

# DESCRIPCIÓN Y PERFIL DEL PUESTO

Nº REVISIÓN: GAF-CTH-2021-

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		3. RELACIONES INTERNAS Y EXTERNAS		4. INSTRUCCIÓN FORMAL REQUERIDA			
<b>Código:</b>	2030504	INTERFAZ:  Gerencias y Coordinaciones de la EPMPQ, entidades públicas y privadas.		<b>Nivel de Instrucción:</b>	Tercer Nivel		
<b>Denominación del Puesto:</b>	COORDINADOR DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES			<b>Detalle del Nivel de Instrucción</b>	Grados académicos de licenciatura y los títulos profesionales universitarios o politécnicos y sus equivalentes.		
<b>Gerencia</b>	TECNICA						
<b>Coordinación</b>	COORDINACIÓN DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES			<b>Área de Conocimiento:</b>	Ciencias Sociales, Periodismo, Información y Derecho, Educación, Administración, Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC), Ingeniería, Industria y Construcción, Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística		
<b>Área / Gestión</b>	COORDINACIÓN						
<b>Nivel:</b>	ESCALA PROFESIONAL						
<b>Rol:</b>	DIRECCIONAMIENTO DE GESTIÓN						
<b>Grupo Ocupacional:</b>	COORDINADOR_2						
<b>Grado:</b>	B						
<b>Régimen:</b>	LEY ORGANICA DE EMPRESAS PUBLICAS						
<b>Tipo de Trabajo</b>	Administrativa						

2. MISIÓN		5. EXPERIENCIA LABORAL REQUERIDA	
Coordinar y ejecutar el mantenimiento de los Sistemas Eléctricos, telecomunicaciones y la reparación de las herramientas, repuestos y componentes utilizados en flota.		<b>Tiempo de Experiencia Mínima:</b>	5 AÑOS
		<b>Especificidad de la experiencia</b>	Dirección y coordinación en planes, programas, proyectos de mantenimiento automotriz, planificación estratégica, manejo de sistemas de transporte.
		6. CAPACITACIÓN REQUERIDA PARA EL PUESTO	
		<b>Temática de la Capacitación</b>	
		Planificación, sistemas de transporte, mantenimiento preventivo y correctivos de sistemas eléctrico y telecomunicaciones.	

7. ACTIVIDADES ESENCIALES		8. CONOCIMIENTOS ADICIONALES RELACIONADOS A LAS ACTIVIDADES ESENCIALES		9. COMPETENCIAS TÉCNICAS / CONDUCTUALES			
				TIPO DE COMPETENCIA	Denominación de la Competencia	Nivel	Comportamiento Observable
Diseñar el plan anual de mantenimiento preventivo de los Sistemas Eléctricos y de Telecomunicaciones de la Empresa Pública Metropolitana de Transporte de Pasajeros de Quito.		Procedimientos de mantenimiento preventivo de sistemas electrónicos y de telecomunicación, Normativa Interna Legal Vigente, Ley Orgánica de Tránsito.		TECNICA	Planificación y Gestión	Alto	Anticipa los puntos críticos de una situación o problema, desarrollando estrategias a largo plazo, acciones de control, mecanismos de coordinación y verificando información para la aprobación de diferentes proyectos, programas y otros. Es capaz de administrar simultáneamente diversos niveles de clientes.
Coordinar la reparación de herramientas, insumos y componentes utilizados en la flota;		Procedimientos de mantenimiento preventivo de sistemas electrónicos y de telecomunicación, Normativa Interna Legal Vigente, Ley Orgánica de Tránsito.		CONDUCTUAL	Conocimiento del Entorno Organizacional	Alto	Identifica las razones que motivan determinados comportamientos en los grupos de trabajo, los problemas de fondo de las unidades o procesos, oportunidades o fuerzas de poder que los afectan.
Coordinar la reparación de herramientas, insumos y componentes utilizados en la flota;		Procedimientos de mantenimiento preventivo de sistemas electrónicos y de telecomunicación, Normativa Interna Legal Vigente, Ley Orgánica de Tránsito.		TECNICA	Monitoreo y Control	Alto	Desarrolla mecanismos de monitoreo y control de la eficiencia, eficacia y productividad organizacional.
Coordinar la reparación de herramientas, insumos y componentes utilizados en la flota;		Procedimientos de mantenimiento preventivo de sistemas electrónicos y de telecomunicación, Normativa Interna Legal Vigente, Ley Orgánica de Tránsito.		CONDUCTUAL	Orientación a los Resultados	Alto	Realiza las acciones necesarias para cumplir con las metas propuestas. Desarrolla y modifica procesos organizacionales que contribuyan a mejorar la eficiencia.
Coordinar con las diferentes áreas de la EPMPQ la ejecución de actividades relacionadas con el mantenimiento de los Sistemas Eléctricos y de Telecomunicaciones de la EPMPQ.		Planificación Estratégica, Control y Evaluación de Sistemas de Transporte.		TECNICA	Pensamiento Estratégico	Alto	Comprende rápidamente los cambios del entorno, las oportunidades, amenazas, fortalezas y debilidades de su organización / unidad o proceso/ proyecto y establece directrices estratégicas para la aprobación de planes, programas y otros.
Coordinar con las diferentes áreas de la EPMPQ la ejecución de actividades relacionadas con el mantenimiento de los Sistemas Eléctricos y de Telecomunicaciones de la EPMPQ.		Planificación Estratégica, Control y Evaluación de Sistemas de Transporte.		CONDUCTUAL	Orientación de Servicio	Alto	Demuestra interés en atender a los clientes internos o externos con rapidez, diagnostica correctamente la necesidad y plantea soluciones adecuadas.
Coordinar la requisición de insumos, herramientas, maquinaria entre otros, para realizar el mantenimiento correctivo de los Sistemas Eléctricos y de Telecomunicaciones de la EPMPQ;		Insumos automotriz, Normativa Interna Legal Vigente, Ley Orgánica de Tránsito.		TECNICA	Reparación	Alto	Repara los daños de maquinarias, equipos y otros, realizando una inspección previa.
Coordinar la requisición de insumos, herramientas, maquinaria entre otros, para realizar el mantenimiento correctivo de los Sistemas Eléctricos y de Telecomunicaciones de la EPMPQ;		Insumos automotriz, Normativa Interna Legal Vigente, Ley Orgánica de Tránsito.		CONDUCTUAL	Orientación a los Resultados	Alto	Realiza las acciones necesarias para cumplir con las metas propuestas. Desarrolla y modifica procesos organizacionales que contribuyan a mejorar la eficiencia.
Ejercer las demás atribuciones, delegaciones y responsabilidades que constan en el estatuto orgánico de la gestión organizacional de la EPMPQ, vigente.							

10. TIPO DE MAQUINARIA, EQUIPOS U OTROS ELEMENTOS QUE UTILIZA PARA EJECUTAR EL PUESTO	
Máquinas/equipos/software/elemento	Tiempo de Uso
Computador	TODO EL DIA
Vehículos	TODO EL DIA
Herramientas Automotriz	TODO EL DIA

ELABORADO POR: 	REVISADO POR: 	APROBADO POR: 
FIRMA TECNICO DE TH	FIRMA COORDINADOR DE TH	FIRMA GERENTE GENERAL