

3.2.-

					Lectura MP			Escritura MP		
Tipo	@ en hex	Bloque de memoria	Conjunto de MC	Acierto/Fallo	sí/no	@	tamaño	sí/no	@	tamaño
R byte	8890	889	1	F	sí	8890	16	no	-	-
W word	EC51	EC5	2	A	no	-	-	sí	EC51	2
W byte	EC62	EC6	2	A	no	-	-	sí	EC62	1
W word	23D3	23D	1	F	no	-	-	sí	23D3	2
W byte	ABA4	ABA	2	F	no	-	-	sí	ABA4	1
R word	ABA5	ABA	2	F	sí	ABA5	16	no	-	-
R byte	23D6	23D	1	F	sí	23D6	16	no	-	-
W word	EC57	EC5	1	A	no	-	-	sí	EC57	2
R byte	EC68	EC6	2	A	no	-	-	no	-	-
R word	8899	889	1	F	sí	8890	16	no	-	-

conjunto 0		conjunto 1		conjunto 2		conjunto 3	
EC8	1	EC5	1	EC6	1	EC7	1
AB4	0	889	0	ABA	0	-	0

3.3.-

Dirección (hex)	Bloque memoria	Conjunto MC	Acierto/Fallo	Lectura MP sí/no	Escritura MP sí/no	¿bloque reemplazado?
lect 00000	000	0	A	no	no	-
lect 88801	888	0	F	sí	sí	98C
escr 02E02	02E	2	F	sí	no	002
escr 98403	984	0	A	no	no	-
escr 00004	000	0	A	no	no	-
lect 40A05	40A	2	A	no	no	-
lect 99606	996	2	F	sí	no	666
lect 32C07	32C	0	F	sí	no	888
lect 98408	984	0	A	no	no	-
escr 72509	725	1	F	sí	no	bloque vacío

conjunto 0		conjunto 1		conjunto 2		conjunto 3	
984	1	725	1	996	0	0A7	1
32C	0	441	0	40A	1	45B	0
000	1	A19	0	02E	1	F2F	0

FERNANDEZ RIUS, Mario 3 (mario.fernandez.rius@est.fib.upc.edu)

RUBIANO MARQUEZ, Alex 3 (alex.rubiano@est.fib.upc.edu)

BERNAL MACÍAS, Albert 3 (albert.bernal.macias@est.fib.upc.edu)

LÓPEZ ESTEVE, Guillermo 3 (guillermo.lopez.esteve@est.fib.upc.edu)