



CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES				
MATERIAL		TIPO	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE DE SEGURIDAD
HORMIGÓN	EN MASA	HM-20/P20/IIa	ESTADÍSTICO	$\gamma_c=1.50$
	ARMADO	HA-25/P20/IIa	ESTADÍSTICO	$\gamma_c=1.50$
ACERO	BARRAS CORRUGADAS	B-500S	NORMAL	$\gamma_s=1.15$
	CONFORMADOS	S 235	LÍMITE ELÁSTICO	
			$\sigma_{Te}=2.396 \text{ kg/cm}^2$	
	LAMINADOS	S 275	$\sigma_{Te}=2.803 \text{ kg/cm}^2$	