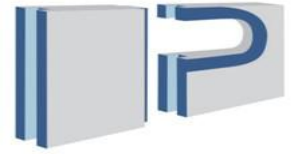
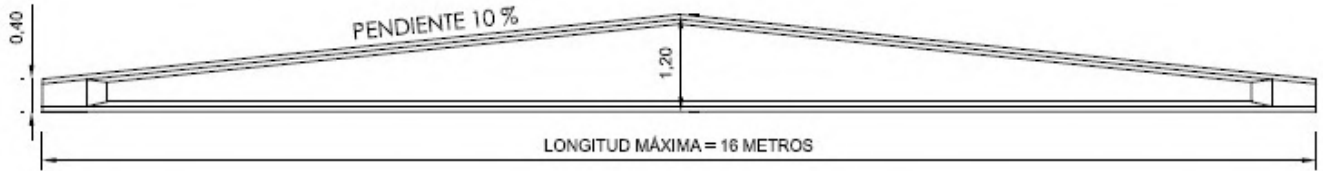


VIGA DELTA D1-PREF y DELTA D2-PREF

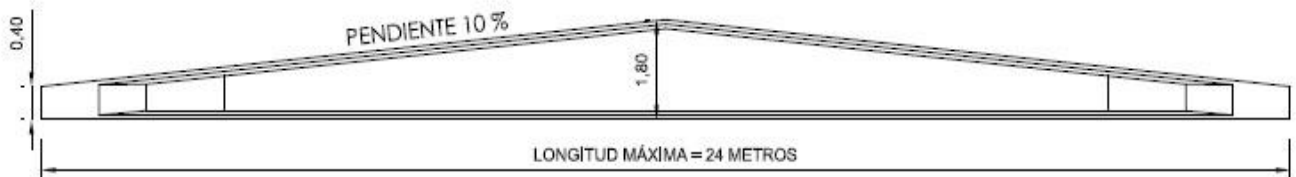


VIGA DELTA D1PREF



VIGA TIPO DELTA	D1	D1	D1	D1	D1
LONGITUD (M)	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00
PESO (Kn/ml)	1,89	2,36	2,84	2,9	2,99

VIGA DELTA D2PREF



VIGA TIPO DELTA	D2	D2	D2	D2	D2
LONGITUD (M)	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00
PESO (Kn/ml)	4,35	4,45	4,55	4,65	4,75



TIPO DE HORMIGON: PRETENSADO HP-50
 RESISTENCIA A COMPRESIÓN: Armado= fck: 50 N/mm²
 TIPO DE ACERO PARA PRETENSADO: Y 1860 S7

DIAMETRO mm	9.3	13.0	15.2	16.0
RESISTENCIA ÚLTIMA TRACCIÓN MPa	1860	1860	1860	1860
LIMITE ELASTICO EN KN AL 0.1 %	82.2	158.0	221.0	237.0
RESISTENCIA AL FUEGO: R-30				