



Dirección General de Administración y Carrera Judicial  
Dirección Infraestructura Física

Para: **Comité de Compras y Contrataciones**  
Poder Judicial

Asunto: Recomendación de peritos técnicos, aceptación y acuerdo de confidencialidad.

Fecha: 26 marzo 2024

Distinguidos miembros,

Por medio de la presente remitimos nuestra recomendación de los peritos técnicos a ser designados en el procedimiento compra de la **Readecuación de baños en el Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís y San Francisco de Macorís y Adecuación de espacios en la Secretaria General en el edificio Sede de La Suprema Corte de Justicia**, teniendo en cuenta su perfil, los criterios de competencia, experiencia en el área y conocimiento del mercado que poseen los mismos, quienes no están incurso en ninguna causa que constituya un conflicto de interés con este proceso, a saber:

<b>Lotes</b>	<b>Proyectos</b>	<b>Nombre y apellido</b>	<b>Cargo que desempeña</b>	<b>Código de empleado</b>	<b>Competencia en el tema a evaluar</b>
Lote 1	Readecuación de baños en el Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís.	Ing. Massiel Estévez	Ing. Supervisor	25797	Ingeniero Civil
		Ing. Melvin Hernández	Ing. Supervisor	20763	Ingeniero Civil
		Ing. Juan José Mejía	Ing. Supervisor	25776	Ingeniero Civil
Lote 2	Readecuación de baños en el Palacio de Justicia de San Francisco de Macorís.	Ing. Selito Antidor	Ing. Supervisor	23874	Ingeniero Civil
		Ing. Erick Pujols	Ing. Supervisor	11628	Ingeniero Civil
		Ing. Rafael Pichardo	Ing. Supervisor	10730	Ingeniero Civil



Dirección General de Administración y Carrera Judicial  
Dirección Infraestructura Física

Lote 3	Adecuación de espacios en la Secretaria General en el Edificio sede de La Suprema Corte de Justicia.	Ing. Juan José Mejía	Ing. Supervisor	25776	Ingeniero Civil
		Ing. Selito Antidor	Ing. Supervisor	23874	Ingeniero Civil
		Ing. Melvin Hernandez	Ing. Supervisor	20763	Ingeniero Civil

Los señores recomendados como peritos suscriben este documento como compromiso de aceptación de designación en caso de ser aprobados y su acuerdo de confidencialidad en este procedimiento, bajo las siguientes premisas:

1. Mantener la confidencialidad de la información a la que tengan acceso durante el desarrollo de su labor pericial;
2. Elaborar las bases y requerimientos para el proceso que se trate;
3. Evaluar las ofertas presentadas;
4. Mantener imparcialidad e independencia durante el proceso pericial. Su opinión y análisis deben basarse en evidencia objetiva y científica, evitando cualquier conflicto de interés o influencia externa que pueda comprometer la objetividad de sus conclusiones;
5. Evitar cualquier conflicto de interés o influencia externa que pueda comprometer la objetividad del proceso y en caso de que existiera declararlo por ante el Comité de Compras y Contrataciones.

Estas responsabilidades deben ser cumplidas fiel y cabalmente, así como las prohibiciones establecidas en el artículo 14 de la Ley 340-06, sobre Compra y Contrataciones de Bienes, Servicios y Obras; y la Resolución del Consejo del Poder Judicial núm. 01-2023, sobre Reglamento de Compras de Bienes y Contrataciones de Obras y Servicios del Poder Judicial, de lo contrario puede ser objeto de las sanciones establecidas en el Reglamento de Carrera Administrativa Judicial emitida mediante Resolución del Consejo del Poder Judicial núm. 22/2018, de fecha seis (6) de junio de dos mil dieciocho (2018), así como por el Código de Comportamiento Ético del Poder Judicial, sin perjuicio de su responsabilidad personal, en los aspectos civiles y penales que prevean las leyes correspondientes, dependiendo de la gravedad de la falta.

Sin otro particular,



Dirección General de Administración y Carrera Judicial  
Dirección Infraestructura Física

Atentamente,

Firmado electrónicamente por:

**Ing. Carlos V. Minyety Sánchez**  
Director de Infraestructura Física

**Peritos**

**Ing. Juan Mejía**  
Ingeniero Supervisor

**Ing. Massiel Estévez**  
Ingeniero Supervisor

**Ing. Rafael Pichardo**  
Ingeniero Supervisor

**Ing. Erick Pujols**  
Ingeniero Supervisor

**Ing. Melvin Hernandez**  
Ingeniero Supervisor

**Ing. Selito Antidor**  
Ingeniero Supervisor