



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS. Datos del Forjado									
		ACCIONES CONSIDERADAS				NORMA CTE-CE-NE			
CARGAS GRAVITATORIAS									
Peso propio		:				5.30 kN/m²			
Sobrecarga de uso		:				1.00 kN/m²			
Carga muerta		:				2.80 kN/m²			
Carga total		:				9.10 kN/m²			
Zona aligerada		:				9.10 kN/m²			
WIND						NORMA CTE-CE-NE			
Situación Geográfica						Valdemoro (Madrid)			
Zona A						10-20m/s			
Grado de agresión						II			
Presión dinámica						q=0.42 kN/m²			
NEVE						NORMA CTE-CE-NE			
Situación Geográfica						Valdemoro(Madrid)			
Altitud						430 m			
Carga de nieve						s=0.60 kN/m²			
SEISMO						NORMA NCSE-02			
Aceleración Sísmica Básica						db/g<0.04			
Coeficiente de Contribución						μ=2			
Durabilidad tipo						p=2			
MUY IMPORTANTE									
Armado de montaje inferior y Superior VER ESQUEMA						Sección tipo del forjado			
Mallo #10/150 #5						Sección tipo de losa			
Se instalará cubrejunta en la capa superior de armado de negativos el de mayor diámetro									
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			
						Sección tipo de losa			