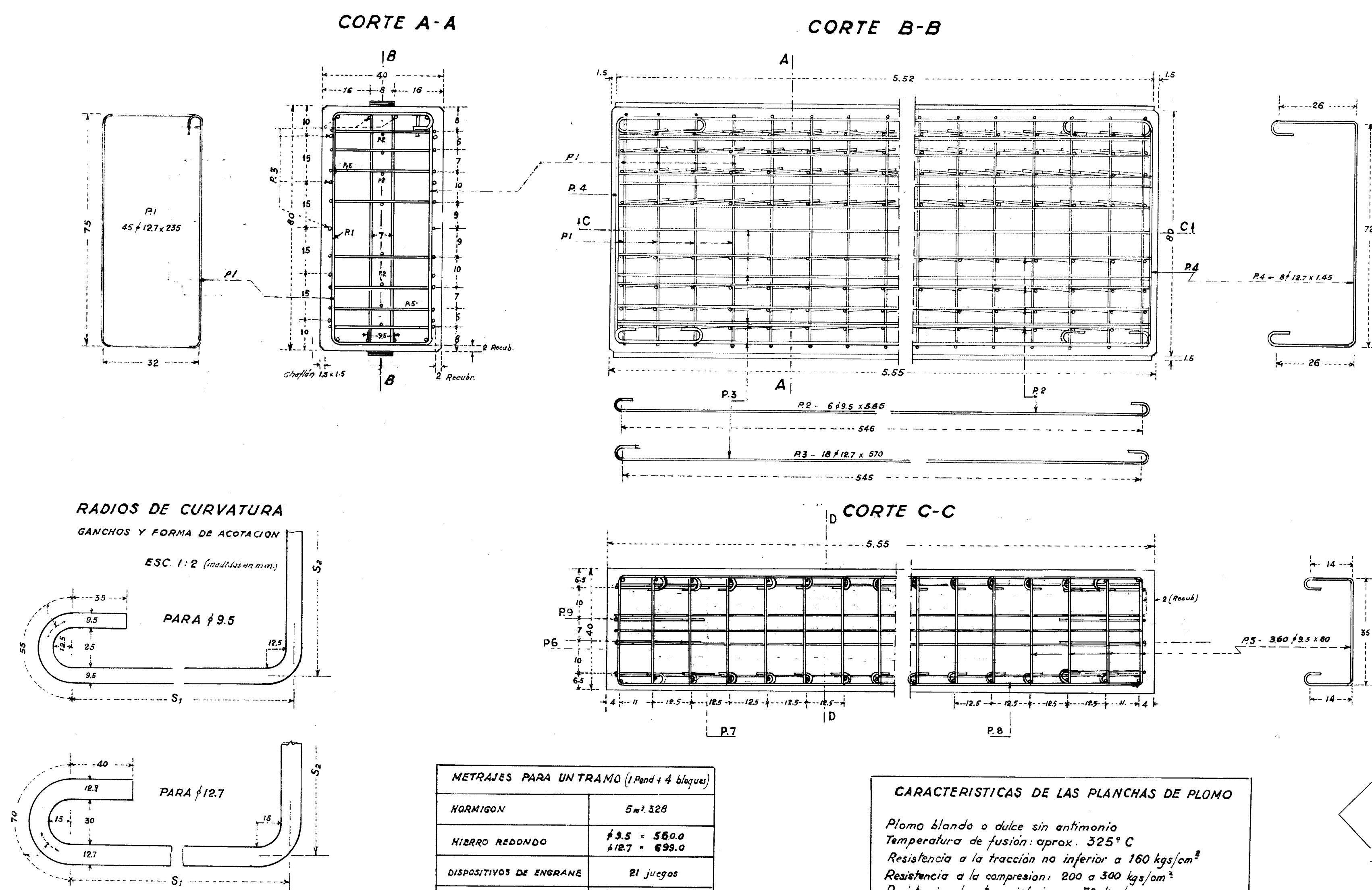


PÉNDOLA ESC. 1:10

BLOQUES DE REPARTICION ESC. 1:10



METRAJES PARA UN TRAMO (1 Pend + 4 bloques)	
NORM/ODN	5 m. 328
HIERRO REDONDO	$\phi 9.5 = 560.0$ $\phi 12.7 = 696.0$
DISPOSITIVOS DE ENGRANE	21 juegos
PLOMO	228 kgm.

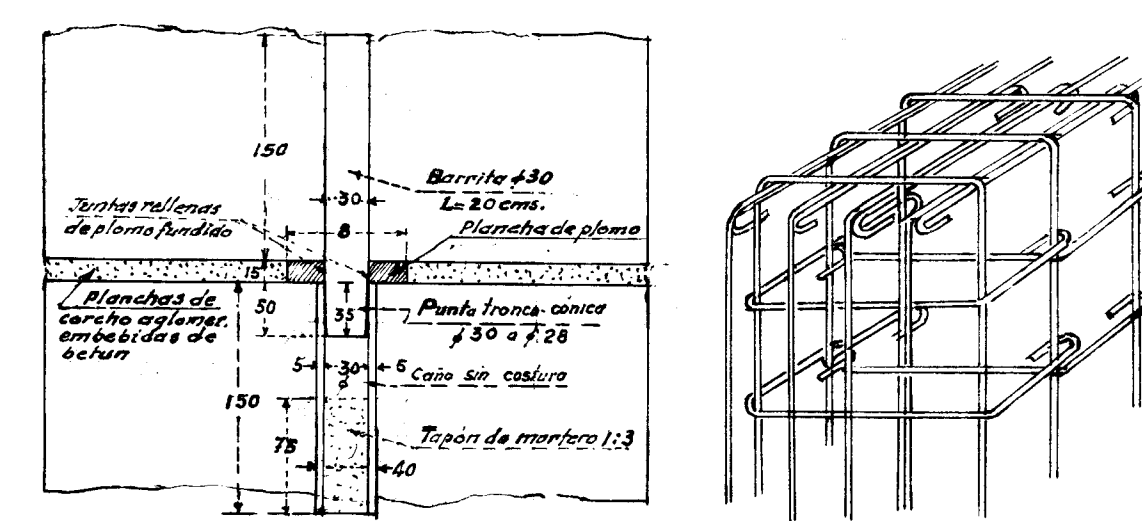
CARACTERISTICAS DE LAS PLANCHAS DE PLOMO

Plomo blando o dulce sin antimonio
Temperatura de fusión: aprox. 325° C
Resistencia a la tracción no inferior a 160 kg/cm²
Resistencia a la compresión: 200 a 300 kg/cm²
Resistencia al corte no inferior a 70 kg/cm²

CARACTERISTICAS DEL HORMIGON DE LA PENDOLA Y BLOQUES

Hormigón vibrado clase A con agregados seleccionados y de composición granulométrica óptima, determinada mediante ensayo de homogeneidad.
Resistencia mínima a los 28 días = 250 kg/cm²

DISPOSICION DE LAS ARMADURAS
Medidas en m.m. ESCALA 1:5



UBICACION DE LOS DISPOSITIVOS DE ENGRANE

