
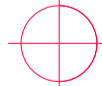


Tabla de pilotes

Micropilote Ø15.0 cm L=21m. Armadura SP-75 73*6.3
Capacidad portante en situaciones persistentes:545N.
Capacidad portante en situaciones accidentales:765kN.

Hormigón recrecido zapatas 115 m³
Acero recrecido zapatas 3810 kg

12xMICROS INCLINADOS L=21 m 
128xMICROS VERTICALES L=21 m 

CUADRO DE ESPECIFICACIONES SEGUN CódIGO ESTRUCTURAL

ELEMENTOS	LOCALIZACION	ESPECIFICACIONES	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTES	RECUBRIMIENTO (mm.)
HORMIGON "IN-SITU"	LIMPIEZA Y NIVELACION	HL-150	----	----	----
	RECRECIDO CIMENTACIÓN	HA-35/B/20/XC2	ESTADISTICO	c=1.50	35
ACERO PARA ARMAR	PASIVO	B 500 S	NORMAL	γs=1.15	----
ACERO PRETENSAR					
EJECUCION			INTENSO	SEGUN IAP	----