

Provisión "Reactores Monofasicos de Líneas o Barras"

Especificaciones Técnicas para la Contratación

INDICE

1. INTRODUCCIÓN	3
2. ESPECIFICACIONES DEL SUMINISTRO	3
3. PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS.....	3
4. PLANOS	3
5. ESPECIFICACION TECNICA DE TRANSENER	4
6. LICENCIA TECNICA	4

1. INTRODUCCIÓN

Las presentes especificaciones son de aplicación para el diseño, la fabricación y los ensayos de los reactores de línea y barras de 500kV, incluyendo todos los elementos auxiliares necesarios para su correcto montaje y funcionamiento.

El equipamiento será instalado en las correspondientes estaciones transformadoras (EE.TT.) de la Interconexión en 500 kV entre la E.T. Rincon Santa María 500 kV (Ampliación) y la E.T. Resistencia 500 kV (Ampliación).

El Contratista se encargará de proveer el equipamiento completo, con todo el material necesario para su buen funcionamiento y cumplimiento de la finalidad prevista, según el Proyecto, las presentes Especificaciones Técnicas Particulares y las Especificaciones Técnicas Generales, las Planillas de Datos Técnicos Garantizados y para los aspectos que no se hayan definido en la presente, se complementará con la Especificación de Transener S.A.

2. ESPECIFICACIONES DEL SUMINISTRO

- 01_Sección Va - Alcance de las Ejecuciones.pdf
- 02_Sección Va2 Memoria Descriptiva del Proyecto.pdf
- 03_Sección Vc - Especificaciones y Provisiones.pdf
- 04_Sección Vd - Especificaciones Ambientales.pdf
- 05_Sección VI-g - Gestión de Calidad EETT.pdf
- 10_Sección VI-b - ETG-Equipos de Playa-Rev A.pdf
- 12_Sección VI-a - ETG- Montaje EM ET Resist Rev B.pdf
- 13_Sección VI-a - ETG- Montaje EM ET Rincon Rev B.pdf
- 15_Sección VI-b - ETP-Reactores 500kV-Rev D.pdf
- 16_Sección VI-b - ETP-Reactor de Neutro Rev B.pdf
- 17_Sección VI-c y VII-b - ETG- Tab. de uso Electrico-Rev A.pdf

3. PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS

- 20_Sección VId-pdtg-Reactor de Linea.pdf
- 21_Sección VId-pdtg-Reactor de Neutro.pdf

4. PLANOS

- 30_CAF-19-RI-61-P-001 - Unifilar General.pdf
- 31_CAF-19-RI-51-P-001 - Planta General.pdf
- 32_CAF-19-RI-51-P-002 - Cortes.pdf
- 33_CAF-19-RS-61-P-001 - Unifilar General.pdf
- 34_CAF-19-RS-51-P-001 - Planta.pdf
- 35_CAF-19-RS-51-P-002 - Cortes.pdf

5. ESPECIFICACION TECNICA DE TRANSENER

40_Esp 13 Transener.pdf
41_ESP20 reactores de linea y barras.pdf
42_ESP19 transformadores autotrafos.pdf

6. LICENCIA TECNICA

50_Licencia tecnica.pdf

7. ACLARACIONES

60_Aclaración_Reactores Monofásicos.msg