



**COMISION TECNICA MIXTA DE SALTO GRANDE**  
***“75° Aniversario de la firma del Convenio de 1946”***

Videoconferencia, 19 de septiembre de 2022

**RESOLUCION CTM N° 159/22**

**(Acta N° 1134 - as. 9.1)**

**VISTO:** el EE 2020-SCYC-0124 en el que tramita la Resolución CTM N° 168/21 de fecha 04.10.21, mediante la cual se adjudica la Licitación Pública del Contrato SG-670 “Ampliación de Subestación Salto Grande Uruguay, Tramo 9, Llegada Leat 500 Kv SG - Chamberlain”, a la firma Consorcio Saceem – General Electric; y

**CONSIDERANDO:** que, la Gerencia de Transmisión en la actuación 111 adjunta la nota invitación de GE’s Grid Solutions, por la cual se propone la realización de los Ensayos FAT (Factory Acceptance Test) de Transformadores de Tensión (500 kV), a realizarse en fábrica, en la ciudad de Itajubá, Brasil, del 26 al 30.09.22;

que, conforme lo establecido en el Pliego respectivo, los Ensayos FAT serán presenciados por la Inspección, a quien el Contratista facilitará los medios para la realización de su cometido;

que, a los fines de su integración, la Gerencia General en la actuación 112 propicia la concurrencia del Ingeniero Marcos Schlegel (Leg. N° 10271), Oficial Superior de la Unidad Mediciones Eléctricas del Sector y Área Subestaciones, como titular, y del Ingeniero Fernando Rosa (Leg. N° 10050), Jefe del Sector Protecciones del Área Protecciones, como suplente, ambos dependientes de la Gerencia de Transmisión;

que, la Gerencia General en la actuación 112 informa que los gastos de traslados en Brasil y estadía de los inspectores ya están contemplados en el contrato, por lo que solicita la autorización para el pago de U\$S 100.- (dólares estadounidenses cien) por día de permanencia efectivo en el lugar, a cada uno de los inspectores designados, para afrontar gastos menores e imprevistos; y

lo deliberado en Sala;

**LA COMISION TECNICA MIXTA DE SALTO GRANDE**

**RESUELVE:**

1. DESIGNAR al Ingeniero Marcos Schlegel (Leg. N° 10271), Oficial Superior de la Unidad Mediciones Eléctricas del Sector y Área Subestaciones como titular y del Ingeniero Fernando Rosa (Leg. N° 10050), Jefe del Sector Protecciones del Área Protecciones como suplente, ambos dependientes de la Gerencia de Transmisión, para integrar la misión de inspección en fábrica de los Ensayos FAT (Factory Acceptance Test) de Transformadores de Tensión (500 kV), de acuerdo al Contrato SG-670 “Ampliación de Subestación Salto Grande Uruguay, Tramo 9, Llegada Leat 500 Kv SG - Chamberlain”, a llevarse a cabo en fábrica en la ciudad de Itajubá, Brasil, del 26 al 30.09.22.
2. AUTORIZAR el pago de la suma de U\$S 100.- (dólares estadounidenses cien) a los empleados designados en el numeral 1, por día de permanencia efectivo en el lugar a los fines de afrontar gastos menores e imprevistos.



## COMISION TECNICA MIXTA DE SALTO GRANDE

**RESOLUCION CTM N° 159/22**

**(Acta N° 1134 - as. 9.1)**

3. IMPUTAR los gastos emergentes al Recurso 22-802-3066 y 22-801-5070 del Presupuesto Ejercicio 2022.
4. ENCOMENDAR a la Gerencia General las acciones necesarias para el cumplimiento de lo resuelto.
5. COMUNICAR la presente Resolución a las Delegaciones Argentina y del Uruguay, a la Gerencia General, a la Asesoría Letrada, a las Auditorías Generales y al Polo Educativo, Científico, Tecnológico y Productivo de Salto Grande.
6. PASE, a sus efectos, a la Secretaría General.

**Luis Benedetto**  
Secretario

**Carlos Albisu**  
Presidente