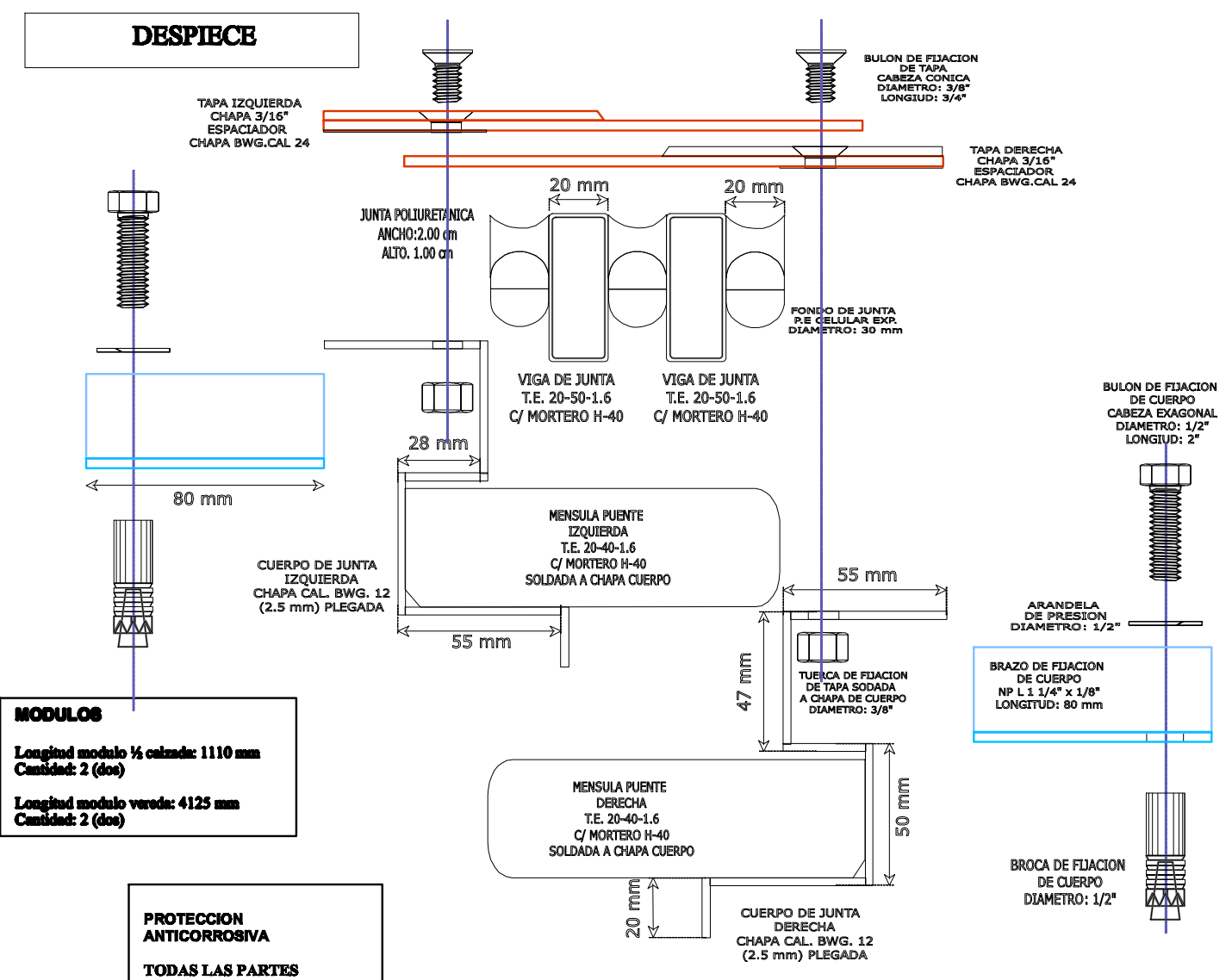
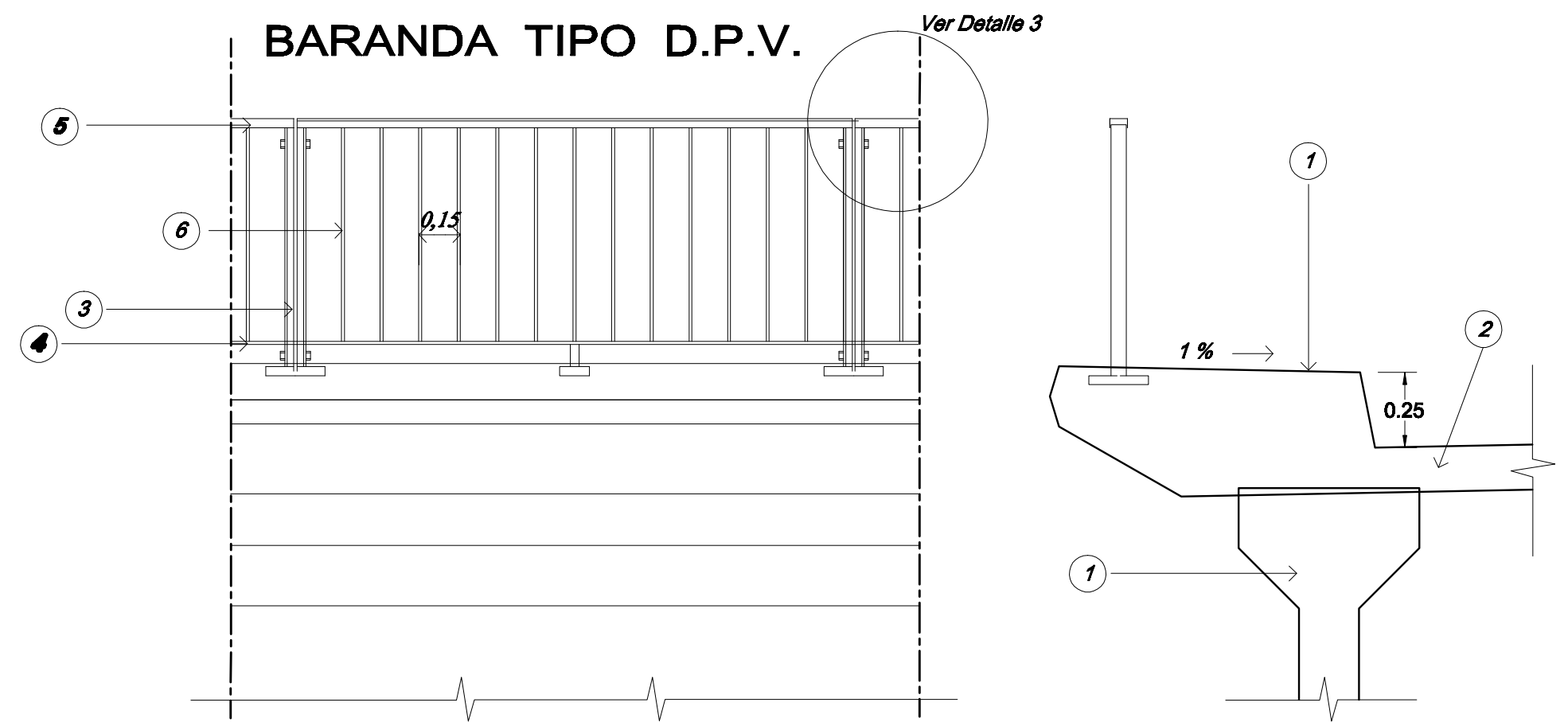
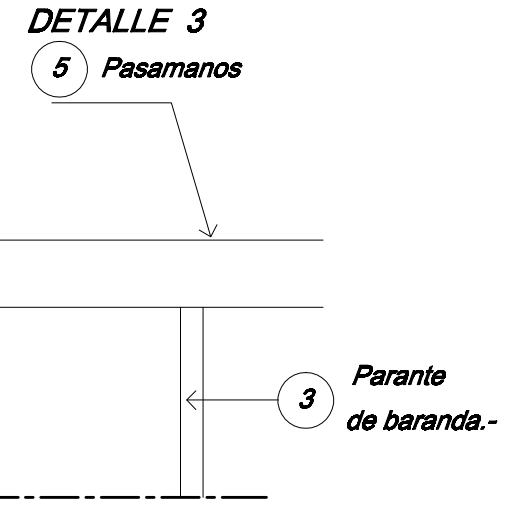


- REFERENCIAS**
- 1 Viga Principal Premoldeada
 - 2 Tablero de H° A°
 - 3 Parantes de baranda NP T 70 x 70 x 6 Long. = 815 mm.
 - 4 Refuerzo inferior NP U N° 6 Long. = 1.514 mm.
 - 5 Pasamano Baranda 1 NP U N° 10 Continuo.
 - 6 Barrotes Ø 16 Liso, Longitud = 750 mm.
 - 7 Vereda Peatonal ac=1.00m.



MODULOS

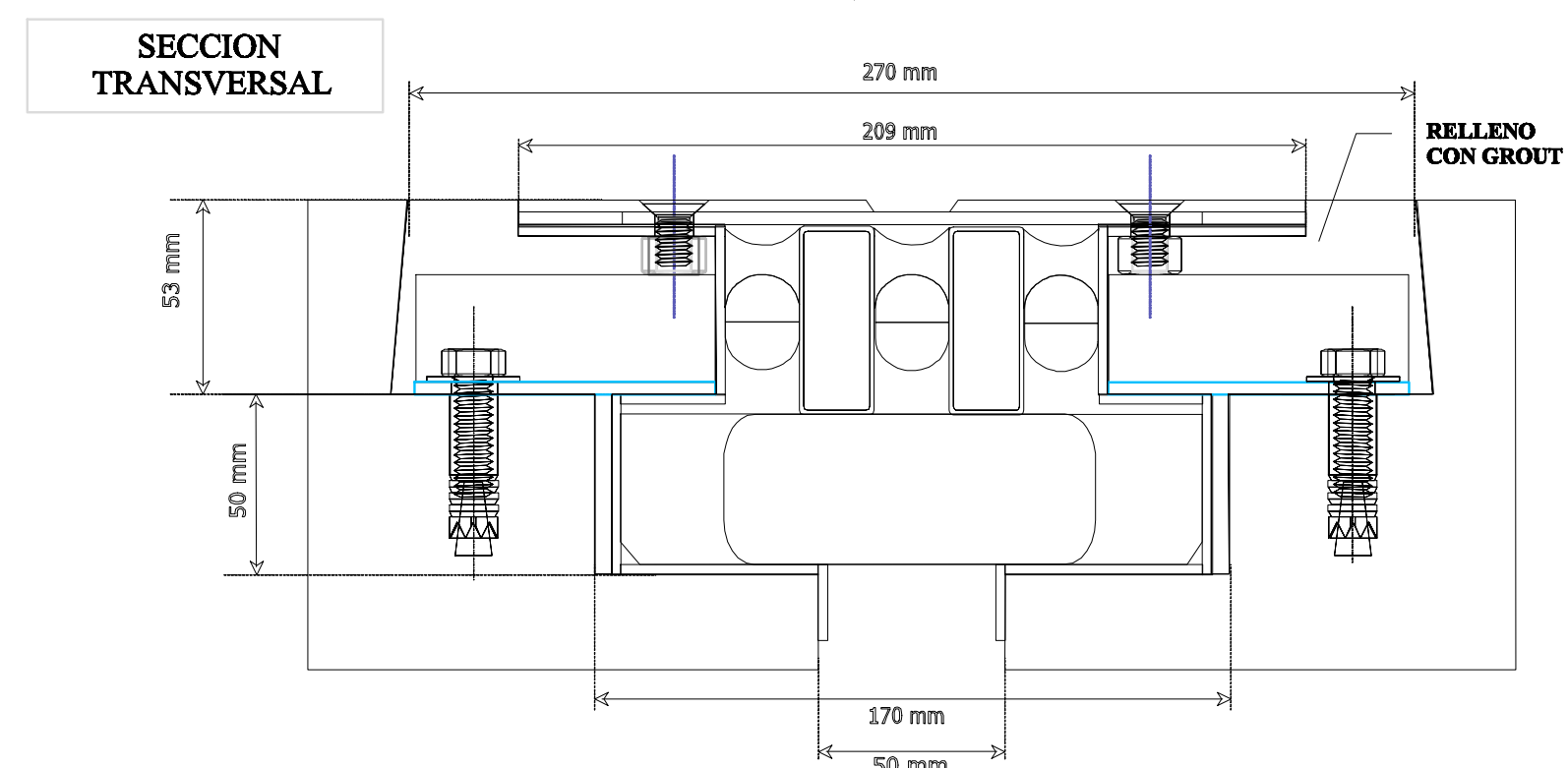
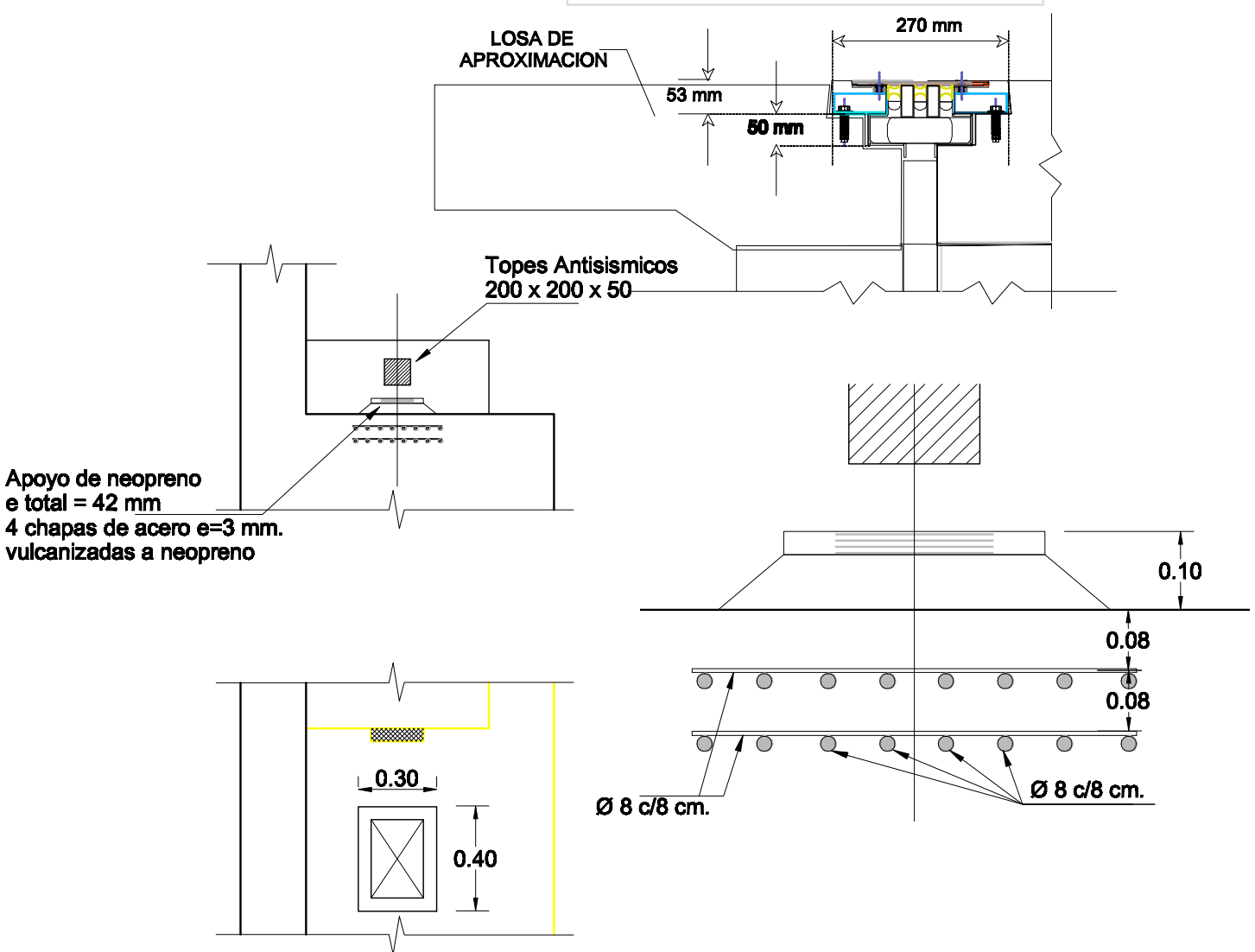
Longitud modulo 1/4 colada: 1110 mm
Cantidad: 2 (dos)

Longitud modulo vereda: 4125 mm
Cantidad: 2 (dos)

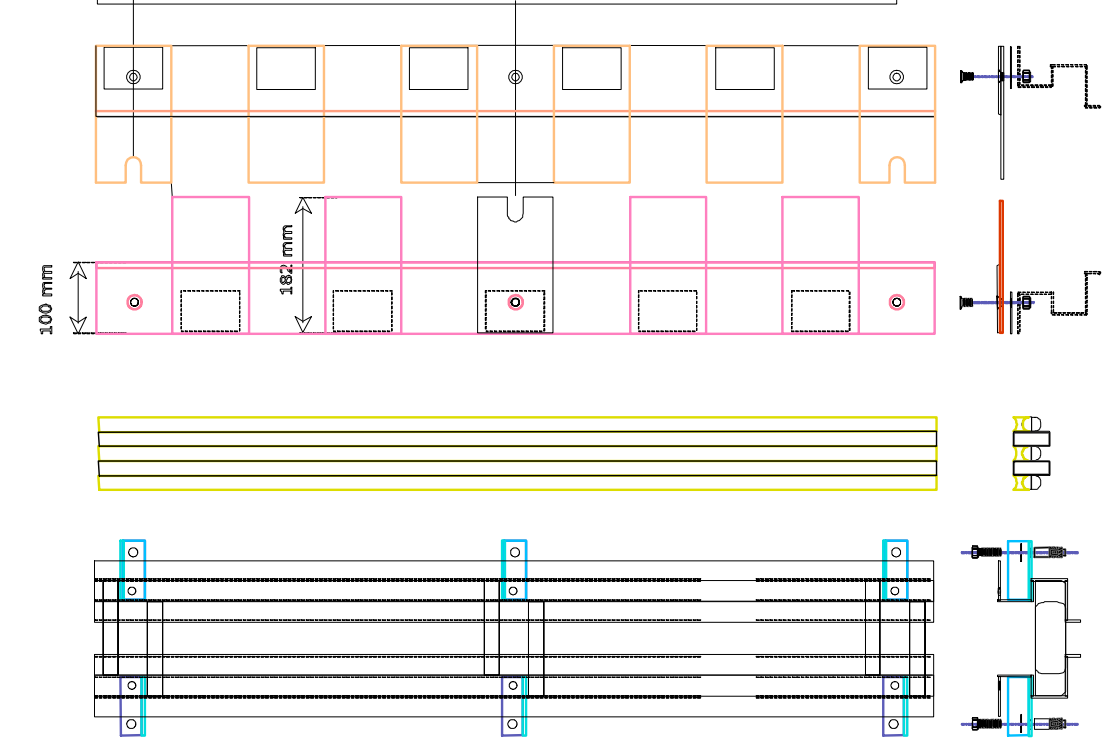
PROTECCION ANTICORROSIVA

TODAS LAS PARTES METALICAS SE PROTEGERAN CON DOS MANOS DE PINTURA EPOXI

DETALLE DE EMPLAZAMIENTO



ORGANIZACIÓN SECTOR VEREDAS



MATERIALES

HORMIGON: H-21

ACERO: ADN-420

RECUBRIMIENTO MINIMO 5 Cm.

	PLANO: APOYOS - JUNTAS - DETALLES Lam N° 27	
	DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD PROVINCIA DE TUCUMAN	
OBRA: RUTA PROVINCIAL N° 302		
TRAMO: BANDA DEL RIO SALI-CEVIL POZO		
SECCION:		
Jefe Est.: OLIVAREZ-LOPEZ	Jefe Proy.: ING. J. SARMIENTO	
Est. Def.: OLIVAREZ-LOPEZ	Dibujo: C. CANO NOVOTNY	
TUCUMAN, Diciembre de 2004		
VB'		ING.: J. L. BAEZ ADMINISTRADOR
SECCION	DEPARTAMENTO	