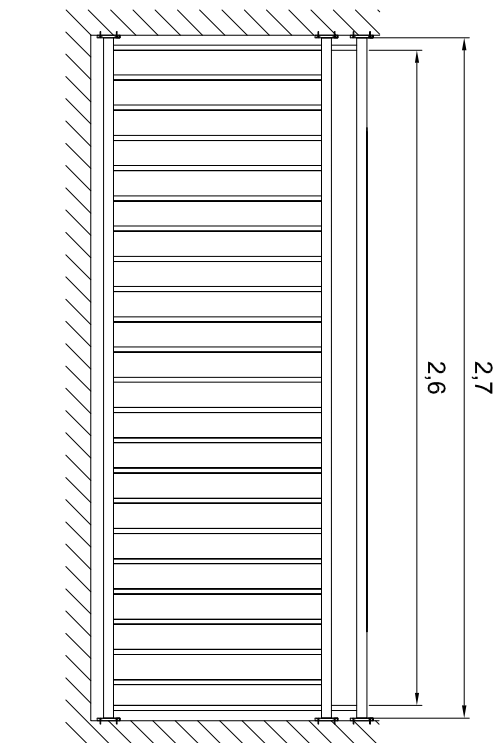
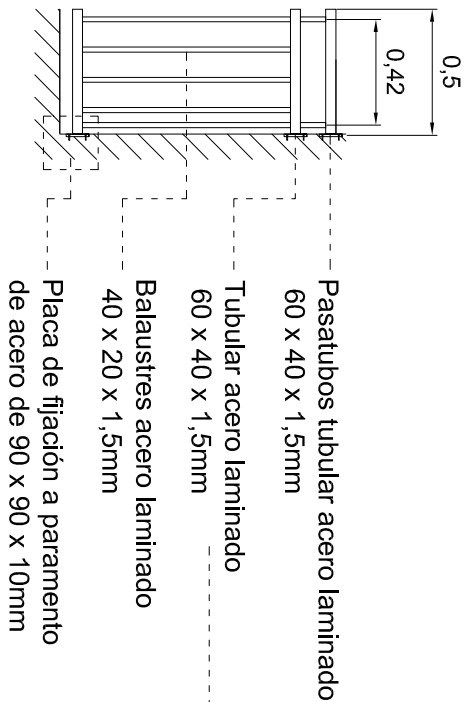
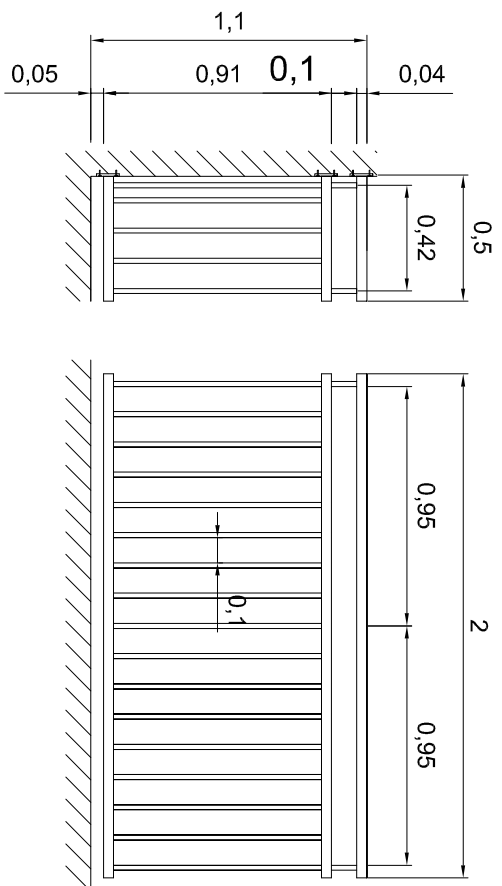


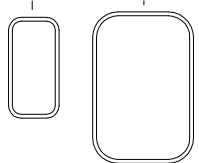
BARANDILLA ACERO LAMINADO
TERRAZA - TENDERO



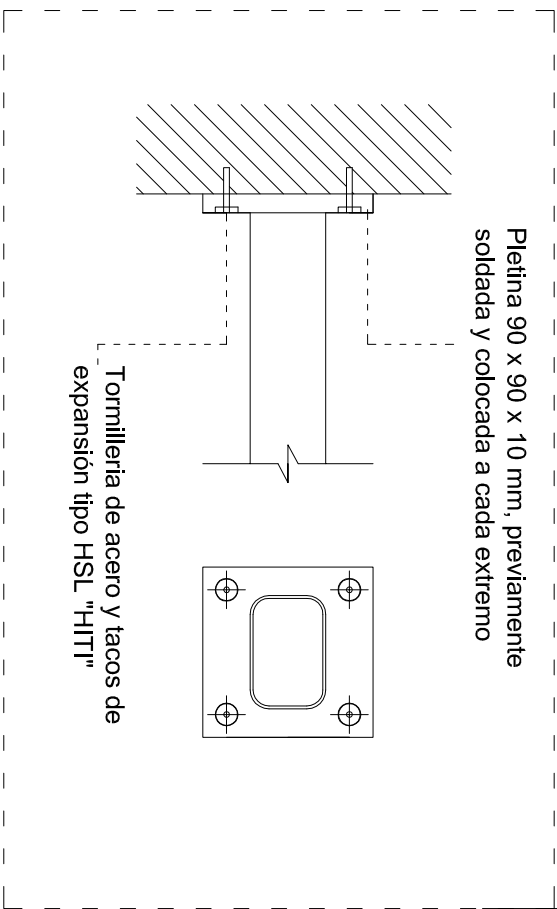
BARANDILLA ACERO LAMINADO
BALCÓN FACHADA A VIAL 1



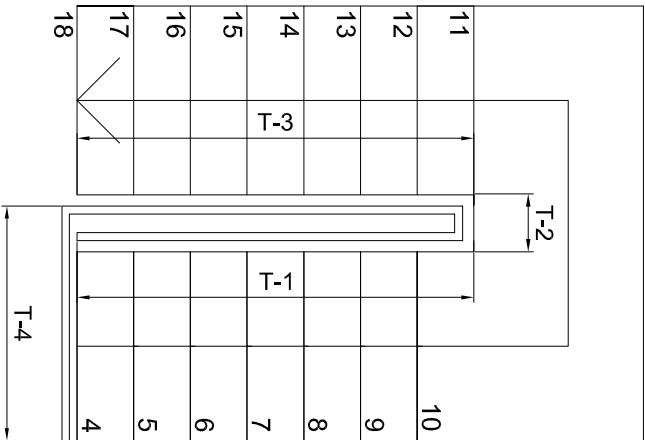
Secciones tubulares



DETALLE ANCLAJE AL PARAMENTO

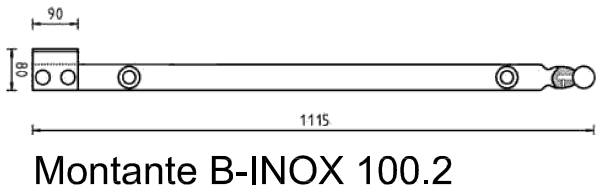


ESCALERA INTERIOR DE LA VIVIENDA

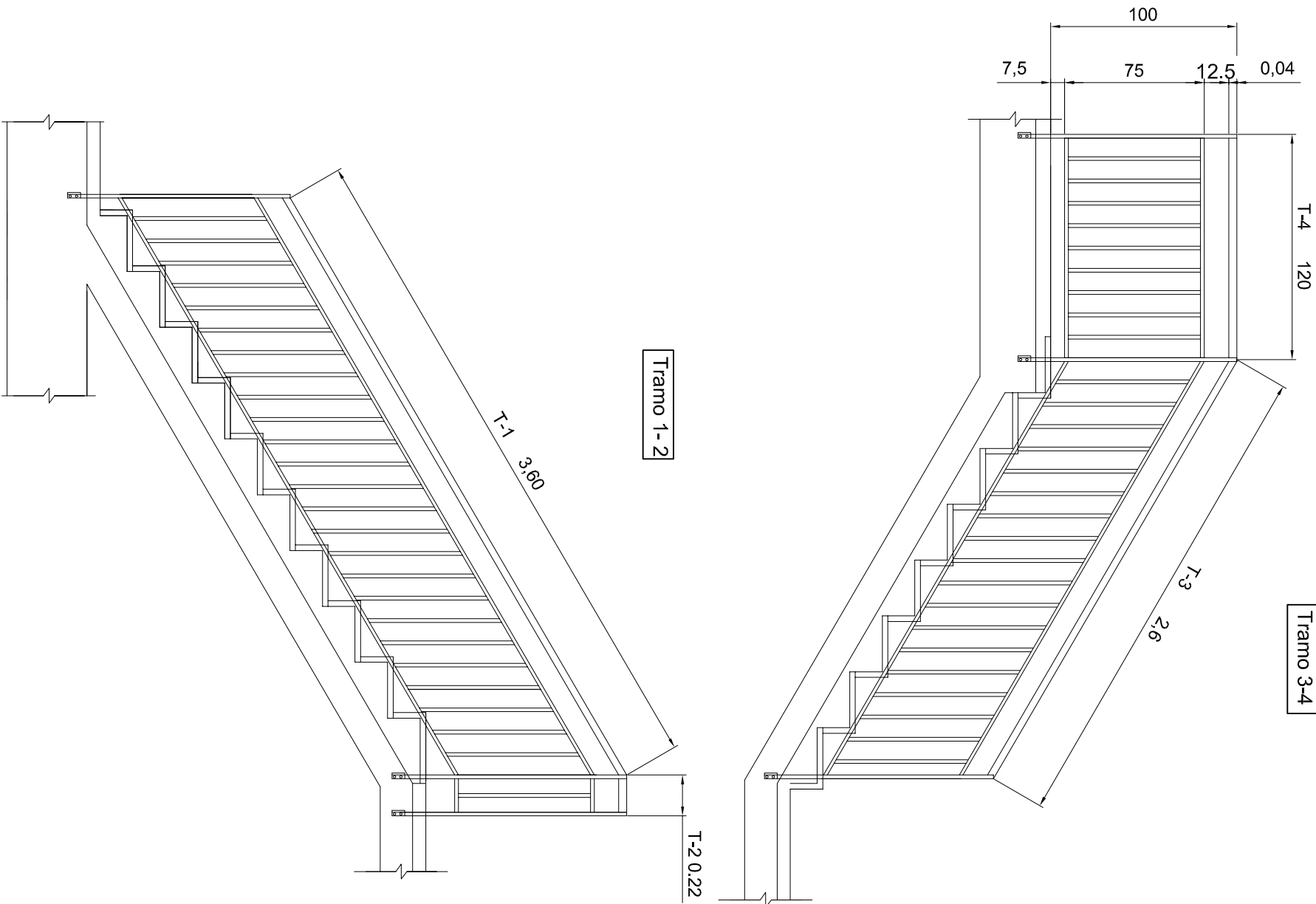


DEFINICIÓN BARANDILLAS
ACERO INOXIDABLE B - INOX

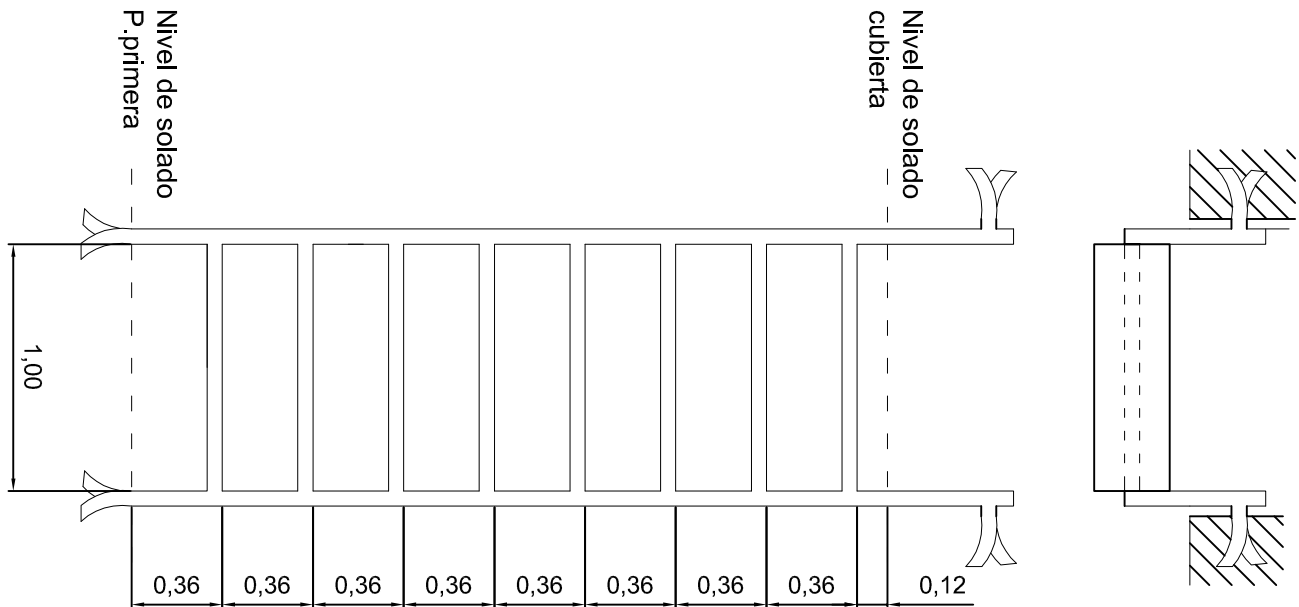
- 1) Pasamanos acero inoxidable diametro 43 mm y tapones del mismo diametro.
- 2) Montantes : Escaleras con barrotes y fijación lateralB-INOX100 Ref: 100.2
- 3) Tubos horizontales de acero inoxidable Ø25mm y tapones del mismo diametro.
- 4) ESCALERA CON BARROTES: Tubos de Ø 13mm soldados en taller.
- 5) UNIONES: Rotula telescópica,Ref:18



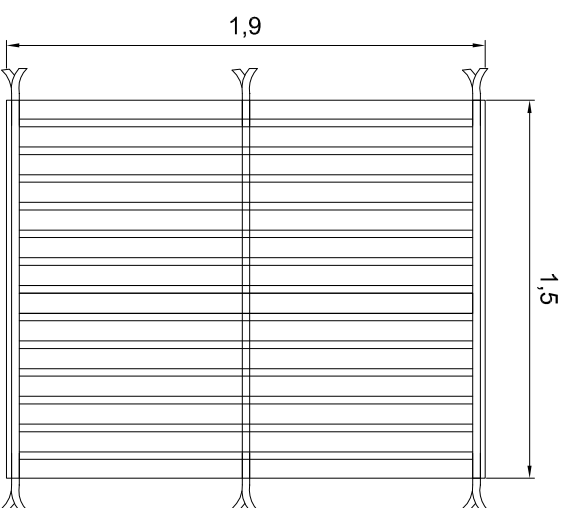
Montante B-INOX 100.2



ESCALA EXTERIOR



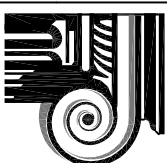
REJAS DE VENTANA
DE FORJA



- ESCALA DE ACERO LAMINADO
- 1 unidad
 - DIMENSIONES: 110X 305 cm
 - Peldaños de sección rectangular de 100 x 30 cm
 - SUECCION MEDIANTE GARRAS A LA PARED
 - ACABADO: PINTADO

- REJA DE VENTANA DE FORJA
- 2 unidades
- DIMENSIONES: 150x190 cm
- PLETINA TUBULAR DE 20X30mm
- BARRAS DE 20mm DE DIAMETRO
- SUECCION MEDIANTE GARRAS A LA PARED
- ACABADO: PINTADO

| | | |
|--------------|---|----------------|
| TÍTULO | PUESTA EN OBRA DE UN EDIFICIO VIVIENDA UNIFAMILIAR | |
| ALUMNO/A | TANIA BARRADO BERNAL | Nº EXPED: 7002 |
| PROFESOR/O/A | FILOMENA ALVAREZ RODRIGUEZ | |



ESCALA 1/30 PLANO

PLANO Nº

AÑO 2009-2010 CERRAJERÍA