

- 
- Planchuela 2" x 1/8" Hierro galvanizado
- Varilla Ø19
- Estructura de hormigón armado
- Asiento individual para gradas sin respaldo con apoyo lumbar. Carcasa monobloque moldeada por inyección en plástico con aditivo antiUV

Asiento individual para gradas sin respaldo con apoyo lumbar. Carcasa monobloque moldeada por inyección en plástico con aditivo antiUV

Planchuela 2" x 5/8 Hierro galvanizado

Varilla Ø19

Estructura de hormigón armado s/cálculo estructural

Platina 3" x 3" e=5/8

N.P.T.Ex.

+1.60

+1.20

+0.80

+0.40

+0.60

+0.45

+0.20

VISTA 2  
escala 1/25



CONSULTORÍA	
ARQUITECTA:	
ARQ. VERÓNICA SUÁREZ	
Tel: 099 179 0337	
e-mail: <a href="mailto:arqverosuarez@gmail.com">arqverosuarez@gmail.com</a>	
ASISTENTE TÉCNICO:	
Leonardo De Lilla_Maria E. Martínez	
ASESOR TÉCNICO:	

CIUDAD:	DEPARTAMENTO:
MELO	CERRO LARGO

# PROYECTO GRADAS

ASESOR TÉCNICO:	REVISIÓN:	FECHA:	ESCALA:	PLANO:
XXXXX	REV.00	04/2022	1:25	A11 31

