

ANEXO 1 DE OS N° 17: ESQUEMAS UNIFILARES SIMPLIFICADOS DE ET SIDERAR, RAMALLO Y SAN NICOLAS

OBJETIVO

Mostrar las Estaciones Transformadoras que intervienen en la operación de la ET Siderar y su vinculación con la planta *Ternium Siderar*, descripta en la Orden de Servicio N° 17.

DISTRIBUCIÓN	
Centro de Documentación de Sede Central	Gestión de la Calidad
*COTDT	Jefatura de Estudio de Fallas y Normalizaciones
COT - Jefatura del Centro de Control	Jefatura de Gestión de Mantenimiento
COT - Centro de Operaciones	Jefe de Distrito San Nicolás
Director de Ingeniería Regulatoria	Jefe de Ingeniería de Operación
*ET Ramallo Industrial	Jefe de Laboratorio Región Norte
*ET San Nicolás 132 kV	Jefe de Operaciones
*ET Siderar	Jefe de Planeamiento de la Red
Gerente de Planificación y Operación de la Red	Jefe del COTDT
Gerente de Región Norte	Programación de la Operación
**CAMMESA	
TERNIUM - SIDERAR	
EPESF	
* Distribución de copia impresa	
** Distribución vía MEMnet	

Este Anexo de la OS 17 se encuentra disponible en Intranet, en Dir. General > Sistema de Documentos > Ingeniería en Operación > Orden de servicio (Ingeniería de Operación) ➤ Transba

ANEXO 1 DE OS N° 17: ESQUEMAS UNIFILARES SIMPLIFICADOS DE ET SIDERAR, RAMALLO Y SAN NICOLAS

Confecionó: COTDT Transba
Ingeniería de Operación

Versión 4

27 de mayo, 2015

CONTENIDO

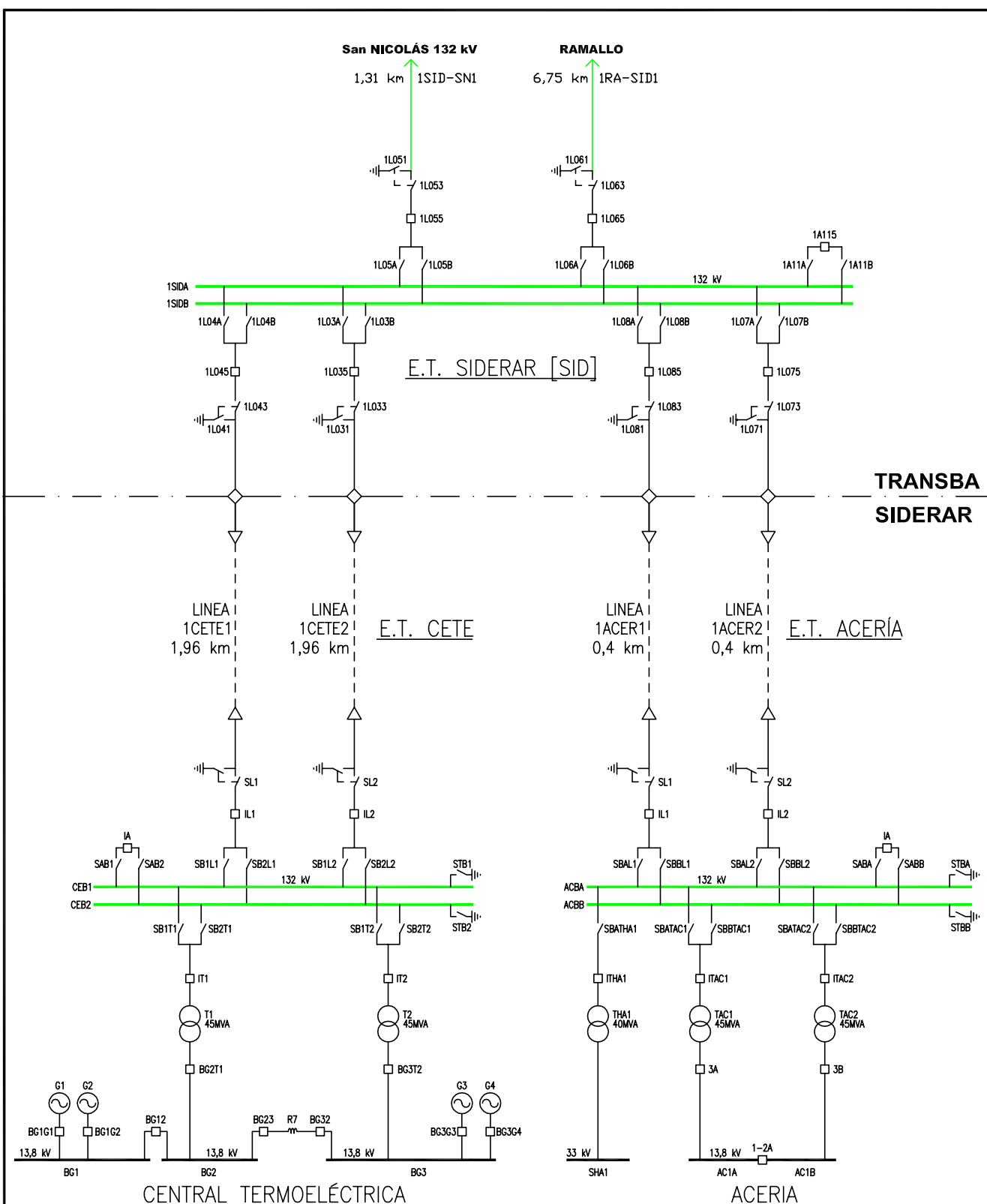
	Pág.
1. ESQUEMA DE LA ET SIDERAR	3
2. ESQUEMA DE LA ET RAMALLO	4
3. ESQUEMA DE LA ET SAN NICOLAS	5

ANEXO 1 DE OS N° 17: *ESQUEMAS UNIFILARES SIMPLIFICADOS DE ET SIDERAR, RAMALLO Y SAN NICOLAS*

Confeccionó: COTDT Transba

27 de mayo, 2015

Ingeniería de Operación



REFERENCIA: ◇ Puntos de conexión <4>.



GERENCIA DE PLANIFICACION Y OPERACION DE LA RED
DEPARTAMENTO INGENIERIA DE OPERACION

ET SIDERAR [SID]

ESQUEMA UNIFILAR SIMPLIFICADO

Preparó Jorge PLATAS

Revisó Diego CACHERO

Aprobó Gustavo MARTIN

Fecha de revisión:

31 OCTUBRE 2012

Escala:

S/E

Plano N°

2-4-ID-773

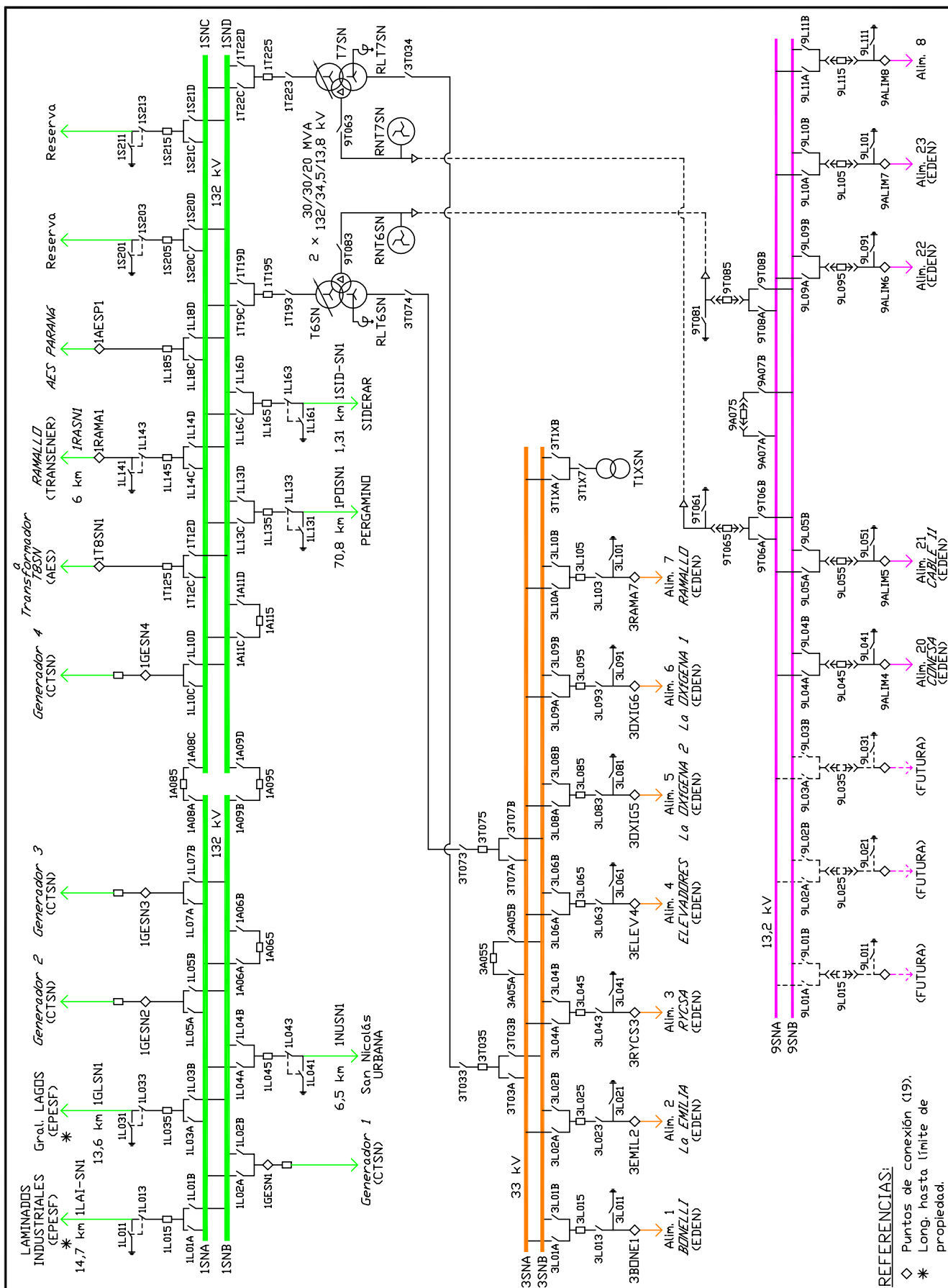
--- FUTURO.



Transener

ET RAMALLO [RA]

Plano N°	2-4-ID-021
----------	------------



GERENCIA DE PLANIFICACION Y OPERACION DE LA RED
DEPARTAMENTO INGENIERIA DE OPERACION

ET SAN NICOLAS 132 KV [SN]

ESQUEMA UNIFILAR SIMPLIFICADO

Fecha de revisión: 17 OCTUBRE 2014

Preparó Jorge D. PLATAS

Revisó Diego J. CACHERO

Aprobó Gustavo MARTIN

Escala: S/E

Plano N° 2-4-ID-517