



Poder Judicial  
República Dominicana  
Dirección Administrativa  
Gerencia de Compras y Contrataciones

## PROCEDIMIENTO DE COMPRA MENOR

**Mantenimiento preventivo de los bancos de transformadores del sistema eléctrico de los Palacios de Justicia de las Cortes de Apelación del Distrito Nacional y Bani.**

**Referencia: CSM-2021-281**

### **CIRCULAR NO. 1**

Fecha: 28 de julio de 2021

El Poder Judicial de la República Dominicana, en el marco del procedimiento de Compra Menor para el Mantenimiento preventivo de los bancos de transformadores del sistema eléctrico de los Palacios de Justicia de las Cortes de Apelación del Distrito Nacional y Bani, referencia: CSM-2021-281, actuando de conformidad con lo establecido en el numeral 7, de los términos de referencia, tiene a bien responder las preguntas por parte de los oferentes interesados, recibidas de manera oportuna y en tiempo hábil según el plazo establecido en el cronograma de actividades, (copiadas textualmente de la manera en que fueron recibidas).

### **SECCIÓN I- PREGUNTAS DE CARÁCTER TÉCNICO.**

Las preguntas de carácter técnico respondidas por los peritos se encuentran anexas al presente documento, el cual consta de 1 página.

Atentamente,

**Yerina Reyes Carrazana**  
Gerente de Compras y Contrataciones





**PREGUNTAS Y RESPUESTAS DE CARÁCTER TÉCNICO**

**Procedimiento de Compra Menor para el Mantenimiento preventivo de los bancos de transformadores del sistema eléctrico de los palacios de justicia de las cortes de apelación del Distrito Nacional y Bani, Referencia: CSM-2021-281.**

**Preguntas:**

1. ¿La institución cuenta con energía de respaldo para los fines ya que el cambio del aceite de los transformadores lo recomendable es hacerlo en un ambiente controlado en fabrica?

**Respuesta única:**

**Saludos, la respuesta es “si” estas dos localidades cuentan con energía de respaldo.**

Atentamente,

  
RAMON ANIBAL VARGAS R.  
Supervisor de electricidad  
Unidad de Servicios y Mantenimiento

279

 16093  
ING. RAFAEL LOPEZ  
Supervisor de Plantas Eléctricas  
Unidad de Servicios y Mantenimiento

