

1	EX1 CACIB NOM	51	EX1 CACIB	101	HP	151	HP NOM	201	
2		52	EX2	102	EX1 CAPS	152	EX1 BIV	202	EX1 CAC
3	EX1	53		103	EX1 CAGCIB	153	EX1 CACS	203	EX1 CAGCIB
4		54		104	EX2	154	EX1	204	EX1 CAC
5		55	EX1 CAC	105	EX1 CACIB BIV	155	EX1 BIV NOM	205	
6		56		106	EX2	156	HP NOM	206	
7		57	EX1 CAP NOM	107	EX1 CAP BIV NOM	157	EX1 CAGCIB	207	EX1 CACIB
8	EX1 CAP NOM	58	EX1 NOM	108	EX1 CAP	158	EX1 CAGCIB BIV	208	EX1 BIV
9		59		109	EX1	159	EX2	209	
10		60		110		160	EX1 CACIB	210	EX1
11		61		111	EX1	161	ABS	211	EX1 CAC
12	EX1 CACIB	62	EX1 NOM NOM	112		162	EX1	212	I NOM
13		63		113	EX1 BIV	163	EX1 CAC	213	
14	EX1	64		114	EX1	164	EX1 CAC	214	EX2
15		65	EX1 CAGCIB NOM	115	EX1 CACS	165	EX1 CACIB NOM	215	EX3
16		66		116	EX1 CAGCIB	166	EX1 NOM	216	
17	EX1 CAC	67	EX1 CAP NOM	117	EX1 OHNE	167		217	EX1 CAC
18	EX1 NOM	68		118		168		218	EX1
19		69	EX1 CAC	119		169	EX1 CACIB	219	
20	EX1 CAGCIB	70	EX1	120		170	EX1 CAC BIV	220	EX1 CACIB
21		71	EX1 NOM	121		171	EX1 NOM	221	EX1 CACS
22	CAP NOM	72	EX1	122	EX1 CAPS NOM	172		222	EX1
23		73	EX1 CAC BIV	123	EX1 CAP	173		223	EX1 CAC
24	EX1	74	EX1 CAC	124	EX1 CAC	174	EX1 CACS	224	EX1 CAGCIB
25	ABS	75	EX1	125		175	EX1 CAGCIB	225	
26		76	EX1 CAC	126	EX1	176	EX1 CAP NOM	226	
27	EX1 CACIB	77	EX1 CAC NOM	127	EX1 CAGCIB NOM	177		227	EX1 NOM
28	EX1 CAC	78	EX1	128	EX1 CACIB	178		228	EX1
29		79	HP	129	EX1 CACIB	179	EX2	229	EX1 CACIB BIV NOM
30	EX1 CAGCIB BIV NOM	80	EX1 CACS	130	EX1	180	EX1 CACIB BIV NOM	230	
31	EX1 CAC	81	HP BIV	131		181	EX1 CAC	231	
32	EX2	82	EX1 CACS	132	EX1	182	EX1	232	
33	EX1 NOM	83	EX1 CAC	133	EX1 CACIB	183		233	
34		84	EX1	134	EX1 CAGCIB	184	EX1 CAGCIB NOM	234	PH
35	EX1 CAC BIV	85	VG1	135	EX1 CAC	185	EX1 NOM	235	
36	EX2	86	EX1	136	EX1	186		236	
37	EX1	87		137	EX1 CAGCIB	187		237	
38	EX1	88	EX1 CAC	138	EX1 NOM	188		238	
39	EX1 CACIB	89		139	EX1	189	EX1 CACS NOM	239	EX1 CAC
40	EX1 CAGCIB NOM	90	EX1 BIV	140	EX1	190	I	240	EX1 NOM
41	EX1 CACIB	91	EX1	141		191	EX1 NOM	241	EX1 CACS NOM
42	EX2	92		142	EX1	192	EX1 CAP NOM	242	EX1 CAGCIB
43	EX1 CAPIB NOM	93		143	I NOM	193	I NOM	243	EX1 CAC
44	EX1 CAP NOM	94	EX1	144	EX1 NOM	194		244	EX1 CAP
45	EX1 NOM	95	EX1	145	EX1 CACS	195	EX1 CACIB	245	EX1 CACS
46	EX2	96	EX1 CAPIB NOM	146	EX1 CAC	196		246	EX2
47	EX1 CACIB BIV NOM	97	CAPIB NOM	147	EX1 CAGCIB	197			
48	EX1 CACIB	98	EX1 CAC NOM	148	EX1 CAC	198			
49	EX1 CAC	99	EX1 NOM	149	EX3	199			
50		100		150	EX1 BIV NOM	200			