

DISPOSICIÓN DE SEPARADORES (49.8.2 C.E.)

Elemento	Superficie Horizontal	Empalmado Interior	Distancia Máxima
Columnas	300 x 300	300 x 300	100 Cm
Vigas	100 Cm	100 Cm	100 Cm

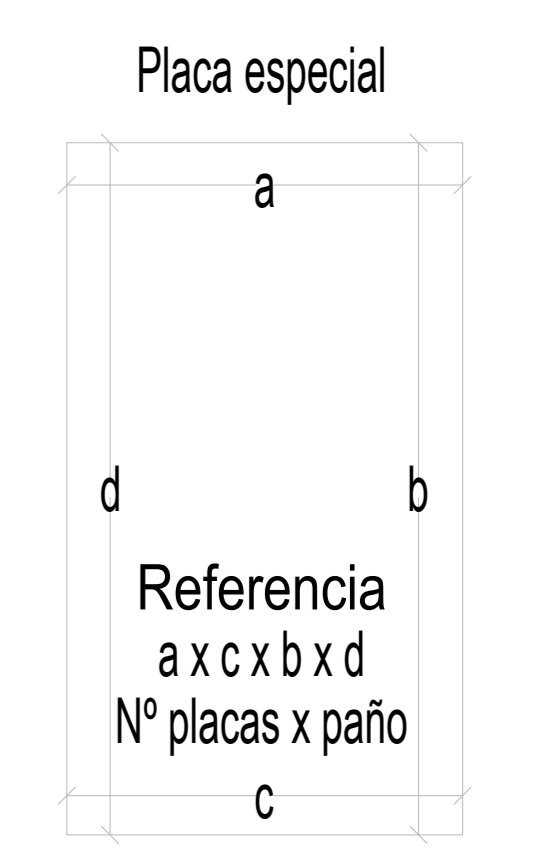
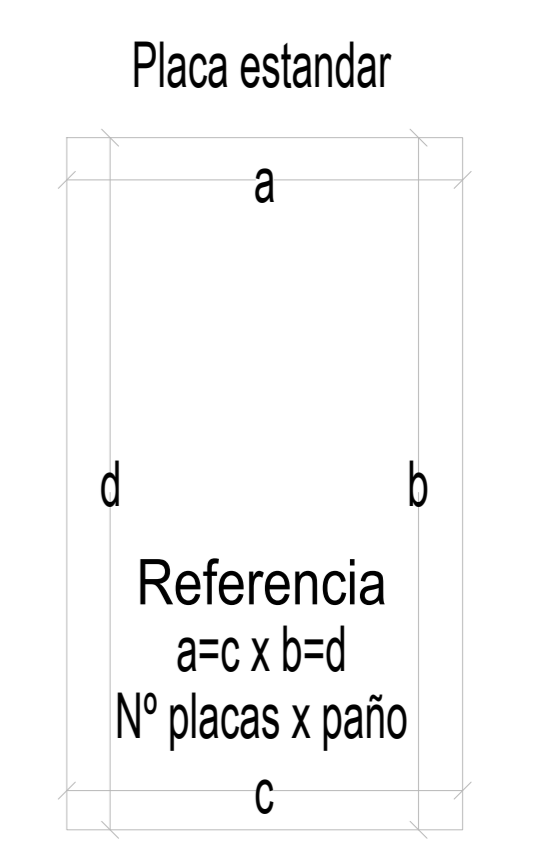
LONG. MÍN. DE ANCLAJE(L) DE BARRAS CORRUGADAS

Tipología	Clase	Ø	Ø _h	Ø _h + 20	Ø _h + 30	Ø _h + 40	Ø _h + 50	Ø _h + 60	Ø _h + 70	Ø _h + 80
PA-20	20	10	15	20	25	30	35	40	45	50
PA-25	25	12.5	18.75	25	31.25	37.5	43.75	50	56.25	62.5

CUADRO DE DIÁMETRO MÍNIMO DE DOBLADO

BARRAS CORRUGADAS	GANCHOS PATILLAS Y GANCHOS EN 'V'	ARM. Y TIRILLADO SOLDADO DOBLADO
Ø 8	Ø 10	Ø 10
Ø 10	Ø 12	Ø 12
Ø 12	Ø 14	Ø 14
Ø 14	Ø 16	Ø 16
Ø 16	Ø 18	Ø 18
Ø 18	Ø 20	Ø 20
Ø 20	Ø 22	Ø 22
Ø 22	Ø 24	Ø 24
Ø 24	Ø 26	Ø 26
Ø 26	Ø 28	Ø 28
Ø 28	Ø 30	Ø 30
Ø 30	Ø 32	Ø 32
Ø 32	Ø 34	Ø 34
Ø 34	Ø 36	Ø 36
Ø 36	Ø 38	Ø 38
Ø 38	Ø 40	Ø 40
Ø 40	Ø 42	Ø 42
Ø 42	Ø 44	Ø 44
Ø 44	Ø 46	Ø 46
Ø 46	Ø 48	Ø 48
Ø 48	Ø 50	Ø 50
Ø 50	Ø 52	Ø 52
Ø 52	Ø 54	Ø 54
Ø 54	Ø 56	Ø 56
Ø 56	Ø 58	Ø 58
Ø 58	Ø 60	Ø 60
Ø 60	Ø 62	Ø 62
Ø 62	Ø 64	Ø 64
Ø 64	Ø 66	Ø 66
Ø 66	Ø 68	Ø 68
Ø 68	Ø 70	Ø 70
Ø 70	Ø 72	Ø 72
Ø 72	Ø 74	Ø 74
Ø 74	Ø 76	Ø 76
Ø 76	Ø 78	Ø 78
Ø 78	Ø 80	Ø 80
Ø 80	Ø 82	Ø 82
Ø 82	Ø 84	Ø 84
Ø 84	Ø 86	Ø 86
Ø 86	Ø 88	Ø 88
Ø 88	Ø 90	Ø 90
Ø 90	Ø 92	Ø 92
Ø 92	Ø 94	Ø 94
Ø 94	Ø 96	Ø 96
Ø 96	Ø 98	Ø 98
Ø 98	Ø 100	Ø 100

Descripción de tipos de placas



PAUTAS GENERALES DEL CONTROL DE CALIDAD

CRITERIOS, GENERALIDADES Y PAUTAS DE EJECUCIÓN

GENERALIDADES PARA ELEMENTOS DE HORMIGÓN ESTRUCTURAL

GENERALIDADES PARA ARMADURAS ESTRUCTURALES PASIVAS

REINFORZAMIENTO

CARGAS GENERALES

ESPECIFICACIONES DEL HORMIGÓN

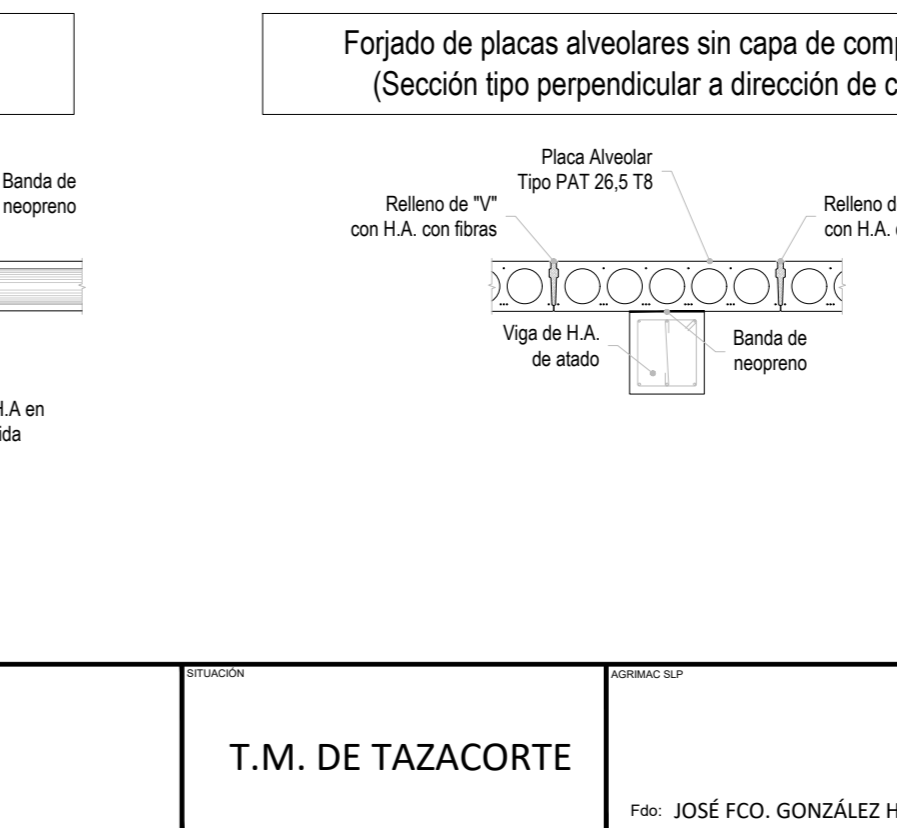
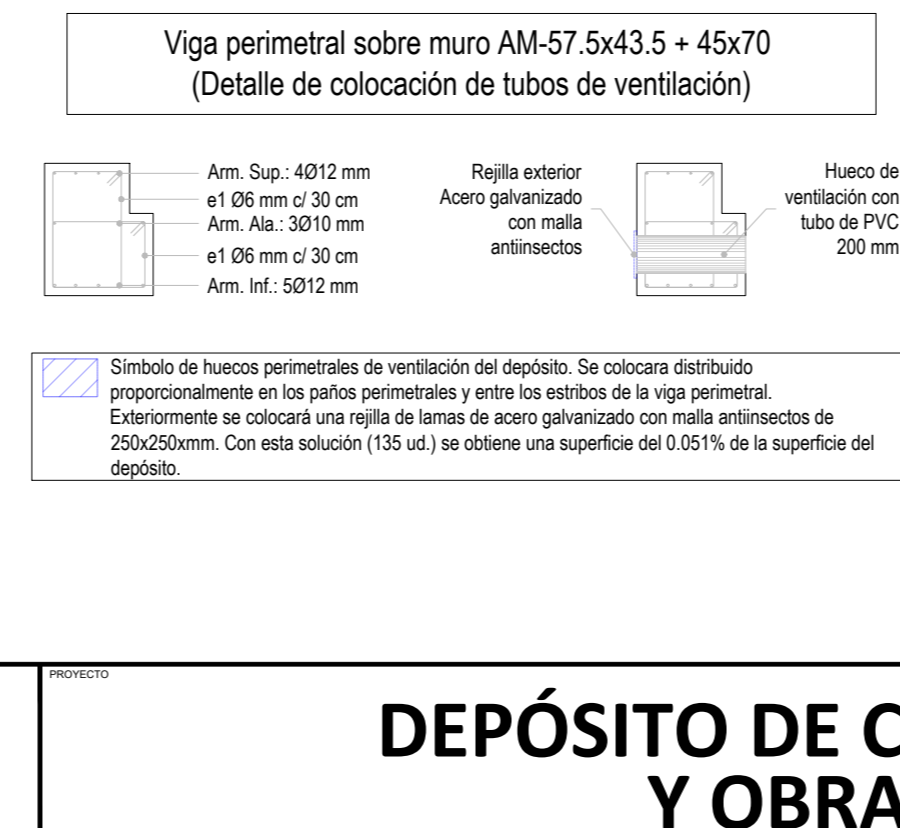
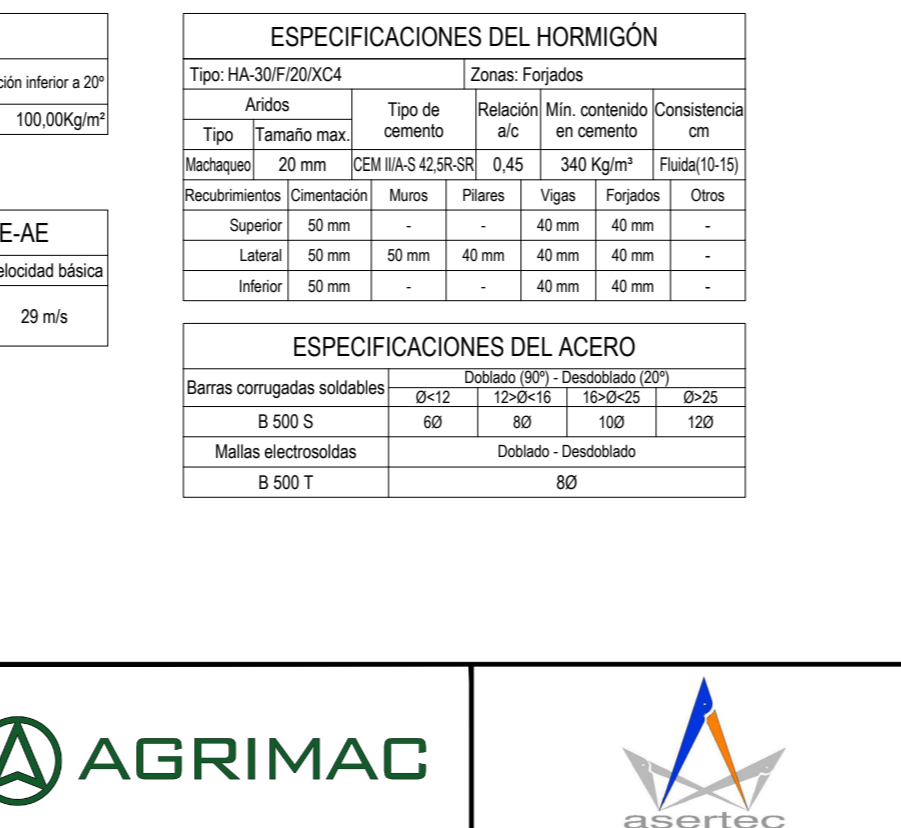
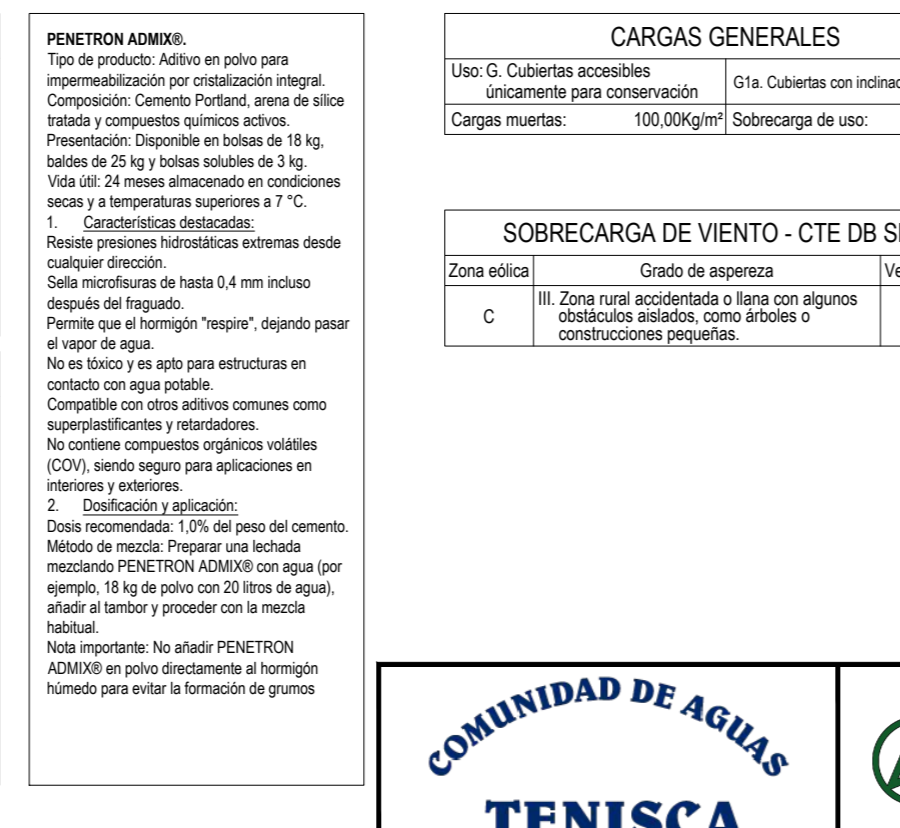
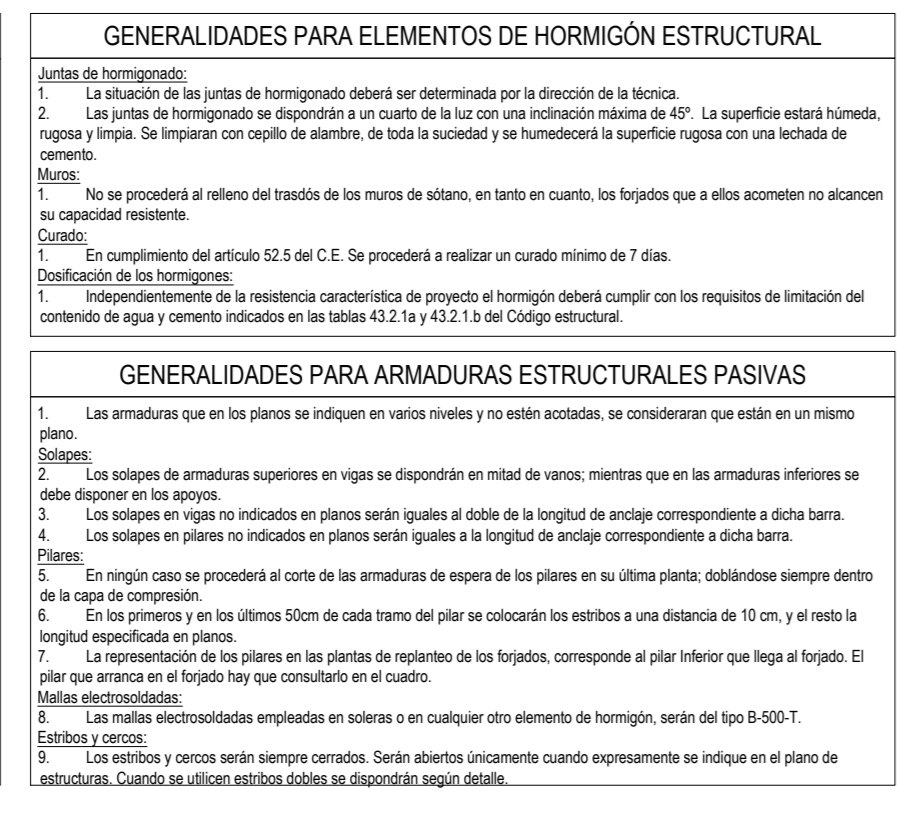
ESPECIFICACIONES DEL ACERO

SOBRECARGA DE VIENTO - CTE DB SE-AE

Viga perimetral sobre muro AM-57.5x43.5 x 45x70

Forjado de placas alveolares sin capa de compresión.

Forjado de placas alveolares sin capa de compresión.



DEPÓSITO DE CABECERA ARENERO 2 Y OBRAS AUXILIARES

T.M. DE TAZACORTE

PC. Placas Alveolares. Zona B1