

**ACTA No. 001**

**ACTA DE RESPUESTAS Y ACLARACIONES**

PROCESO "BID-L1223-FERUM-CNELGLR-DI-SP-001 GLR SUPERVISIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS ELÉCTRICAS DE DISTRIBUCIÓN EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN FERUM BID V – GRUPO 1 GD"

**MIEMBROS DE LA COMISION TECNICA.**

Ing. Boris Tomalá T.-Presidente  
Ing. Arturo Sanay.- Area Requiriente  
Ing. Maritza San lucas.- Profesional Afin

**LUGAR, DIA Y HORA:**

En la ciudad de Duran, Siendo las 15h01 del día 27 de Agosto de 2021, los delegados del proceso en mención ,en la sala de sesiones de CNEL EP Unidad de Negocios Guayas Los Rios, ubicada en Av. Nicolás Lapenti Vía Durán -Tambo km 1 ½, proceden a informar que no hubieron ni preguntas ni aclaraciones en el proceso "BID-L1223-FERUM-CNELGLR-DI-SP-001 GLR SUPERVISIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS ELÉCTRICAS DE DISTRIBUCIÓN EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN FERUM BID V – GRUPO 1 GD, que de acuerdo al cronograma establecidos se detallan a continuación:

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>FECHA MAXIMA DE EFECTUAR PREGUNTAS:</b>                | 27 de Agosto de 2021 |
| <b>PRESUPUESTO REFERENCIAL (SIN IVA):</b>                 | \$ 14.864,20         |
| <b>HORA MAXIMA PARA EFECTUAR PREGUNTAS:</b>               | 15:00                |
| <b>FECHA MAXIMA PARA EMITIR RESPUESTA Y ACLARACIONES:</b> | 30 de Agosto de 2021 |
| <b>HORA MAXIMA PARA EMITIR RESPUESTA Y ACLARACIONES:</b>  | 15:00                |

No habiendo más puntos que tratar, siendo las 16:00, luego de verificar que no hubo ninguna pregunta ni aclaración, se da por terminado el acto administrativo y se procede a la suscripción del Acta de Respuestas y Aclaraciones del Proceso "BID-L1223-FERUM-CNELGLR-DI-SP-001 GLR SUPERVISIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS ELÉCTRICAS DE DISTRIBUCIÓN EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN FERUM BID V – GRUPO 1 GD, por los miembros de la comisión.

Atentamente

Ing. Boris Marcelo Tomalá Tomalá  
PRESIDENTE

Ing. Arturo Guillermo Sañay Indacochea  
AREA REQUIRIENTE

Ing. Maritza Katuska San Lucas Muñoz  
PROFESIONAL AFIN