TÍTULO: TERCER NIVEL TECNICO SUPERIOR ÁREA DE CONOCIMIENTO: ARQUITECTURA, INGENIERÍA CIVIL, TOPOGRAFÍA, URBANISMO, PLANIFICACIÓN TERRITORIAL</p> <p>TÍTULO: TERCER NIVEL TECNOLÓGICO SUPERIOR ÁREA DE CONOCIMIENTO: ARQUITECTURA, INGENIERÍA CIVIL, TOPOGRAFÍA, URBANISMO, PLANIFICACIÓN TERRITORIAL</p>	<p>TÍTULO: TERCER NIVEL DE GRADO AÑOS: 2 MESES: 6 DÍAS: 0 DESCRIPCIÓN: LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE CAMPO, DIGITALIZACIÓN DE PLANOS, APOYO EN ELABORACIÓN DE INFORMES TÉCNICOS, MANEJO DE HERRAMIENTAS CAD, REGISTRO Y CONTROL DE INFORMACIÓN, NORMATIVA URBANÍSTICA, USO Y GESTIÓN DEL SUELO (PUGS), INTERPRETACIÓN DE PLANOS, LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS, SISTEMAS CAD (AUTOCAD U OTROS), SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG)</p> <p>TÍTULO: TERCER NIVEL TECNICO SUPERIOR AÑOS: 6 MESES: 0 DÍAS: 0 DESCRIPCIÓN: LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE CAMPO, DIGITALIZACIÓN DE PLANOS, APOYO EN ELABORACIÓN DE INFORMES TÉCNICOS, MANEJO DE HERRAMIENTAS CAD, REGISTRO Y CONTROL DE INFORMACIÓN, NORMATIVA URBANÍSTICA, USO Y GESTIÓN DEL SUELO (PUGS), INTERPRETACIÓN DE PLANOS, LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS, SISTEMAS CAD (AUTOCAD U OTROS), SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG)</p> <p>TÍTULO: TERCER NIVEL TECNOLÓGICO SUPERIOR AÑOS: 5 MESES: 0 DÍAS: 0 DESCRIPCIÓN: LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE CAMPO, DIGITALIZACIÓN DE PLANOS, APOYO EN ELABORACIÓN DE INFORMES TÉCNICOS, MANEJO DE HERRAMIENTAS CAD, REGISTRO Y CONTROL DE INFORMACIÓN, NORMATIVA URBANÍSTICA, USO Y GESTIÓN DEL SUELO (PUGS), INTERPRETACIÓN DE PLANOS, LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS, SISTEMAS CAD (AUTOCAD U OTROS), SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG)</p>	<p>COMPETENCIA: CONOCIMIENTO DEL ENTORNO ORGANIZACIONAL DESCRIPCIÓN: DESCRIBE Y UTILIZA LAS RELACIONES DE PODER E INFLUENCIA EXISTENTES EN LA INSTITUCIÓN, APLICÁNDOLAS CON UN CRITERIO CLARO PARA ORIENTAR SUS ACCIONES.</p> <p>COMPETENCIA: LIDERAZGO DESCRIPCIÓN: ORIENTA Y MOTIVA A SU EQUIPO PARA EL LOGRO DE RESULTADOS, ASIGNANDO RESPONSABILIDADES DE ACUERDO CON LAS CAPACIDADES DE CADA INTEGRANTE Y MANTENIENDO UN TRATO JUSTO Y RESPETUOSO</p> <p>COMPETENCIA: TRABAJO EN EQUIPO DESCRIPCIÓN: PROMUEVE LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DE LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO, VALORA SUS IDEAS Y EXPERIENCIAS, Y MANTIENE UNA ACTITUD ABIERTA PARA APRENDER DE LOS DEMÁS.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - PENSAMIENTO ESTRATÉGICO - HABILIDAD ANALÍTICA (ANÁLISIS DE PRIORIDAD, CRITERIO LÓGICO, SENTIDO COMUN) - ORIENTACIÓN / ASESORAMIENTO