Preparación:

Nivel: 1° Revisión:

Nivel:													
Elemento	Posición	Forma	f (mm)	Cantidad	Longitud (m)		Total (m)						ADN 42/50 (kg)
						6	8	10	12	16	20	25	
L108	P7	0.63 0.10 9.48	10	13	10,201			132,6					82,22
L108	P8	0.10 1.63	10	13	1,825			23,7					14,71
L108	P9	0.98 0.98 0.10 8.98	10	20	11,146			222,9					138,21
L108	P10	0.10 0.10	10	32	1,825			58,4					36,21
L108	P11	0.10 0.10	10	24	1,55			37,2					23,06
L108	P20	0.10 1.30 1.30 8.28 0.10	10	24	11,0864			266,1					164,97
L109	P7	0.63 0.10	10	13	10,201			132,6					82,22
L109	P9	0.98 0.98 0.10 8.98	10	20	11,146			222,9					138,21
L109	P10	0.10 0.10	10	64	1,825			116,8					72,42
L109	P11	0.10 0.10	10	16	1,55			24,8					15,38
L109	P12	1.30 0.10	10	16	10,1264			162,0					100,45
L110	P7	0.63 0.10	10	13	10,201			132,6					82,22
L110	P9	0.10 0.98 0.98 0.10	10	20	11,146			222,9					138,21
L110	P10	0.10 0.10	10	32	1,825			58,4					36,21
L110	P11	0.10 0.10	10	16	1,55			24,8					15,38
L110	P12	1.30 8.73	10	16	10,1264			162,0					100,45
										TOT		TAL = 10% =	1240,52 1364,57
													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·