



PLANTA CUBIERTA  
ESCALA 1/150

NOTA (#)  
LAS SECCIONES I-I Y V-V SE REPRESENTARÁN ÚNICAMENTE EN LA DEFINICIÓN DEL ARMADO.

- ÍNDICE PLANOS:**
- 1-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (I). PLANTA CUBIERTA.
  - 2-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (II). PLANTA MUROS.
  - 3-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (III). SECCIÓN II-II.
  - 4-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (IV). SECCIÓN III-III.
  - 5-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (V). SECCIÓN IV-IV.
  - 6-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (VI). SECCIÓN VI-VI.
  - 7-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (VII). SECCIONES VII Y VIII.
  - 8-DEFINICIÓN GEOMETRÍA (VIII). DETALLES.
  - 9-DEFINICIÓN ARMADURA (I). MUROS TIPO 1A, 1B, 2.
  - 10-DEFINICIÓN ARMADURA (II). MUROS TIPO 3A, 3B.
  - 11-DEFINICIÓN ARMADURA (III). SECCIÓN I-I.
  - 12-DEFINICIÓN ARMADURA (IV). SECCIÓN II-II.
  - 13-DEFINICIÓN ARMADURA (V). SECCIÓN III-III.
  - 14-DEFINICIÓN ARMADURA (VI). SECCIÓN IV-IV.
  - 15-DEFINICIÓN ARMADURA (VII). SECCIÓN V-V.
  - 16-DEFINICIÓN ARMADURA (VIII). SECCIÓN VI-VI.
  - 17-CELOSÍA 1 Y CELOSÍA 2. DEFINICIÓN GENERAL CELOSÍA 1.
  - 18-CELOSÍA 1 Y CELOSÍA 2. DEFINICIÓN GENERAL CELOSÍA 2.
  - 19-CELOSÍA 1 Y CELOSÍA 2. DETALLES (I)
  - 20-CELOSÍA 1 Y CELOSÍA 2. DETALLES (II)
  - 21-CELOSÍA 1 Y CELOSÍA 2. CONTRAFLECHA DE EJECUCIÓN.

CONTROL DE CALIDAD				
MATERIAL	DEFINICIÓN		NIVEL DE CONTROL	RECUBRIMIENTO ARMADURAS (mm.)
HORMIGON	LIMPIEZA Y NIVELACIÓN	HM-15	NO ESTRUCTURAL	
HORMIGON	MUROS	HA-30/B/20/IIa	ESTADISTICO	35
ACERO	ARMADURA PASIVA	B 500 S	NORMAL	
EJECUCION	TODOS LOS ELEMENTOS INDICADOS		INTENSO	