



REQUERIMIENTOS DE COMPRA

CONSEJO DEL PODER JUDICIAL
REPUBLICA DOMINICANA

USM: 8
NRD : 2022-002992
Fecha: 12/9/2022

DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Dirigido a: **Alicia A. Tejada C.**
Directora Administrativa

TIPO DE REQUERIMIENTO	
INTERNO	<input type="checkbox"/>
EXTERNO	<input checked="" type="checkbox"/>

REQUIERE VISITA DE INSPECCIÓN	
SI	<input checked="" type="checkbox"/>
NO	<input type="checkbox"/>

TIPOS DE SERVICIOS	
ELECTRICO	<input type="checkbox"/>
REFRIGERACION	<input type="checkbox"/>
MECANICO	<input type="checkbox"/>
PINTURA	<input type="checkbox"/>
CIVIL	<input type="checkbox"/>
EXPLIQUE	<input checked="" type="checkbox"/>

Labor requerida:	Solicitud Desinstalación de los tres (3) ascensores instalados en el edificio de las Corte de Apelación D.N, trasladarlos e instalarlos de los tres (3) ascensores en los Palacio de Justicia de San Francisco de Macorís, Palacio de Justicia de Barahona y Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís.	
Localidad/ Oficina/Tribunal:	Origen: D.N Edificio Corte de Aplecación / Destinos: (1) PJ San Francisco de Maciris/ (1) PJ Barahona / (1) PJ San Pedro de Macoris	
Codigo	CUR: 221650036- accesibilidad - rampas, traslado y obras civiles de ascensores en 3 sedes	
Descripción	Ver detalles	
Criterio de calidad a considerar:	Especificaciones técnicas	Otros
Estimación de costos RD\$:	RD\$1,3000.000,00 (Un millón trescientos mil pesos 00/100)	Supervisor responsable: Ing. Erickson de los Santos
Anexos (Plano/ Presupuesto):	Disponibilidad financiera, especificación tecnica y carta perito.	Estimado de ejecución Tiempo de entrega de trabajo 90 días a partir de la orden de compra

Solicitado por:

Ing. Julio Liriano, Coordinador de la Unidad de Servicios y Mantenimiento

Autorizado Por:

Arq. Rocio A. Altagracia Aquino, Gerente de Diseño y Planificación de la Dirección de Infraestructura Física

Alicia Tejada C., Directora Administrativa.

Lic. Angel E. Brito P., Director General de Adm. de la Carrera Judicial