

	CTM	BG	QUÍM		1ª OPT	2ª OPT	MEDIA
73469978C							
72992682C							
73223629R							
72998850R							
77223308A		X	X		0	3	1,5
26308783A	X	X			7	4,6	5,8
73475556D		X	X		0,5	0,4	0,45
48846748S							
73237074Z		X	X		2,3	0,4	1,35
73411104A		X	X		5	4,1	4,55
73285610C							
07267549D							
60413600Y							
77219933D	X	X			3,1	0	1,55
09834064T	X	X			1	0	0,5
18175243E		X	X		0,7	2,9	1,8
25204944A							
25362901L		X	X		5	6,35	5,675
02726251S							
Z2679915Y							
X6897561E	X	X			8,65	5,2	6,925
50242118K	X	X			4,45	3,8	4,125
Z3819949E		X	X		3,5	0	1,75
26307192E	X	X			1,5	0,9	1,2
Z1116489M		X	X		1,3	6,1	3,7
48156429H							
73427393P							
72853495Y							
73410131L	X		X		7,15	7,5	7,325
Z2178312X							
04652873L		X	X		0,5	1,15	0,825
Y1593345B							
73513786J	X	X			2,85	1	1,925
17770079A							
78333912Y							
61085972L							
73220814S	X	X			9,15	7,7	8,425
Z2658461B	X		X		0,7	0,2	0,45
73516583G		X	X		5,9	6,85	6,375
73274472Z		X	X		3,8	7,4	5,6
78776262C							
51522939H		X	X		7,2	0	3,6
73427120B		X	X		6,5	3,5	5
73222453K							
26586027M							
73624293M		X	X		3,2	9,1	6,15
53372211K							
25185475S							
72978817R							

