

T 4 2 2 0 **DESGLOSE DE «RESTO DE ENTIDADES FINANCIERAS QUE NO SON IFM» RESIDENTES EN ESPAÑA (NEGOCIOS EN ESPAÑA)** (presentación trimestral)

1. Sumas horizontales:

No existen

2. Sumas verticales:

$$1001 = 1002 + 1003 + 1004 + 1005 + 1006 + 1007 + 1008$$

$$1015 = 1016 + 1017 + 1018 + 1019 + 1020 + 1021 + 1022 + 1023 + 1024 + 1025 + 1026$$

$$1035 = 1036 + 1037 + 1038 + 1039$$

$$1051 = 1052 + 1053 + 1054 + 1055 + 1056 + 1057 + 1058$$

$$1065 = 1066 + 1067 + 1068 + 1069 + 1070 + 1071 + 1072 + 1073 + 1074 + 1075 + 1076$$

$$1085 = 1086 + 1087 + 1088 + 1089$$

$$1101 = 1102 + 1103 + 1104 + 1105 + 1106 + 1107 + 1108$$

$$1115 = 1116 + 1117 + 1118 + 1119 + 1120 + 1121 + 1122 + 1123 + 1124 + 1125 + 1126$$

$$1135 = 1136 + 1137 + 1138 + 1139$$

$$1151 = 1152 + 1153 + 1154 + 1155 + 1156 + 1157 + 1158$$

$$1165 = 1166 + 1167 + 1168 + 1169 + 1170 + 1171 + 1172 + 1173 + 1174 + 1175 + 1176$$

$$1185 = 1186 + 1187 + 1188 + 1189$$

$$1201 = 1202 + 1203 + 1204 + 1205 + 1206 + 1207 + 1208$$

$$1215 = 1216 + 1217 + 1218 + 1219 + 1220 + 1221 + 1222 + 1223 + 1224 + 1225 + 1226$$

$$1235 = 1236 + 1237 + 1238 + 1239$$

3. Otras relaciones internas:

Todas las claves deberán ser positivas o cero

4. Relaciones con otros estados:

Deberán verificarse las siguientes correlaciones con UEM.2 clasificación por sujetos y residencia de algunos activos y pasivos (estado 2260) y UEM.9 detalle de algunos activos y pasivos (estado 2209):

$$1001 + 1015 + 1035 (4220) = 0001 + 0031 (2260)$$

$$1051 + 1065 + 1085 (4220) = 0482 + 0512 (2260)$$

$$1101 + 1115 + 1135 (4220) = 0483 + 0513 (2260)$$

$$1151 + 1165 + 1185 (4220) = 0487 + 0517 (2260)$$

$$1201 + 1215 + 1235 (4220) = 0490 + 0520 (2260)$$

T 4 2 2 0 **DESGLOSE DE «RESTO DE ENTIDADES FINANCIERAS QUE NO SON IFM» RESIDENTES EN ESPAÑA (NEGOCIOS EN ESPAÑA)** (presentación trimestral)

1004 (4220) = 0130 (2209)

1051 + 1065 + 1085 (4220) ≥ 0147 (2209)

1054 (4220) ≥ 0148 (2209)

1054 + 1104 + 1154 + 1204 (4220) = 0119 (2209)

1054 + 1154 + 1204 (4220) ≤ 0120 (2209)

1205 (4220) ≥ 0126 (2209)