

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*, descrita 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	
<i>TERNIUM - SIDERAR</i>	
* Distribución de copia impresa	
** Distribución vía MEMnet	

Este Anexo de la OS 17 se encuentra disponible en Intranet, en la dirección [http://intranet/transba/ Sist. de Documentos / Documentos / Orden de Servicio / Versiones Vigentes](http://intranet/transba/Sist.de Documentos / Documentos / Orden de Servicio / Versiones Vigentes)

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

Confecionó: COTDT Transba

17 de octubre, 2013

Ingeniería de Operación

CONTENIDO

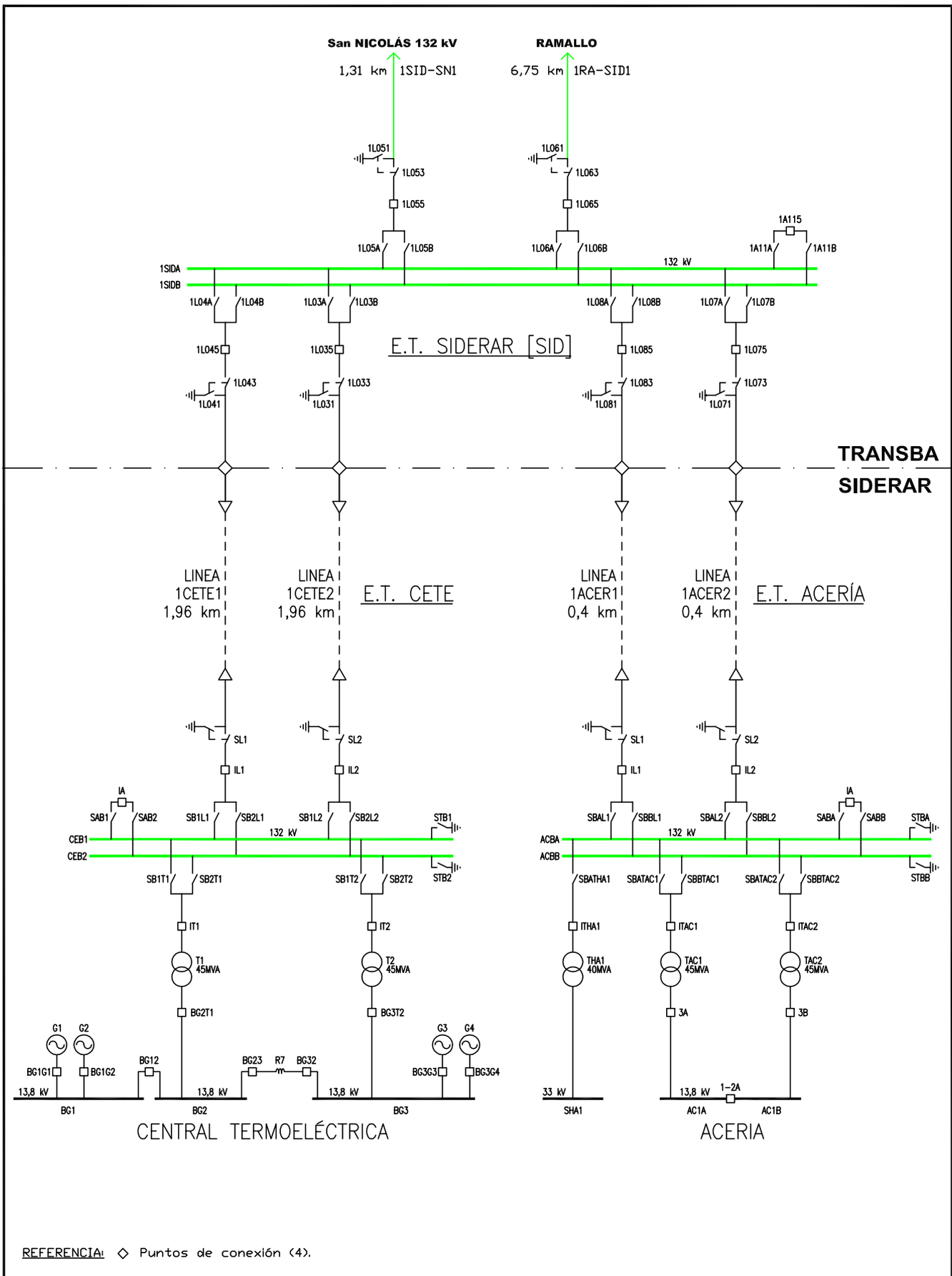
	Pág.
1. ESQUEMA DE LA ET SIDERAR	3
2. ESQUEMA DE LA ET RAMALLO	4
3. ESQUEMA DE LA ET SAN NICOLAS	5

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

Confeccionó: COTDT Transba

17 de octubre, 2013

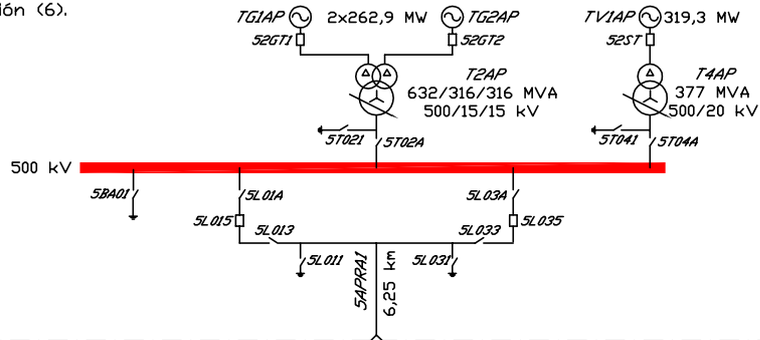
Ingeniería de Operación



	GERENCIA DE PLANIFICACION Y OPERACION DE LA RED DEPARTAMENTO INGENIERIA DE OPERACION	
	ET SIDERAR [SID]	
ESQUEMA UNIFILAR SIMPLIFICADO	Preparó	Jorge PLATAS
	Revisó	Diego CACHERO
Fecha de revisión: 31 OCTUBRE 2012	Aprobó	Gustavo MARTIN
	Escala:	S/E Plano N° 2-4-ID-773

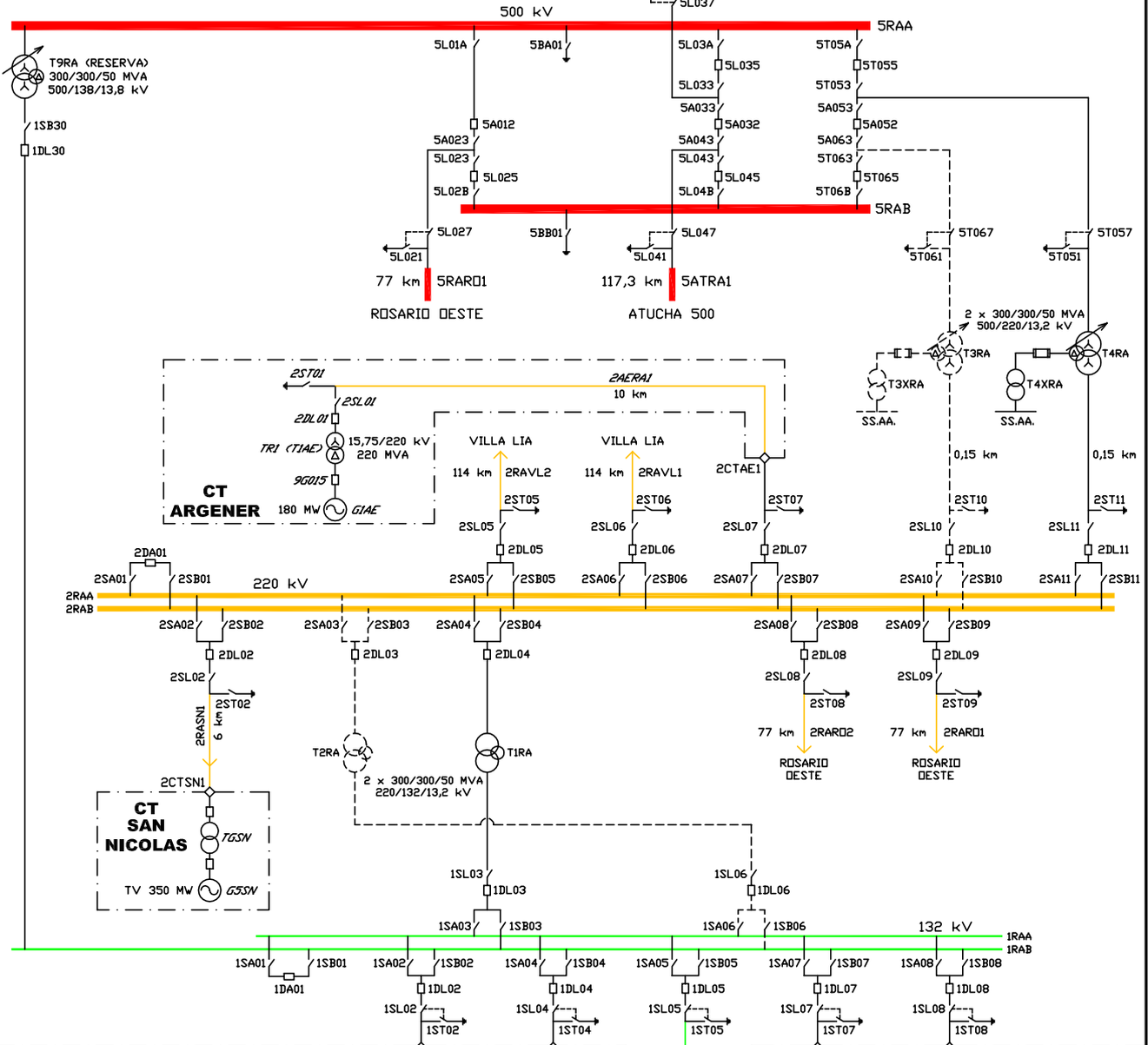
REFERENCIAS: ◊ Puntos de conexión (6).

--- FUTURO.

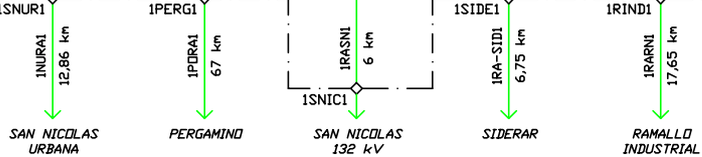


CT AES PARANA

TRANSENER



TRANSBA



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

ET RAMALLO [RA]

ESQUEMA UNIFILAR SIMPLIFICADO

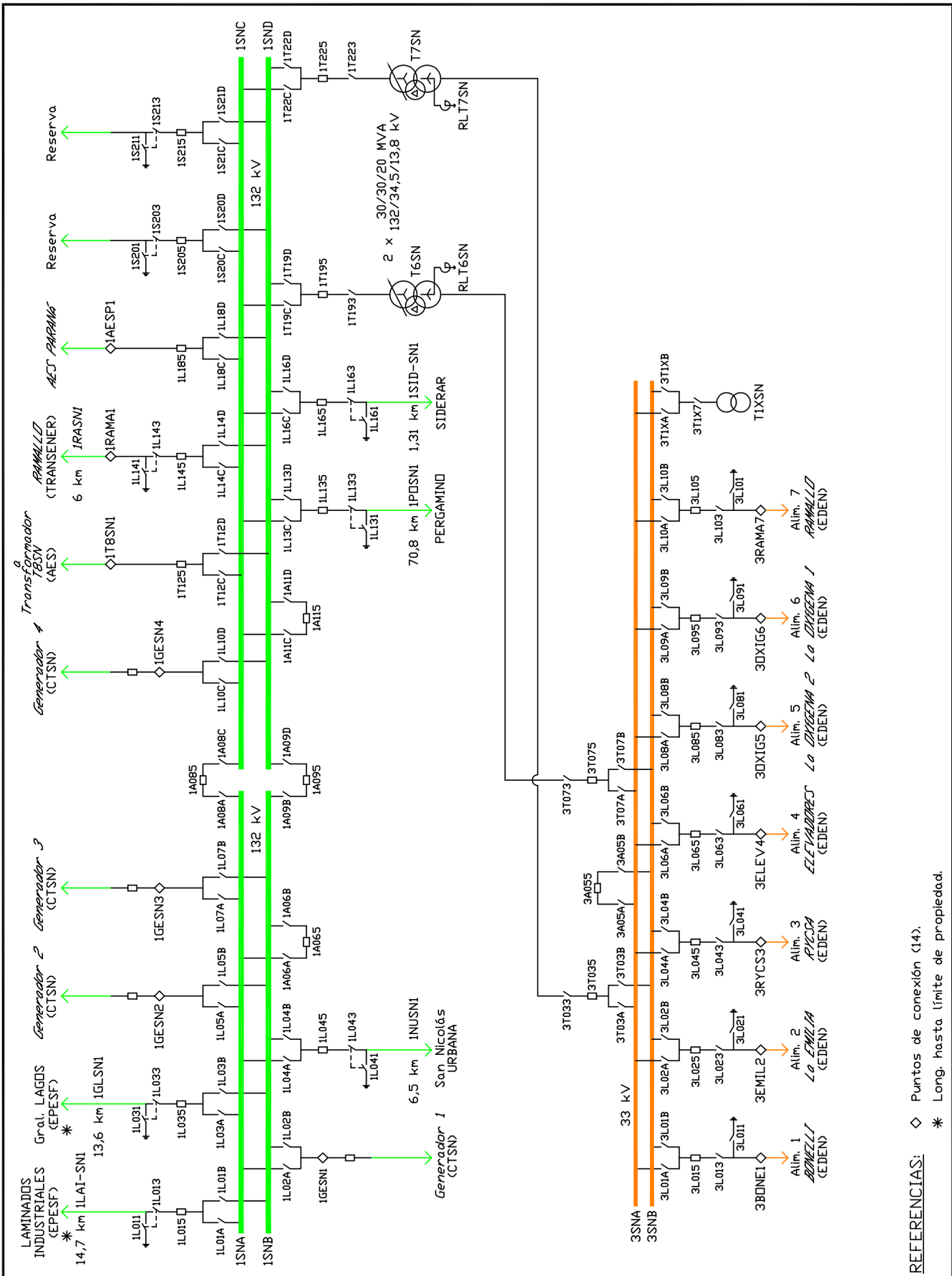
Preparó Ezequiel F. JORGE

Aprobó Rubén BOVONE

Fecha de revisión: 5 JUNIO 2012

Escala: S/E

Plano N° 2-4-10-021



REFERENCIAS:
 ◇ Puntos de conexión (14).
 * Long. hasta límite de propiedad.

		GERENCIA DE PLANIFICACION Y OPERACION DE LA RED DEPARTAMENTO INGENIERIA DE OPERACION	
		ET SAN NICOLAS 132 KV [SN]	
ESQUEMA UNIFILAR SIMPLIFICADO	Preparó	Jorge PLATAS	
	Revisó	Diego CACHERO	
	Aprobó	Gustavo MARTIN	
Fecha de revisión:	27 ABRIL 2012	Escala:	S/E Plano N° 2-4-10-517