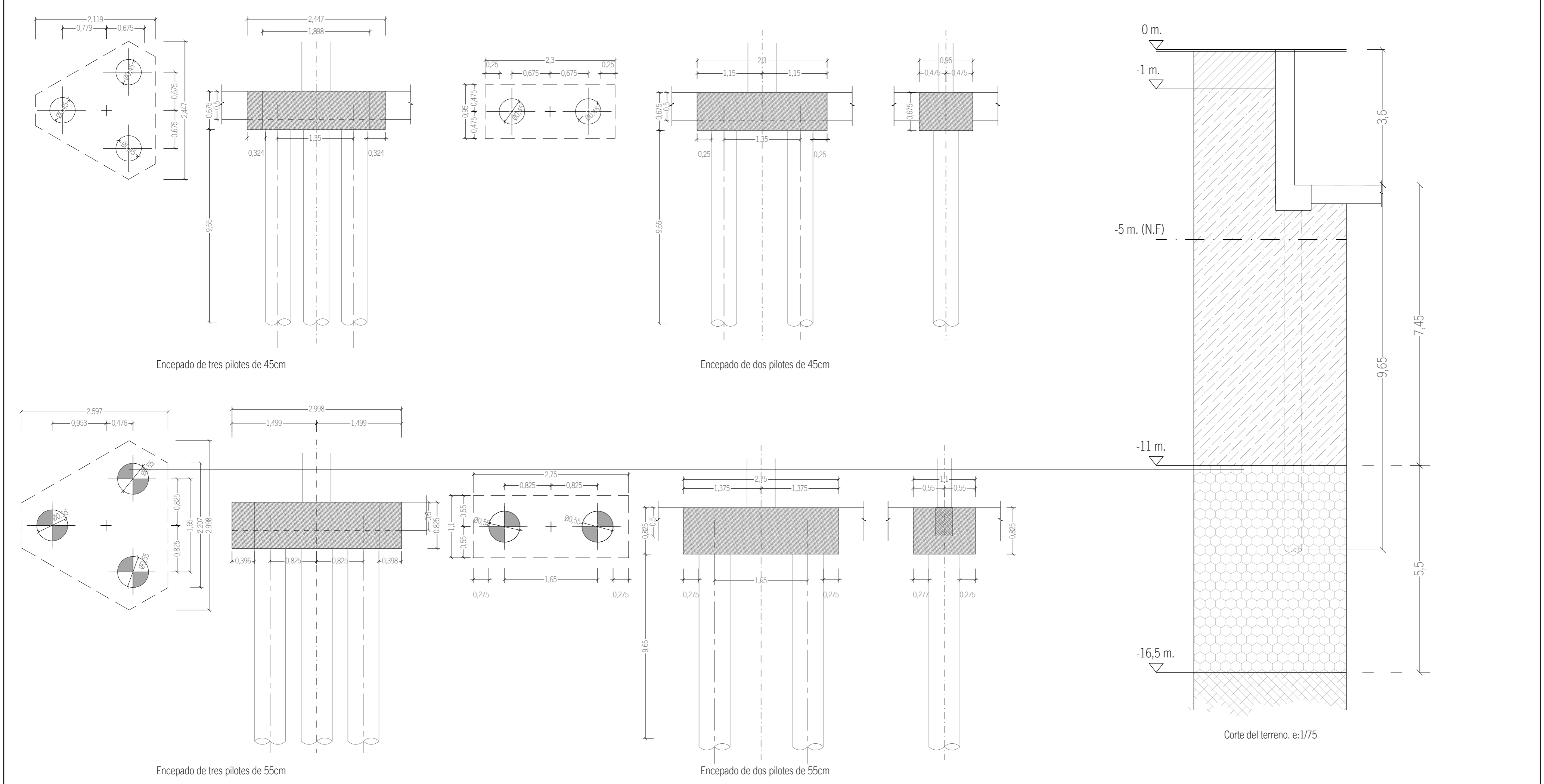
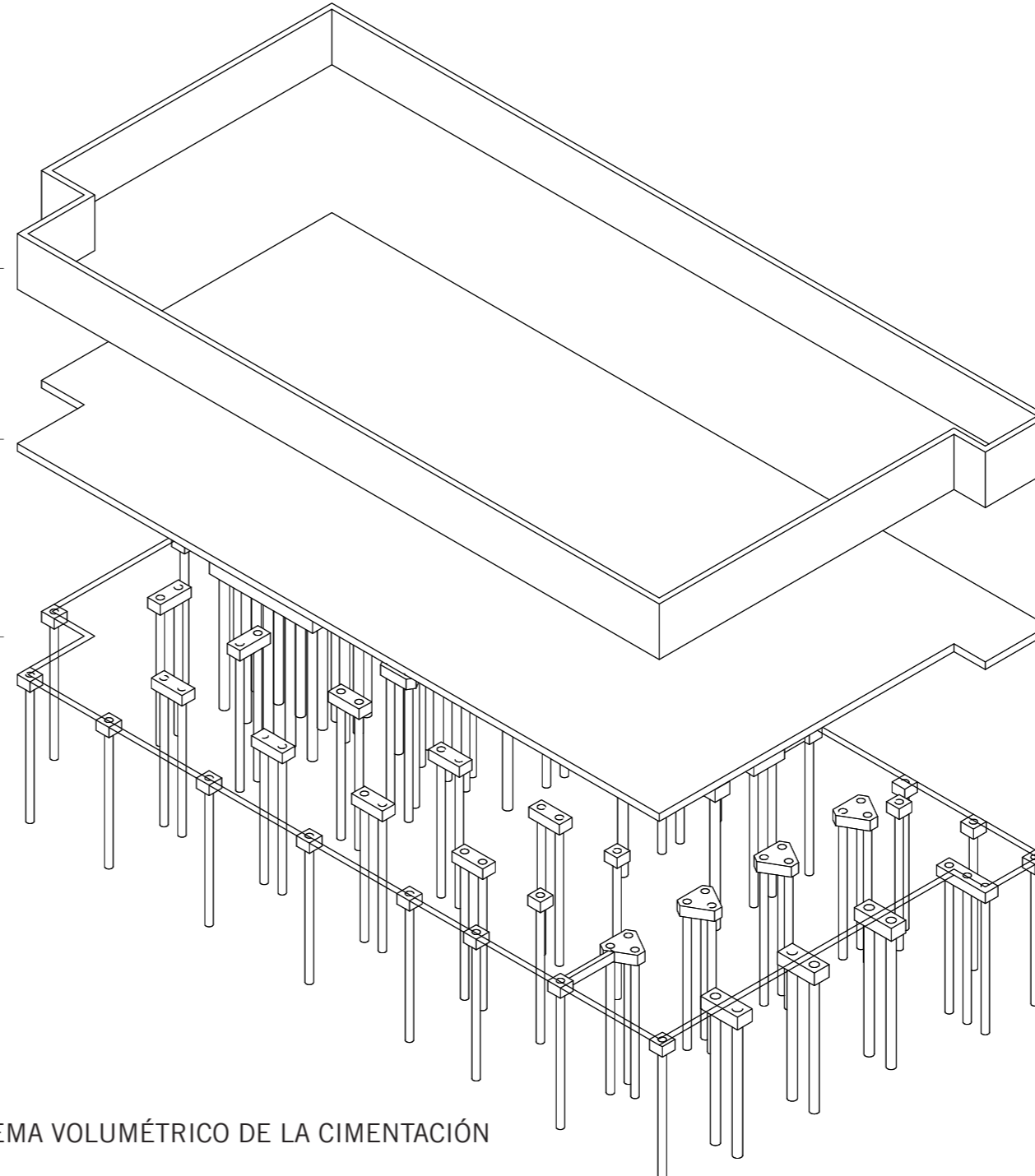
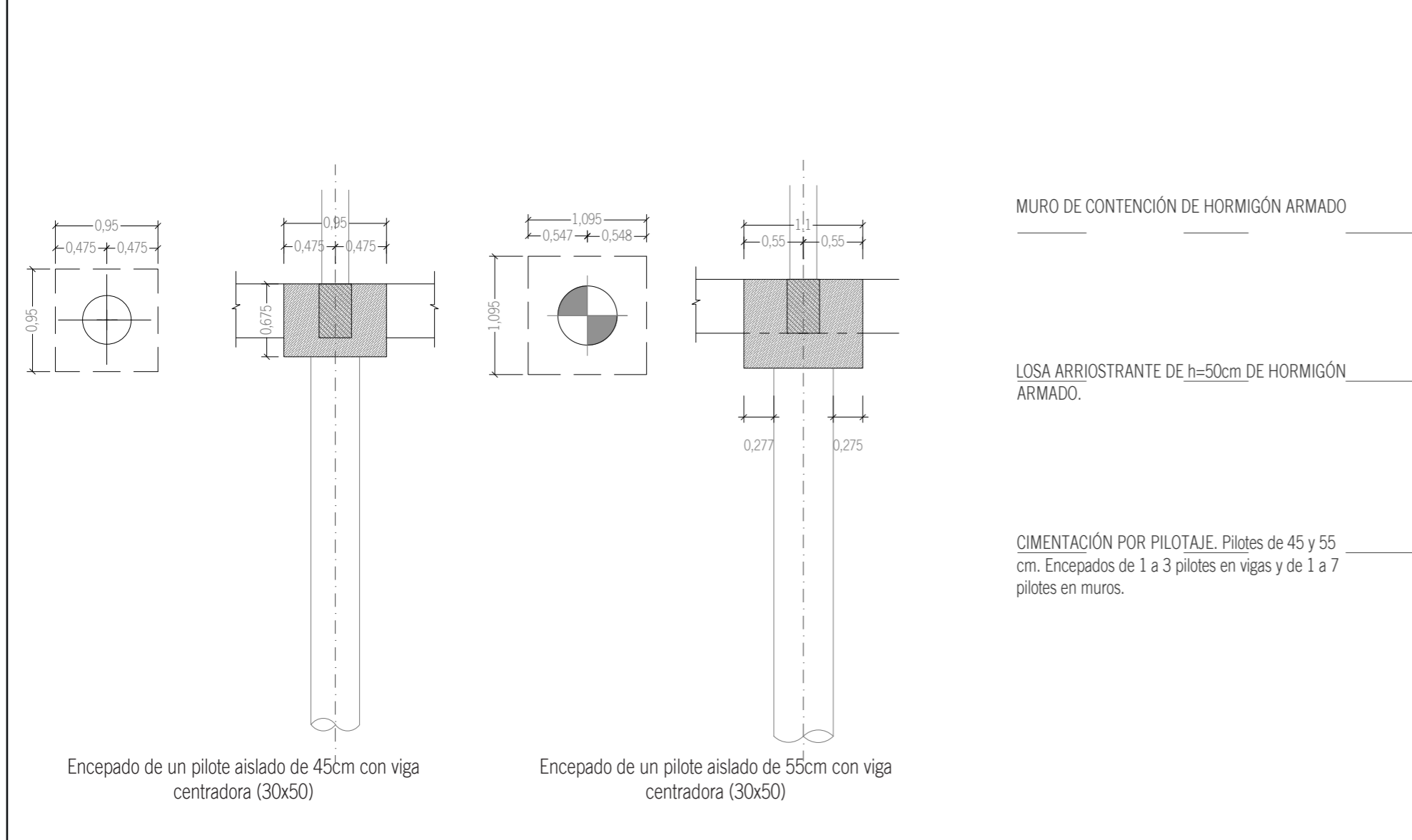


PLANO DE REPLANTEO DE LA CIMENTACIÓN



Corte del terreno. e:1/75



ESQUEMA VOLUMÉTRICO DE LA CIMENTACIÓN

LEYENDA CIMENTACIONES

	PILOTE DE BARRERA DE 45cm L=9,65m
	PILOTE DE BARRERA DE 45cm L=10,10m
	PILOTE DE BARRERA DE 55cm L=9,65m
	PILOTE DE BARRERA DE 55cm L=10,10m
	ARRANQUE DE LA ESCALERA
	LOSA ARRIOSTRANTE h=50cm Armadura: Ø10/20

MATERIAL

ELEMENTO	Med. de Control	HORMIGÓN ESTRUCTURAL		ACERO ESTRUCTURAL	
		Clase	Resistencia	Clase	Resistencia
Placa de	EN 12601	C30/37	30	A-2	500
Columna	EN 12601	C30/37	30	A-2	500
Losa	EN 12601	C30/37	30	A-2	500

SEGURIDAD ESTRUCTURAL

COMBINACIONES DE ACCIONES: DB-SE: Aprob. 4.2.2
 COEF. DE SIMULTANEIDAD: DB-SE: Tabla 4.2
 COEF. PARCIALES DE SEGURIDAD: DB-SE: Tabla 4.1

Coefficientes para todos los materiales menos el hormigón estructural.

TIPO DE ACCIÓN	ESPECIAL	ORDINARIA	EXTRAORDINARIA
Acción permanente	1,0	1,0	1,0
Acción variable	1,35	1,5	1,5
Acción accidental	1,0	1,0	1,0
Acción impredecible	1,0	1,0	1,0