

Perf. Nº 1

Dist. Ok.200

a	0.50	Tierra
"	1.10	Greda
"	1.38	Tosca blanda
		Roca

▼ 68.50

Perf. Nº 1'

Dist. Ok.200

+ 4 mts.

Aflora la roca

▼ 69.28

Perf. Nº 1''

Dist. Ok.200

- 4 mts.

a	0.60	Tierra
"	2.70	Greda
"	3.45	Tosca
		Roca

▼ 66.97

Perf. № 2

Dist. Ok.225

a 0.60

Tierra arenosa
Roca

▼ 67.23

Perf. № 3

Dist. Ok.250

a 0.30

Tierra con arena

" 2.86

Arena

" 2.95

Tosca dura

Roca

▼ 64.24

Perf. № 4

Dist. Ok.275

a 2.32

Fango

" 3.68

Arena

" 3.80

Tosca

Roca

▼ 63.01

Perf. № 5

Dist. Ok.300

a	0.80	Tierra
"	4.05	Arena
"	4.15	Tosca
"		Roca

✓ 63.03

Perf. № 6

Dist. Ok.325

a	0.60	Tierra
"	1.50	Arcilla
"	1.35	Arena
"	2.15	Greda
"	3.58	Tosca blanda
"	4.69	" dura
"	5.34	" muy dura
"		Roca

✓ 63.62

Perf. № 7

Dist. Ok.350

a	0.47	Tierra arenosa
"n	0.62	Greda
"	0.92	Arena con greda
"	1.15	Tosca dura
"	2.40	Greda con arena
"		Roca

✓ 68.39

Perf. № 7¹

Dist. Ok. 350
± 5mts.

a	0.20	Tierra arenosa
"	1.00	Arcilla
"	1.20	Tosca blanda
"	2.44	" dura
		Roca

▼ 68.50

Perf. № 7¹

Dist. Ok. 350
- 5mts.

a	0.15	Tierra arenosa
"	0.82	Arcilla
"	1.10	Tosca dura
"	1.92	" blanda
"	2.49	" dura
		Roca

▼ 68.17

Perf. Nº 8

Dist. Ok.475

Nivel de referencia: 71.30

~~Cateo~~

a 0.20
" 0.50

Tierra
Tosca blanda
" muy dura

~~V 71.31~~
~~V 71.11~~
~~V 70.81~~

Perf. Nº 8'

Dist. Ok.475

Nivel de referencia: 71.20

~~Cateo~~

+ 5 mls

a 0.30
" 0.50

Tierra
Tosca blanda
" muy dura

~~V 70.67~~

Perf. Nº 8''

Dist. Ok.475

Nivel de referencia: 71.40

~~Cateo~~

- 5

a 0.15
" 0.50

Tierra
Tosca blanda
" muy dura

~~V 70.92~~

Perf. Nº 9

Dist. Ok.500

Nivel de referencia: 70.60

		Tierra	70.59
a	0.90	Tosca blanda	69.69
"	1.70	Greda con arena	68.89
"	2.20	Roca disgregable	68.39
"	2.75	Roca	
			67.84

Perf. Nº 9'

Dist. Ok.500

Nivel de referencia: 70.50 ± 4 mts.

		Tierra	5
a	0.80	Tosca blanda	
"	1.50	Greda con arena	
"	2.05	Tosca	
"	2.12	Roca disgregable	
"	2.50	Roca	
			68.00

Perf. Nº 9"

Dist. Ok.500

Nivel de referencia: 70.45 - 1/2 mts.

		Tierra	5
a	0.75	Tosca blanda	
"	1.60	Greda con arena	
"	2.20	Tosca blanda	
"	2.70	Roca	
			67.75

Perf. Nº 10

Dist. Ok. 525

Nivel de referencia: 64.70

		Tierra	67.66
a	0.30	Tosca blanda	67.36
"	1.55	Greda con arena	66.11
"	2.15	Tosca dura	65.51
"	2.33	Roca disgregable	65.33
"	2.62	Roca	

65.04

Perf. Nº 11

Dist. Ok. 550

Nivel de referencia: 63.90

		Arena	63.87
a	2.04	Roca disgregable	61.83
"	2.11	Roca (Firme)	

61.76

Perf. Nº 12

Dist. Ok. 575

Nivel de referencia: 64.20

		Arena	64.17
a	4.93	Roca descompuesta	59.24
"	5.08	Roca	

59.09

Perf. N° 13

Dist. Ok. 600

Nivel de referencia: 63.80

a 5.34
" 5.56

Arena
Roca descompuesta
Roca (Firme)

~~63.80~~

~~58.46~~

~~v 58.24~~

Perf. N° 13'

Dist. Ok. 600

Nivel de referencia: 63.80 ÷ 5 mts.

a 4.90

Arena
Roca

~~v 58.89~~

Perf. N° 13"

Dist. Ok. 600

Nivel de referencia: 63.75 - 5 mts.

a 5.20

Arena
Roca

~~v 58.59~~

Perf. Nº 14 Dist. Ok. 625
Nivel de referencia: 63.50

a	5.01	Arena	63.78
		Roca	58.47

Perf. Nº 15 Dist. Ok. 650
Nivel de referencia: 63.30

a	0.50	Agua	63.29
"	4.67	Arena	62.79
		Roca	58.62

Perf. Nº 16 Dist. Ok. 675
Nivel de referencia: 63.30

a	0.30	Agua	63.29
"	0.70	Tierra	62.99
"	4.65	Arena	62.59
"	4.87	Tosca	58.64
"	5.88	" dura	58.42 Hora 14y55
		" "	" 17y15

~~57.41~~

Perf. Nº 17 Dist. Ok. 700
Nivel de referencia: 66.50

a	1.20	Tierra	66.47
"	7.67	Arena	65.22
		Roca	58.80

Perf. Nº 18 Dist. Ok. 725
Nivel de referencia: 68.35

a	1.10	Tierra	68.35
"	8.45	Arena	67.25
"	9.30	Arena con greda	59.90
"	9.65	Tosca dura	59.05
"	9.85	" muy dura	58.10
		Roca	58.50

Perf. Nº 19 Dist. Ok. 750
Nivel de referencia: 66.35

a	1.20	Tierra	66.35
"	1.60	Arena fina con tierra	65.16
"	2.05	Arcilla	64.76
"	6.04	Arena	64.31
		Roca	60.32

Perr. Nº 20 Dist. Ok. 775
Nivel de referencia: 63.25 - 2 mts.

		Agua	63.24
a	2.33	Pedregullo y arena	60.91
"	2.70	Roca	

▼ 60.54

Perf. Nº 21 Dist. Ok. 800
Nivel de referencia: 63.25 - 2 mts.

		Agua	63.24
a	1.80	Pedregullo y arena	61.44
"	3.47	Roca	

▼ 59.77

Perf. Nº 22 Dist. Ok. 825
Nivel de referencia: 63.25

		Agua	63.24
		Fango	61.99
a	1.25	Pedregullo y arena muy compacta	61.64
"	1.60		
"	2.92	Tosca dura	60.32
"	3.52	Roca	

▼ 59.72

Perf. No 23 Dist. Ok. 850
 Nivel de referencia: 64.35

a	1.86	64.34	Tierra	
"	2.43	62.48	Arena y Pedregullo	
"		61.91	Greda (color pardo, claro muy blanda)	
"	4.00	60.34	Tosca blanda	
"	14.21	50.13	" dura	
"	14.26	50.68	" muy dura	Hora 13y30
"	14.30		" " "	" 15

Raspando con 70 k. sobre la manija

V 50.04

Perf. No 24 Dist. Ok. 875
 Nivel de referencia: 64.55

a	1.60	64.53	Tierra	
"	2.05	62.93	Arena	
"	2.80	62.48	Tosca muy blanda	
"		61.73	" blanda	
"	13.12	51.47	" dura	Hora 16y15
"	14.00		" "	" 17y15

Se golpea muy bien.

V 50.53

Perf. No 25 Dist. Ok. 900
Nivel de referencia: 64.55

a	2.70	67.54 Tierra
"	3.46	64.84 Arena
"	3.58	64.08 Roca descompuesta
		Roca (Firme)

~~86396~~

Perf. No 25! Dist. Ok. 900
Nivel de referencia: 64.15
- 5 mts.

a	1.56	Tierra
"	3.08	Arena
"	3.13	Roca descompuesta
		Roca (Firme)

~~86401~~

Perf. No 26 Dist. Ok. 925
Nivel de referencia: 41.50
~~71.48~~ Tierra
 a 2.10 ~~69.38~~ Arena gredosa
 " 6.52 ~~64.96~~ Greda con arena muy compacta
 " 7.45 ~~64.03~~ Roca descompuesta
 " 7.72 Roca (Firme)

763.76

Perf. No 26¹ Dist. Ok. 925
Nivel de referencia: 41.50 \pm 5 mts.
 Tierra
 a 2.00 Arena fina con greda
 " 7.50 Roca

763.99

Perf. No 26¹¹ Dist. Ok. 925
Nivel de referencia: 41.25 - 5 mts.
 Tierra
 a 1.50 Arena fina con greda
 " 7.16 Roca

764.08

Ordenadas al eje	Kilometroje O K.	LECTURAS DE MIRA			Altura del plano colimador	COTAS	Observaciones
		Atras	Inter- medias.	Adelante			
5	200	1.48				69.88	TE Perf. N° 1
5			2.08			69.28	" " 1'
5			0.94			70.42	" " 1"
	25		3.53			67.83	" " 2
	50		4.17			67.19	" " 3
	57 ³³		4.23			67.13	V. 1
	75		4.55			66.81	" " 4
	300		4.18			67.18	" " 5
	14 ⁶⁶		4.11		71.36	67.25	TS.
	25		2.40			68.96	" " 6
	50		0.57			70.79	" " 7
5			0.42			70.94	" " 7'
5				0.70		70.66	" " 7"
5	475	0.83				71.31	Perf. N° 8
5			0.97			71.17	" " 8'
5			0.72			71.42	" " 8"
	507 ¹⁰			1.95	70.136	70.186	M-H-L
5	500	0.74				70.59	Perf. N° 9
5			0.83			70.50	" " 9'
5			0.88			70.45	" " 9"
	07 ¹⁰		1.146		71.332	70.186	M-H-L
	25			3.67		67.66	" " 10

Ordenadas al eje	Kilometraje 0 K.	LECTURAS DE MIRA			Altura del plano colimador	COTAS		Observaciones
		Atras	Inter- medias.	Adelante				
	507 ¹⁰	0. 35			70. 54	70. 19		M-H-L
		0. 89		4. 33	67. 10	66. 21		S/S
	50		3.23			63. 87		Perf. N° 11
	75		2.93			64. 17		" " 12
	600		3.30			63. 80		" " 13
5			3.31			63. 79		" " 13'
5			3.36			63. 74		" " 13"
	25		3.62			63. 48		" " 14
	50		3.81			63. 29		" " 15
	75			3. 81		63. 29		Pelo de Agua " " 16
	700	3. 13				66. 47		Perf. N° 17
	25		1.25		69. 60	68. 35		" " 18
	50			3. 24		66. 36		" " 19
	775	4. 50				63. 24		Pelo de Agua Perf. N° 20
	800		4.50			63. 24		" " 21
	25		4.50			63. 24		" " 22
	50		3.40			64. 34		" " 23
	75		3.21		67. 74	64. 53		" " 24
	900	3. 88		0. 20	71. 42	67. 54		" " 25
5			4.28			67. 14		" " 25'
		2. 57		0. 39	73. 60	71. 03	S/G	" " 26
	25		2.12			71. 48		" " 26'
5			2.11			71. 49		" " 26"
5				2. 36		71. 24		