

Servicio Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses



CARACTERÍSTICAS CONTRATACION SERVICIOS

DATOS GENERALES		
ENTIDAD CONTRATANTE:	SERVICIO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES	
OBJETO DE LA CONTRATACIÓN	"Servicio de mantenimiento correctivo del sistema eléctrico de las luces del Centro Forense Zonal 6 Cuenca perteneciente al Servicio Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses"	
CPC CATEGORIA 5	87152	
DESCRIPCIÓN DEL CPC	SERVICIOS DE REPARACION DE MAQUINARIA Y APARATOS ELECTRICOS N.C.P.	
CPC CATEGORIA 9	871520112	
DESCRIPCIÓN DEL CPC	MANTENIMIENTO DE SISTEMAS, EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTRICAS	
UNIDAD REQUIERENTE:	Dirección Administrativa Financiera.	
FECHA:	30 de junio de 2022.	

TIPO DEL SERVICIO	DESCRIPCION DEL SERVICIO	CANTIDAD REQUERIDA
Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo del sistema eléctrico de las luces del Centro Forense Zonal 6 Cuenca perteneciente al servicio nacional de medicina legal y ciencias forenses	 Verificación de parámetros como voltajes y amperajes en conexioneseléctricas del sistema de iluminación. Realizar trabajo de armado de andamios para realizar trabajos de conexiones eléctricas y cambio de tubos led en 10 lámparas que se encuentran a una altura aproximadade 7 metros. Verificar cuantos tubos cumplieronsu vida útil de las lámparas fluorescentes. Realizar trabajos de desconexión y suspensión de balastro y realizar restructurado de cableado en 38 lámparas que es necesario para la conexión directa de tubos de luz ledpara su correcto funcionamiento. Restructurado del circuito de cableado en las bases de contacto detubos led. Instalación de los tubos Led en cadalámpara intervenida (cada lámpara consta de 3 tubos de 1.20 cm de longitud). 	1

Dirección: Av. Mariana de Jesús 21-30 y Av. Antonio José de Sucre Quito Ecuador

Teléfono: 593-2-3934220 www.cienciasforenses.gob.ec





Servicio Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses



CARACTERÍSTICAS CONTRATACION SERVICIOS

 Verificación del correcto funcionamiento de interruptores ytoma corrientes Realizar el reemplazo de 38 focosahorradores que se encuentran quemados en áreas de baños y lavamanos. Poner en óptimo funcionamiento delsistema de iluminación. REPUESTOS A UTILIZAR: 	
Tubos Led T8 18W	114
Rollo de Cable número 16 AWG Flexible	
Toma corriente	
Interruptor sencillo	
Interruptor doble	2
Focos ahorradores 9w, 6500k Bombillas eléctricas	38

INFORMACIÓN DE CONTACTO			
RESPONSABLE DEL PROCEDIMIENTO:	Ing. Jaime Haro		
TELÉFONO DE CONTACTO:	0994014634		
CORREOS ELECTRÓNICOS PARA	compraspublicas@cienciasforenses.gob.ec, o		
ENVÍODE PROFORMAS:	snmlcf.proformas@gmail.com, o		
	<u>snmlcf.proformas@outlook.com</u> o entregar		
	físicamente las proformas en el Servicio Nacional de		
	Medicina Legal y Ciencias Forenses Planta Central		
	Quito, ubicado en la Av. Mariana de Jesús		
	21-30 y Av. Occidental (cuarto piso).		

Con base en la descripción de la necesidad institucional detallada, se solicita la presentación de proformas para la adquisición del servicio, hasta el día martes 05 de julio de 2022, 17:00 horas.

Requisitos de la proforma:

La proforma debe de forma obligatoria contender la siguiente información:

- Fecha de emisión.
- Número de proforma.
- Destinatario de la proforma (SERVICIO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES RUC: 1768187190001 DIRECCIÓN: AV. MARIANA DE JESÚS 21 - 30 y AV. OCCIDENTAL).
- Ruc del proveedor.
- Descripción del bien a adquirir (corresponde a las especificaciones técnicas del bien)
- Plazo de entrega (4 días hábiles contados a partir de la suscripción de la Orden de





Servicio Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses



CARACTERÍSTICAS CONTRATACION SERVICIOS

Compra)

- Forma de pago (será cien por ciento contra entrega).
- Vigencia de la oferta (al menos 90 días).
- Datos del proveedor (números de contacto, dirección, correo electrónico).
- Firma electrónica.

Documentos que debe adjuntar a la proforma:

Copia de RUC.

Elaborado por:

Ing. Jaime Haro

Analista de Mantenimiento

Revisado por:

Mgs. Julio Cesar Calderón **Director Administrativo Financiero**

