

1	EX1 CACIB NOM	51	EX1 CAGCIB	101		151	HP NOM	201	EX1 CACIB
2	EX1 NOM	52	EX2	102		152	EX1 BIV NOM	202	
3	EX1	53		103	EX1 CAGCIB	153	EX1 CACS	203	EX2
4	EX1	54		104		154	EX1	204	EX2
5	EX1 CAGCIB NOM	55		105		155	EX1 BIV	205	HP NOM
6		56	EX1 CACIB	106		156	HP	206	EX1 CAGCIB
7		57	EX1 CAPIB NOM	107		157	EX1 CACS	207	EX1 CACIB
8	EX1 CAP NOM	58	EX1 NOM	108		158	EX1 CACS BIV	208	EX1 BIV NOM
9		59	EX2	109	EX1	159	EX3	209	EX1 CAC
10	I NOM	60	EX1 CACIB	110	EX1 BIV NOM	160	EX1 CACIB	210	
11	EX1 CACIB	61	EX1 BIV NOM	111	EX2	161	EX2	211	EX1 CACIB
12	EX2	62	EX1	112	EX1	162	EX1	212	
13	EX1 CACIB BIV NOM	63	EX1 CAGCIB	113		163	EX1 CAC	213	EX1 CACIB
14		64	EX1	114		164	EX1 CACIB	214	ABS
15	EX1	65		115	EX1 CACS	165	EX1 CAGCIB	215	EX1 BIV
16	EX1 CAC	66	EX1 CACIB	116		166	EX1	216	EX2
17	EX1 CAC	67		117	ABS	167	EX1 CAC	217	EX1 CAC BIV
18	EX1 BIV NOM	68	EX1 CACIB	118	EX1 CAC	168	I	218	EX1
19	EX1	69	EX1 CAC	119	EX1 CACS	169	EX1 CACIB BIV NOM	219	EX1 CAC NOM
20		70		120	ABS	170		220	EX1 CACIB
21	EX1 CAC	71		121	EX1 CAC	171		221	EX1 CACS
22		72	EX1 CAC	122		172	EX1 NOM	222	EX1 NOM
23	EX1	73	EX1 CACIB	123	EX1 CAP NOM	173	EX1	223	EX1 CAC
24		74	EX1 CAC	124		174	EX1 CACS	224	EX1 CAGCIB
25		75	EX1 BIV NOM	125		175	EX1 CAGCIB	225	
26	EX2	76	EX1 CAC	126		176	EX1 CAP	226	EX1 CAC
27		77	EX1 CACIB	127		177	EX1 CAGCIB	227	
28		78	EX1	128	EX1 CAGCIB NOM	178	EX1 CAP NOM	228	EX1
29	EX1 NOM	79	HP NOM	129	EX1 OHNE	179	EX1 CACIB	229	EX1 CAGCIB BIV NOM
30	EX1 CACS	80	EX1 CACS NOM	130	EX1 NOM	180	EX1 CAGCIB BIV NOM	230	EX1 CACS
31		81	HP BIV	131	EX1 CAC	181	EX1 CAC	231	EX1 CAGCIB
32		82	EX1 CACS	132	EX1	182		232	EX1 CAC BIV NOM
33		83	EX1 CAC	133	EX1 CACIB	183	EX1 CAPIB NOM	233	EX1 CAC
34	EX1 CAC	84	EX1	134	EX1 CAGCIB	184	EX1 CAGCIB NOM	234	HP
35		85	EX1	135	ABS	185	EX1 NOM	235	EX1
36		86	EX1	136	EX1	186	EX1	236	EX1
37		87	EX1 CAC	137	ABS	187		237	EX1 CAC
38		88	EX1 CAC	138		188	EX2	238	EX1 NOM
39		89	EX1	139		189	EX1 CACS NOM	239	EX1 CAC NOM
40		90	EX1	140	EX1	190	I NOM	240	EX1 NOM
41		91	ABS	141	EX1 CACIB	191	EX1 NOM	241	EX1 CACS
42	EX1 CAPIB NOM	92	EX2	142		192	EX1 CAP NOM	242	EX1 CAGCIB
43		93	EX1	143		193	I NOM	243	EX1 CAC
44		94	EX3	144	EX1	194	EX1 CAPS	244	EX1 CAP NOM
45	EX1 NOM	95	EX2	145	EX1 CACS	195	EX1 CAGCIB		
46		96	EX1 CAPIB NOM	146	EX1 CACIB NOM	196	EX1 CAC BIV NOM		
47	EX1 CAGCIB BIV NOM	97	EX1 CAPIB NOM	147	EX1 CAGCIB	197	EX1 CAGCIB		
48		98	EX1 CAC	148	EX1 CACIB	198	EX1		
49		99	EX1 CAC	149		199	EX1 BIV		
50	EX1 CAC	100	EX1 CAC	150	EX1 BIV NOM	200	EX1 CACIB		