

### Tramo 4 "Lekoitz"

Distancia (Kms)	mm	ss	V.	Distancia (Kms)	mm	ss	V.	Distancia (Kms)	mm	ss	V.	Distancia (Kms)	mm	ss	V.
0,10	00	07,2	<b>49,99</b>	5,10	07	19,3		10,10	14	36,0		15,10	21	49,3	
0,20	00	14,4		5,20	07	31,3		10,20	14	43,2		15,20	21	57,9	
0,30	00	21,6		5,30	07	43,3		10,30	14	50,4		15,30	22	06,5	
0,40	00	28,8		5,40	07	55,3		10,40	14	57,6		15,40	22	15,1	
0,50	00	36,0		5,50	08	07,3		10,50	15	04,8		15,50	22	23,6	
0,60	00	43,2		5,60	08	19,3		10,60	15	12,0		15,63	22	34,8	<b>49,99</b>
0,70	00	50,4		5,70	08	31,3		10,70	15	19,2		15,70	22	39,8	
0,80	00	57,6		5,80	08	43,3		10,80	15	26,4		15,80	22	47,0	
0,90	01	04,8		5,90	08	55,3		10,90	15	33,6		15,90	22	54,2	
1,00	01	12,0		6,00	09	07,3		11,00	15	40,8	<b>30,00</b>	16,00	23	01,4	
1,10	01	19,2		6,10	09	19,3		11,10	15	52,8		16,10	23	08,6	
1,20	01	26,4		6,20	09	31,3		11,20	16	04,8		16,20	23	15,8	
1,30	01	33,6		6,30	09	43,3		11,30	16	16,8		16,30	23	23,0	
1,40	01	40,8		6,40	09	55,3		11,40	16	28,8		16,40	23	30,2	
1,50	01	48,0		6,50	10	07,3		11,50	16	40,8	<b>42,00</b>	16,50	23	37,4	
1,60	01	55,2		6,60	10	19,3		11,60	16	49,3		16,60	23	44,6	
1,70	02	02,4		6,70	10	30,9	<b>49,99</b>	11,70	16	57,9		16,70	23	51,8	
1,80	02	09,6		6,80	10	38,3		11,80	17	06,5		16,80	23	59,0	
1,90	02	16,8		6,90	10	45,5		11,90	17	15,1		16,90	24	06,2	
2,00	02	24,0		7,00	10	52,7		12,00	17	23,6		17,00	24	13,4	
2,10	02	31,2		7,10	10	59,9		12,10	17	32,2		17,10	24	20,6	
2,20	02	38,4		7,20	11	07,1		12,20	17	40,8		17,20	24	27,8	
2,30	02	45,6		7,30	11	14,3		12,30	17	49,3		17,30	24	35,0	
2,40	02	52,8		7,40	11	21,5		12,40	17	57,9		17,40	24	42,2	
2,50	03	00,0		7,50	11	28,7		12,50	18	06,5		17,50	24	49,4	
2,60	03	07,2		7,60	11	35,9		12,60	18	15,1		17,60	24	56,6	
2,70	03	14,4		7,70	11	43,1		12,70	18	23,6		17,70	25	03,8	
2,80	03	21,6		7,80	11	50,3		12,80	18	32,2		17,80	25	11,0	
2,90	03	28,8		7,90	11	57,5		12,90	18	40,8		17,90	25	18,2	
3,00	03	36,0		8,00	12	04,7		13,00	18	49,3		18,00	25	25,4	
3,10	03	43,2		8,10	12	11,9		13,10	18	57,9		18,10	25	32,6	
3,20	03	50,4		8,20	12	19,1		13,20	19	06,5		18,20	25	39,8	
3,30	03	57,6		8,30	12	26,3		13,30	19	15,1		18,30	25	47,0	
3,40	04	04,8		8,40	12	33,5		13,40	19	23,6		18,40	25	54,2	
3,50	04	12,1		8,50	12	40,7		13,50	19	32,2		18,50	26	01,5	
3,60	04	19,3	<b>30,00</b>	8,60	12	47,9		13,60	19	40,8		18,60	26	08,7	
3,70	04	31,3		8,70	12	55,1		13,70	19	49,3		18,70	26	15,9	
3,80	04	43,3		8,80	13	02,3		13,80	19	57,9		18,80	26	23,1	
3,90	04	55,3		8,90	13	09,5		13,90	20	06,5		18,90	26	30,3	
4,00	05	07,3		9,00	13	16,7		14,00	20	15,1		19,00	26	37,5	
4,10	05	19,3		9,10	13	23,9		14,10	20	23,6		<b>19,050</b>	<b>26</b>	<b>41,1</b>	<b>Fin</b>
4,20	05	31,3		9,20	13	31,1		14,20	20	32,2					
4,30	05	43,3		9,30	13	38,3		14,30	20	40,8					
4,40	05	55,3		9,40	13	45,5		14,40	20	49,3					
4,50	06	07,3		9,50	13	52,7		14,50	20	57,9					
4,60	06	19,3		9,60	13	59,9		14,60	21	06,5					
4,70	06	31,3		9,70	14	07,2		14,70	21	15,1					
4,80	06	43,3		9,80	14	14,4		14,80	21	23,6					
4,90	06	55,3		9,90	14	21,6		14,90	21	32,2					
5,00	07	07,3		10,00	14	28,8		15,00	21	40,8					