

1.

@	L/E	byte	bloque M	línea MC	TAG	HIT/ MISS	Lec MP	Esc MP	TAG out
00eca130	L	10	76509	09	00ECA	MISS	32	0	
00eca131	E	13	76509	09	00ECA	HIT	0	1	
00ec2172	E	12	7610B	0B	00EC2	MISS	0	1	
00eca133	L	13	76509	09	00ECA	HIT	0	0	
00ec3175	L	15	7618B	0B	00EC3	MISS	32	0	
00ec3175	L	15	7618B	0B	00EC3	HIT	0	0	
00ecb136	L	16	76589	09	00ECB	MISS	32	0	00ECA
00eca137	E	17	76509	09	00ECA	MISS	0	1	
00ec2178	L	18	7610B	0B	00EC2	MISS	32	0	00EC3
00ecb139	E	19	76589	09	00ECB	HIT	0	1	
10eca230	L	10	876511	11	10ECA	MISS	32	0	
00eca131	E	11	76509	09	00ECA	MISS	0	1	
00ec2172	L	12	7610B	0B	00EC2	HIT	0	0	
10eca233	E	13	876511	11	10ECA	HIT	0	1	
00ec3175	E	15	7618B	0B	00EC3	MISS	0	1	
00ec3175	L	15	7618B	0B	00EC3	MISS	32	0	00EC2
00ecb136	L	16	76589	09	00ECB	HIT	0	0	
10eca237	L	17	876511	11	10ECA	HIT	0	0	
00ec2278	L	18	76113	13	00EC2	MISS	32	0	
00ecb139	L	19	76589	09	00ECB	HIT	0	0	

2.

@	L/E	byte	bloque M	línea MC	TAG	HIT/ MISS	Lec MP	Esc MP	TAG out
00eca130	L	10	76509	09	00ECA	MISS	32	0	
00eca131	E	13	76509	09	00ECA	HIT	0	0	
00ec2172	E	12	7610B	0B	00EC2	MISS	32	0	
00eca133	L	13	76509	09	00ECA	HIT	0	0	
00ec3175	L	15	7618B	0B	00EC3	MISS	32	32	00EC2
00ec3175	L	15	7618B	0B	00EC3	HIT	0	0	
00ecb136	L	16	76589	09	00ECB	MISS	32	32	00ECA
00eca137	E	17	76509	09	00ECA	MISS	32	0	00ECB
00ec2178	L	18	7610B	0B	00EC2	MISS	32	0	00EC3
00ecb139	E	19	76589	09	00ECB	MISS	32	32	00ECA
10eca230	L	10	876511	11	10ECA	MISS	32	0	
00eca131	E	11	76509	09	00ECA	MISS	32	32	00ECB
00ec2172	L	12	7610B	0B	00EC2	HIT	0	0	
10eca233	E	13	876511	11	10ECA	HIT	0	0	
00ec3175	E	15	7618B	0B	00EC3	MISS	32	0	00EC2
00ec3175	L	15	7618B	0B	00EC3	HIT	0	0	
00ecb136	L	16	76589	09	00ECB	MISS	32	32	00ECA
10eca237	L	17	876511	11	10ECA	HIT	0	0	
00ec2278	L	18	76113	13	00EC2	MISS	32	0	
00ecb139	L	19	76589	09	00ECB	HIT	0	0	