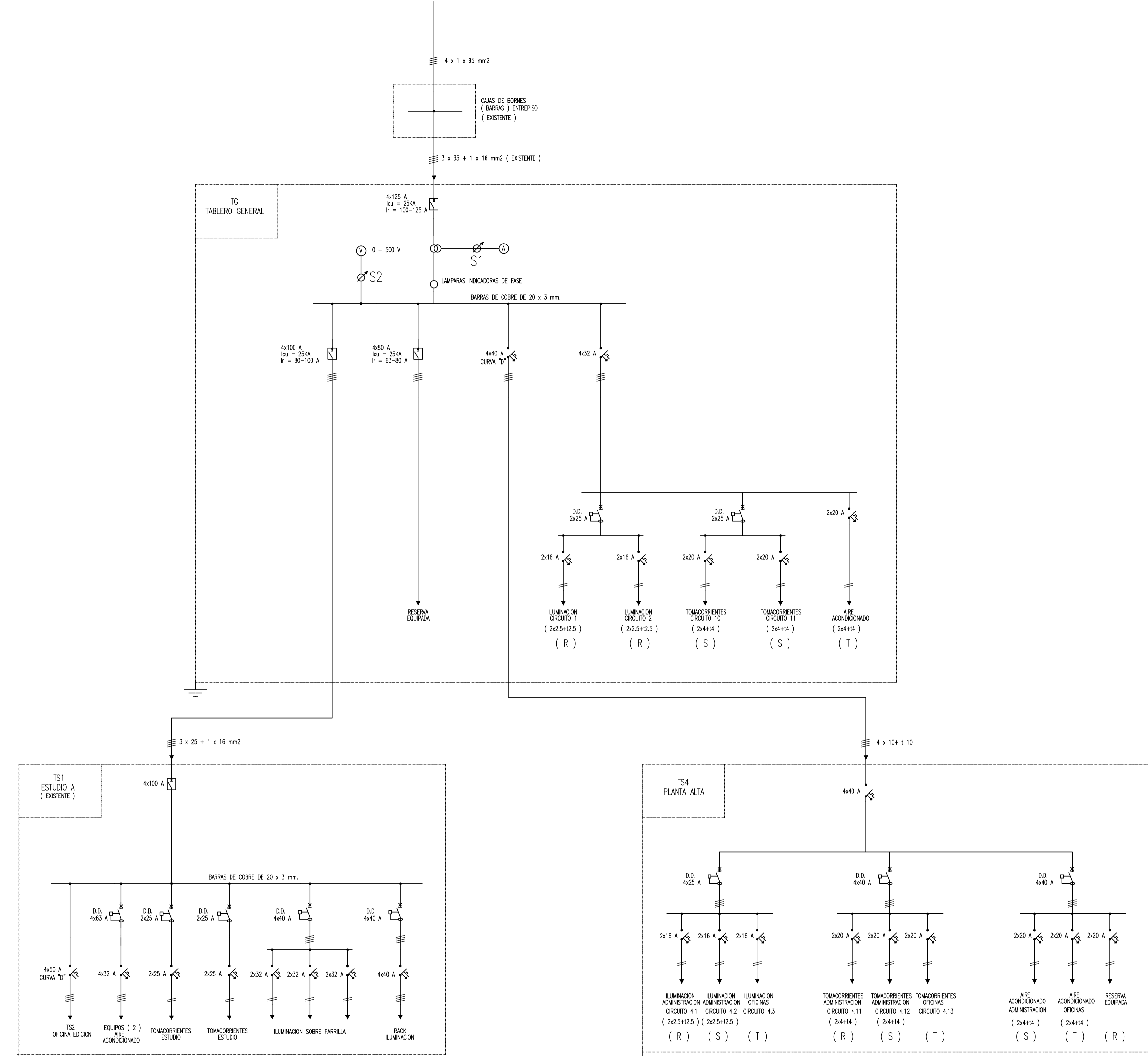


CONFIGURACION ACTUAL



NUEVA CONFIGURACION

ESPECIFICACIONES TECNICAS :

- GABINETE METALICO ESTANCO, IP 54 (IEC 60529), COLOR GRIS RAL 7032, MARCA GEN ROD O NOLLBOX .-
- EL CABLEADO INTERNO A TRAVES DE CABLECANAL DE DIMENSIONES ADECUADAS.-
- CONTRATAPIA REBATIBLE DE CHAPA CALADA PARA PROTECCION DE BORNES DE CONEXION, CON IDENTIFICACION LEGIBLE DE CADA CIRCUITO.-
- CAPACIDAD DE CORTE INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS: 6 kA.-
- INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS Y DISYUNTORES DIFERENCIALES MARCA SIEMENS, MERLIN GERIN O GENERAL ELECTRIC .-
- INSTALACION DE SEÑALIZACION DE SEGURIDAD Y RIESGO ELECTRICO.-

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES UNIDAD EJECUTORA de OBRAS - TANDIL		9
		9
OBRA : AMPLIACION Y REFORMA PRODUCTORA		DIBUJO: M.F.
PLANO : INSTALACION ELECTRICA - DIAGRAMA UNIFILAR E INTERCONEXION		ESCALAS : FECHA: SEP 2015
Arq. OSVALDO D. DADIEGO Unidad Ejecutora de Obras	Arq. MAURO ZARINI Unidad Ejecutora de Obras	Ing. ALBERTO PREMEZZI Unidad Ejecutora de Obras