
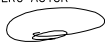


CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES Y COEFICIENTES DE SEGURIDAD																											
	TIPO Y CARACTERÍSTICAS RESISTENTES		CONTROL DE MATERIALES Y COEFICIENTE DE SEGURIDAD		RECUBRIMIENTO NOMINAL DE LA ARMADURA																						
HORMIGÓN	DE LIMPIEZA	HM-15/P/35	REDUCIDO																								
	VIGAS, MUROS LATERALES Y PILARES	HA-30/B/20/IIa	ESTADISTICO		$\bar{\sigma}_c=1,5$	3cm																					
	SOLERA Y LOSA SUPERIOR	HA-30/B/20/IIa	ESTADISTICO		$\bar{\sigma}_c=1,5$	3,5cm																					
ACERO	PASIVO	B-500S	NORMAL		$\bar{\sigma}_s=1,15$																						
CONTROL DE EJECUCION			INTENSO																								
COEFICIENTE DE MAYORACION DE ACCIONES			CARGA PERMANENTE		CARGA VARIABLE																						
			$\bar{\gamma}_g=1,35$		$\bar{\gamma}_q=1,5$																						
OHARRAK : NOTAS :																											
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td colspan="2">PROYECTO – PRIMERA EMISIÓN</td> <td>JUL-21</td> <td>MAHC</td> <td>ETS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td colspan="2">CLASE DE MODIFICACION</td> <td>FECHA</td> <td>NOMBRE</td> <td>COMP.</td> <td>OBRA</td> </tr> </table>														A	PROYECTO – PRIMERA EMISIÓN		JUL-21	MAHC	ETS		REV.	CLASE DE MODIFICACION		FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
A	PROYECTO – PRIMERA EMISIÓN		JUL-21	MAHC	ETS																						
REV.	CLASE DE MODIFICACION		FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA																					
BIRAZTERITZEAK REVISIONES																											
AHOLKULARIA CONSULTOR 			INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR  MIGUEL ANGEL HERRERA COSSIO Ingeniero de caminos																								
REFERENCIA CONSULTOR			REFERENCIA																								
			L5-AG-21-675-A																								