



NOTA: LOS CABLES QUE ALIMENTAN LOS COMPRESORES DE AIRE Y QUE PARTEN DEL TSP, SE LES DEJARA UNA "RESERVA" A EFECTOS QUE DICHS CONDUCTORES, EN EL FUTURO, PUEDEAN SER CONECTADOS EN EL TABLERO GENERAL A INSTALAR EN LA "SALA DE TABLEROS". ESTA "RESERVA" (L) DEBERA SER APROBADA POR LA INSPECCION SOFSE

**NOTAS:**

- 1.- LOS DISEÑOS REPRESENTADOS SON SOLAMENTE DEMOSTRACIONES ESQUEMÁTICAS ORIENTATIVAS. EL CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR SU PROPIO DISEÑO. LAS UBICACIONES EXACTAS DE LOS ELEMENTOS SERÁN DEFINIDAS POR EL PROYECTO DEL CONTRATISTA CON LA APROBACIÓN DE LA INSPECCIÓN DE OBRA.
- 2.- TODOS LOS ELEMENTOS RESPONDERÁN A NORMAS I.R.A.M.

Firma Autor	Firma Usuario	Firma Coordinador Area	Firma Coordinador General	Firma Subgerente de Area	Firma Gerente de Linea
<b>Subgerencia de Infraestructura</b> Obras e Ingeniería		<b>OBRA:</b> Trabajos en Taller de Coches (Pintura, Instalación Neumática e Instalación Eléctrica) Sector Neumática, Carpintería, Electricidad y Fosas Taller			<b>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</b>
Fecha: 03/2018		<b>PLANO:</b> Tendido de Alimentacion de Compresores de Aire			
Dibujó: N.PARODI		Escala: 1:200			Revisión: 00
Proyectó: Ing. J. C. Baldi		Plano No:			<b>LSM-OC-082-PL11</b>
Revisó: Ing. J. C. Baldi					