

## MEDICION AUXILIAR EN CUNETAS TRAPECIALES

P.K.	ALTURA	ALT. MED.	DISTANCIA	SECCION	PERIMETRO	VOLUMEN	PERFILADO	DESBROCE
57,62	2,37							
79,85	1,70	2,04	22,23	6,18	6,76	137,30	150,18	123,82
103,93	1,72	1,71	24,08	4,63	5,84	111,59	140,55	118,47
120,31	1,63	1,68	16,38	4,48	5,74	73,39	93,98	79,44
166,09	1,95	1,79	45,78	4,99	6,06	228,63	277,56	232,56
187,21	1,70	1,83	21,12	5,16	6,16	108,89	130,14	108,77
199,66	1,55	1,63	12,45	4,27	5,60	53,11	69,67	59,14
212,23	1,50	1,53	12,57	3,85	5,31	48,40	66,79	57,19
234,61	1,50	1,50	22,38	3,75	5,24	83,93	117,33	100,71
257,04	1,46	1,48	22,43	3,67	5,19	82,33	116,32	100,04
273,00	1,48	1,47	15,96	3,63	5,16	57,95	82,32	70,86
292,51	1,50	1,49	19,51	3,71	5,21	72,38	101,73	87,40
296,62	1,50	1,50	4,11	3,75	5,24	15,41	21,55	18,50
316,99	1,43	1,47	20,37	3,61	5,14	73,56	104,78	90,24
332,79	2,30	1,87	15,80	5,34	6,28	84,42	99,15	82,63
SUBTOTALES						1.231,29	1.572,04	1.329,78

P.K.	ALTURA	ALT. MED.	DISTANCIA	SECCION	PERIMETRO	VOLUMEN	PERFILADO	DESBROCE
728,64	2,52							
743,31	2,50	2,51	14,67	8,81	8,10	129,24	118,82	95,65
767,77	2,60	2,55	24,46	9,05	8,21	221,42	200,88	161,44
792,42	2,56	2,58	24,65	9,24	8,30	227,68	204,53	164,17
807,67	2,49	2,53	15,25	8,90	8,14	135,73	124,16	99,89
821,31	2,40	2,45	13,64	8,42	7,92	114,89	107,97	87,16
835,79	2,26	2,33	14,48	7,76	7,59	112,35	109,91	89,20
856,42	2,31	2,29	20,63	7,51	7,46	154,85	153,96	125,22
870,45	2,37	2,34	14,03	7,82	7,62	109,65	106,89	86,71
886,87	2,18	2,28	16,42	7,45	7,43	122,34	122,08	99,34
909,33	2,18	2,18	22,46	6,93	7,17	155,70	160,95	131,62
933,15	2,20	2,19	23,82	6,99	7,19	166,41	171,37	140,06
952,36	2,11	2,16	19,21	6,80	7,10	130,61	136,30	111,61
976,34	2,21	2,16	23,98	6,83	7,11	163,68	170,48	139,56
996,58	2,15	2,18	20,24	6,93	7,17	140,31	145,04	118,61
1.020,28	2,22	2,19	23,70	6,96	7,18	164,93	170,17	139,12
1.040,40	2,19	2,21	20,12	7,07	7,24	142,19	145,60	118,91
SUBTOTALES						2.392,00	2.349,09	1.908,25

P.K.	ALTURA	ALT. MED.	DISTANCIA	SECCION	PERIMETRO	VOLUMEN	PERFILADO	DESBROCE
1.137,45	2,18							
1.155,38	2,02	2,10	17,93	6,51	6,94	116,72	124,43	102,20
1.174,60	2,04	2,03	19,22	6,15	6,74	118,22	129,58	106,86
1.193,51	1,99	2,02	18,91	6,08	6,70	114,88	126,68	104,57
SUBTOTALES						349,83	380,69	313,64