



Para el doblamiento de las barras de refuerzo principal.									
DESIGNA- CIÓN DE LA BARRA	D	GANCHO 180°					GANCHO 90°		
		L	C	M	L	C			
Nº4	76,2	100	107	127	272	203			
Nº5	95,4	238	127	127	276	276			
Nº6	114,6	286	153	153	334	305			
Nº7	133,2	333	178	178	388	365			
Nº8	152,4	381	208	208	444	408			
Nº9	229,6	521	258	258	547	468			
Nº10	258,4	586	291	291	616	549			
Nº11	286,4	649	322	322	663	609			
Nº12	430,0	915	470	470	883	791			
Nº18	573,0	1219	573	573	1183	1031			

Nota del calculista: La responsabilidad sobre los diseños estructurales se mantiene siempre y cuando la construccion se realice en su integridad de acuerdo a los presentes plomos.

PAGE NO. :	
11	DE
16	