



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS GENERALES SEGUN EHE		ELEMENTOS DE HORMIGON ARMADO		
		TODA LA OBRA	CIMENTACION	PLACAS MUROS Y A.
HORMIGON				
TIPO		HA-25B0500	HA-25B0500	HA-25B0500
MATERIALES	CEMENTO	CEM MA-VA2.5	CEM MA-VA2.5	CEM MA-VA2.5
	AREO MACHACADO (max.)	25 mm	25 mm	15 mm
DOCLIDAD	CONCRETO	SI	SI	SI
	CONCRETO	VERBADO	VERBADO	VERBADO
RESISTENCIA CARACTERISTICA	f <sub>cd</sub> (N/mm <sup>2</sup> )	>20	>20	>20
	f <sub>td</sub> (N/mm <sup>2</sup> )	>20	>20	>20
NIVEL DE CONTROL DE CALIDAD		NORMAL	NORMAL	NORMAL
COEFICIENTE DE SEGURIDAD G <sub>d</sub>		1.5	1.5	1.5
ACERO				
BARRAS	Designación	B-500 S		
	Clase de acero (Nivel)	B-500 S		
MALLAS ELECTRO-SOLDADAS	Designación	B-500 S		
	Clase de acero (Nivel)	B-500 S		
NIVEL DE CONTROL DE CALIDAD		NORMAL		
COEFICIENTE DE SEGURIDAD G <sub>d</sub>		1.5		
EJECUCION				
NIVEL DE CONTROL		NORMAL		
DAÑOS PREVISIBLES		Medios		
COEFICIENTE PONDERACION		1.5		
OBSERVACIONES:		EL RECURRIMIENTO MINIMO SERA DE 30mm, UTILIZAR SUPERFICIES PLANTAS 300.		