# TRUE/FALSE Table by dataset

Dataset\_1 = base

Dataset\_2 = dm\_conf\_completo

## Variable In\_Dataset\_1 In\_Dataset\_2  
## 1 IDELSA TRUE TRUE  
## 2 A\_TUNIF TRUE FALSE  
## 3 A\_PUNIF TRUE FALSE  
## 4 A\_PESO TRUE FALSE  
## 5 A\_IMC1 TRUE FALSE  
## 6 A\_IMC2 TRUE FALSE  
## 7 A\_IMC3 TRUE FALSE  
## 8 A\_VARPESOREL TRUE FALSE  
## 9 A\_VARPESOABS TRUE FALSE  
## 10 A\_CINT TRUE FALSE  
## 11 A\_RCQ TRUE FALSE  
## 12 A\_ALTSENTADA TRUE FALSE  
## 13 A\_SITCONJ TRUE FALSE  
## 14 A\_ESCOLAR TRUE FALSE  
## 15 A\_ESCOLARMAE TRUE FALSE  
## 16 A\_GIDADE TRUE FALSE  
## 17 A\_ANONASCIMENTO TRUE FALSE  
## 18 A\_PSIS TRUE FALSE  
## 19 A\_PDIA TRUE FALSE  
## 20 A\_THAS2 TRUE FALSE  
## 21 A\_HAS2\_2 TRUE FALSE  
## 22 A\_VIFA30\_PMCAT TRUE FALSE  
## 23 A\_RENDAPERCAPITA TRUE FALSE  
## 24 A\_FUMANTE TRUE FALSE  
## 25 A\_USODEALCOOL TRUE FALSE  
## 26 A\_VOLVINHOTINTO TRUE FALSE  
## 27 A\_VOLVINHOBCO TRUE FALSE  
## 28 A\_VOLCEVACOPO TRUE FALSE  
## 29 A\_VOLCEVALONG TRUE FALSE  
## 30 A\_VOLCEVAGAR TRUE FALSE  
## 31 A\_VOLDEST TRUE FALSE  
## 32 A\_VOLVINHO TRUE FALSE  
## 33 A\_VOLCEVA TRUE FALSE  
## 34 A\_VOLALCVINHO TRUE FALSE  
## 35 A\_VOLALCCEVA TRUE FALSE  
## 36 A\_VOLALCCEVA2 TRUE FALSE  
## 37 A\_VOLALCDEST TRUE FALSE  
## 38 A\_VOLALC TRUE FALSE  
## 39 A\_VOLALC2 TRUE FALSE  
## 40 A\_VOLALCGR TRUE FALSE  
## 41 A\_VOLALCGR2 TRUE FALSE  
## 42 A\_BEBEXCESSIVO TRUE FALSE  
## 43 A\_BEBEXCESSIVO2 TRUE FALSE  
## 44 A\_BINGE TRUE FALSE  
## 45 A\_SOMADIAS TRUE FALSE  
## 46 A\_MINFRACO TRUE FALSE  
## 47 A\_MINMODERADO TRUE FALSE  
## 48 A\_MINFORTE TRUE FALSE  
## 49 A\_MINFRACOPOND TRUE FALSE  
## 50 A\_MINMODERADOPOND TRUE FALSE  
## 51 A\_MINFORTEPOND TRUE FALSE  
## 52 A\_MET TRUE FALSE  
## 53 A\_ATIVFISICA TRUE FALSE  
## 54 A\_CONSDIAFASTFOOD TRUE FALSE  
## 55 A\_CONSDIAVERDURAS TRUE FALSE  
## 56 A\_CONSDIAFRUTAS TRUE FALSE  
## 57 A\_RCPHORAULTIMAREFEICAO TRUE FALSE  
## 58 A\_RCPPROBLEMAULT12H TRUE FALSE  
## 59 A\_RCPFEBRE TRUE FALSE  
## 60 A\_RCPBRONQUITE TRUE FALSE  
## 61 A\_RCPGRIPERESFRIADO TRUE FALSE  
## 62 A\_RCPQOUTROPROBLULT12H TRUE FALSE  
## 63 A\_RCPOUTROPROBLULT12H TRUE FALSE  
## 64 A\_RCPDIABETES TRUE FALSE  
## 65 A\_RCPCIRBARIATRICA TRUE FALSE  
## 66 A\_RCPCIRVARIZESULT30D TRUE FALSE  
## 67 A\_RCPSEMVITANTIGRIPAL24H TRUE FALSE  
## 68 A\_RCPDIETAEMAGRECERULT3D TRUE FALSE  
## 69 A\_RCPALCOOLULT12H TRUE FALSE  
## 70 A\_RCPATIVFISICAULT12H TRUE FALSE  
## 71 A\_RCPTAMUNIFORME TRUE FALSE  
## 72 A\_DEPLEVSSINT TRUE FALSE  
## 73 A\_DEPLEVCSINT TRUE FALSE  
## 74 A\_DEPMODSSINT TRUE FALSE  
## 75 A\_DEPMODCSINT TRUE FALSE  
## 76 A\_DEPGRAVE TRUE FALSE  
## 77 A\_AGOFOBSPAN TRUE FALSE  
## 78 A\_AGOFOBCPAN TRUE FALSE  
## 79 A\_FOBSOCIAL TRUE FALSE  
## 80 A\_FOBESP TRUE FALSE  
## 81 A\_PANICO TRUE FALSE  
## 82 A\_TAG TRUE FALSE  
## 83 A\_TOC TRUE FALSE  
## 84 A\_TMAD TRUE FALSE  
## 85 A\_TMC TRUE FALSE  
## 86 A\_TMCGRAV TRUE FALSE  
## 87 A\_SINTSOMAT TRUE FALSE  
## 88 A\_SINTFADIGA TRUE FALSE  
## 89 A\_SINTMEMORIA TRUE FALSE  
## 90 A\_SINTSONO TRUE FALSE  
## 91 A\_SINTIRRIT TRUE FALSE  
## 92 A\_SINTPREOSAUDE TRUE FALSE  
## 93 A\_SINTDEP TRUE FALSE  
## 94 A\_SINTIDEIADEP TRUE FALSE  
## 95 A\_SINTPREOCUP TRUE FALSE  
## 96 A\_SINTANSIE TRUE FALSE  
## 97 A\_SINTFOBIAS TRUE FALSE  
## 98 A\_SINTPANICO TRUE FALSE  
## 99 A\_SINTCOMPUL TRUE FALSE  
## 100 A\_ESCORETOTAL TRUE FALSE  
## 101 A\_SINTOBSES TRUE FALSE  
## 102 A\_ANOSDM TRUE FALSE  
## 103 A\_OBESIDADE TRUE FALSE  
## 104 A\_PASTIB TRUE FALSE  
## 105 A\_RAZAOPAS TRUE FALSE  
## 106 A\_INSUFARTPERIF TRUE FALSE  
## 107 A\_DIFPADMUP TRUE FALSE  
## 108 A\_DIFPASMUP TRUE FALSE  
## 109 A\_HIPOTENSAOPOST TRUE FALSE  
## 110 A\_OBESIDADEABDOMINAL TRUE FALSE  
## 111 A\_HIPERTRIG\_2 TRUE FALSE  
## 112 A\_BAIXOHDL\_2 TRUE FALSE  
## 113 A\_DM\_3 TRUE FALSE  
## 114 A\_DM\_D\_3 TRUE FALSE  
## 115 A\_DM\_SEM\_A1C\_3 TRUE FALSE  
## 116 A\_DM\_SEM\_A1C\_D\_3 TRUE FALSE  
## 117 A\_DM\_GJA100\_3 TRUE FALSE  
## 118 A\_DM\_GJA110\_3 TRUE FALSE  
## 119 A\_DM\_TGD\_3 TRUE FALSE  
## 120 A\_ENX\_CLASS TRUE FALSE  
## 121 A\_ENX\_DIC TRUE FALSE  
## 122 A\_PADEDI TRUE FALSE  
## 123 A\_ANGROSE2 TRUE FALSE  
## 124 A\_ANGROSE3 TRUE FALSE  
## 125 A\_FAMCHD60ALL TRUE FALSE  
## 126 A\_FAMCHD60BRO TRUE FALSE  
## 127 A\_FAMCHD60FAT TRUE FALSE  
## 128 A\_FAMCHD60MOM TRUE FALSE  
## 129 A\_FAMCHD60PAR TRUE FALSE  
## 130 A\_FAMCHDANYALL TRUE FALSE  
## 131 A\_FAMCHDANYBRO TRUE FALSE  
## 132 A\_FAMCHDANYFAT TRUE FALSE  
## 133 A\_FAMCHDANYMOM TRUE FALSE  
## 134 A\_FAMCHDANYPAR TRUE FALSE  
## 135 A\_FAMDMANYBRO TRUE FALSE  
## 136 A\_FAMDMANYFAT TRUE FALSE  
## 137 A\_FAMDMANYMOM TRUE FALSE  
## 138 A\_FAMHPTANYBRO TRUE FALSE  
## 139 A\_FAMHPTANYFAT TRUE FALSE  
## 140 A\_FAMHPTANYMOM TRUE FALSE  
## 141 A\_FAMMI60ALL TRUE FALSE  
## 142 A\_FAMMI60BRO TRUE FALSE  
## 143 A\_FAMMI60FAT TRUE FALSE  
## 144 A\_FAMMI60MOM TRUE FALSE  
## 145 A\_FAMMI60PAR TRUE FALSE  
## 146 A\_FAMMIANYALL TRUE FALSE  
## 147 A\_FAMMIANYBRO TRUE FALSE  
## 148 A\_FAMMIANYFAT TRUE FALSE  
## 149 A\_FAMMIANYMOM TRUE FALSE  
## 150 A\_FAMMIANYPAR TRUE FALSE  
## 151 A\_FAMREV60ALL TRUE FALSE  
## 152 A\_FAMREV60BRO TRUE FALSE  
## 153 A\_FAMREV60FAT TRUE FALSE  
## 154 A\_FAMREV60MOM TRUE FALSE  
## 155 A\_FAMREV60PAR TRUE FALSE  
## 156 A\_FAMREVANYALL TRUE FALSE  
## 157 A\_FAMREVANYBRO TRUE FALSE  
## 158 A\_FAMREVANYFAT TRUE FALSE  
## 159 A\_FAMREVANYMOM TRUE FALSE  
## 160 A\_FAMREVANYPAR TRUE FALSE  
## 161 A\_FAMSD60ALL TRUE FALSE  
## 162 A\_FAMSD60BRO TRUE FALSE  
## 163 A\_FAMSD60FAT TRUE FALSE  
## 164 A\_FAMSD60MOM TRUE FALSE  
## 165 A\_FAMSD60PAR TRUE FALSE  
## 166 A\_FAMSDANYALL TRUE FALSE  
## 167 A\_FAMSDANYBRO TRUE FALSE  
## 168 A\_FAMSDANYFAT TRUE FALSE  
## 169 A\_FAMSDANYMOM TRUE FALSE  
## 170 A\_FAMSDANYPAR TRUE FALSE  
## 171 A\_FAMSTK60ALL TRUE FALSE  
## 172 A\_FAMSTK60BRO TRUE FALSE  
## 173 A\_FAMSTK60FAT TRUE FALSE  
## 174 A\_FAMSTK60MOM TRUE FALSE  
## 175 A\_FAMSTK60PAR TRUE FALSE  
## 176 A\_FAMSTKANYALL TRUE FALSE  
## 177 A\_FAMSTKANYBRO TRUE FALSE  
## 178 A\_FAMSTKANYFAT TRUE FALSE  
## 179 A\_FAMSTKANYMOM TRUE FALSE  
## 180 A\_FAMSTKANYPAR TRUE FALSE  
## 181 A\_STATUSVOP TRUE FALSE  
## 182 A\_MEDDIUR\_2 TRUE FALSE  
## 183 A\_MEDBCCA\_2 TRUE FALSE  
## 184 A\_MEDBETABL\_2 TRUE FALSE  
## 185 A\_MEDOFTBETABL\_2 TRUE FALSE  
## 186 A\_MEDREDLIP\_2 TRUE FALSE  
## 187 A\_MEDANTPLAQ\_2 TRUE FALSE  
## 188 A\_MEDANTDIAB\_2 TRUE FALSE  
## 189 A\_MEDDIABORAL\_2 TRUE FALSE  
## 190 A\_MEDANTIDEPR\_2 TRUE FALSE  
## 191 A\_MEDAACID\_2 TRUE FALSE  
## 192 A\_ITBALT TRUE FALSE  
## 193 A\_SFANG TRUE FALSE  
## 194 A\_SFANGPREM TRUE FALSE  
## 195 A\_SFANGEXP TRUE FALSE  
## 196 A\_SFMI TRUE FALSE  
## 197 A\_SFMIPREM TRUE FALSE  
## 198 A\_SFSTK TRUE FALSE  
## 199 A\_SFSTKPREM TRUE FALSE  
## 200 A\_SFREV TRUE FALSE  
## 201 A\_SFREVPREM TRUE FALSE  
## 202 A\_SFHF TRUE FALSE  
## 203 A\_SFHFPREM TRUE FALSE  
## 204 A\_CHDLIGHT TRUE FALSE  
## 205 A\_CHDHARD TRUE FALSE  
## 206 A\_SFCVDHARD TRUE FALSE  
## 207 A\_PADCOMB TRUE FALSE  
## 208 A\_ORTHYPSYS2 TRUE FALSE  
## 209 A\_ORTHYPSYS3 TRUE FALSE  
## 210 A\_ORTHYPSYS5 TRUE FALSE  
## 211 A\_ORTHYPDIA2 TRUE FALSE  
## 212 A\_ORTHYPDIA3 TRUE FALSE  
## 213 A\_ORTHYPDIA5 TRUE FALSE  
## 214 A\_ORTHYPSYS2CAT TRUE FALSE  
## 215 A\_ORTHYPSYS3CAT TRUE FALSE  
## 216 A\_ORTHYPSYS5CAT TRUE FALSE  
## 217 A\_ORTHYPDIA2CAT TRUE FALSE  
## 218 A\_ORTHYPDIA3CAT TRUE FALSE  
## 219 A\_ORTHYPDIA5CAT TRUE FALSE  
## 220 A\_HYPOT2 TRUE FALSE  
## 221 A\_HYPOT3 TRUE FALSE  
## 222 A\_HYPOT5 TRUE FALSE  
## 223 A\_HRATESTD2 TRUE FALSE  
## 224 A\_HRATESTD3 TRUE FALSE  
## 225 A\_HRATESTD5 TRUE FALSE  
## 226 A\_HYPOTSCORE TRUE FALSE  
## 227 A\_PRVDCC TRUE FALSE  
## 228 A\_FLUENCIA\_ANIMAIS\_2 TRUE FALSE  
## 229 A\_FLUENCIA\_LETRAF\_2 TRUE FALSE  
## 230 A\_MEMORIA\_2 TRUE FALSE  
## 231 A\_MEMORIA\_RECONHECIMENTO\_2 TRUE FALSE  
## 232 A\_MEMORIA\_TARDIA\_2 TRUE FALSE  
## 233 A\_MEMORIA\_TOTAL\_2 TRUE FALSE  
## 234 A\_TRILHA\_SEGUNDOS\_2 TRUE FALSE  
## 235 A\_HIPERTRIGMED\_2 TRUE FALSE  
## 236 A\_BAIXOHDLMED\_2 TRUE FALSE  
## 237 A\_SMJ\_AS\_2 TRUE FALSE  
## 238 A\_SMJ\_AN\_2 TRUE FALSE  
## 239 A\_SMJ\_EU\_2 TRUE FALSE  
## 240 A\_CINT\_AS TRUE FALSE  
## 241 A\_CINT\_AN TRUE FALSE  
## 242 A\_CINT\_EU TRUE FALSE  
## 243 A\_NAT\_ATIVO TRUE FALSE  
## 244 A\_NAT\_INATIVO TRUE FALSE  
## 245 A\_NAT\_TODOS TRUE FALSE  
## 246 A\_NAT\_1TRAB TRUE FALSE  
## 247 A\_NAT\_CHEFEDOM TRUE FALSE  
## 248 A\_NAT\_MOBATIVO TRUE FALSE  
## 249 A\_NAT\_MOBINATIVO TRUE FALSE  
## 250 A\_NAT\_MOBTODOS TRUE FALSE  
## 251 A\_NAT\_MOBINTGERATIVO TRUE FALSE  
## 252 A\_NAT\_MOBINTGERINATIVO TRUE FALSE  
## 253 A\_NAT\_MOBINTGERTODOS TRUE FALSE  
## 254 A\_CAT\_ATIVO TRUE FALSE  
## 255 A\_CAT\_INATIVO TRUE FALSE  
## 256 A\_CAT\_TODOS TRUE FALSE  
## 257 A\_CAT\_1TRAB TRUE FALSE  
## 258 A\_CAT\_CHEFEDOM TRUE FALSE  
## 259 A\_CAT\_MOBATIVO TRUE FALSE  
## 260 A\_CAT\_MOBINATIVO TRUE FALSE  
## 261 A\_CAT\_MOBTODOS TRUE FALSE  
## 262 A\_CAT\_MOBINTGERATIVO TRUE FALSE  
## 263 A\_CAT\_MOBINTGERINATIVO TRUE FALSE  
## 264 A\_CAT\_MOBINTGERTODOS TRUE FALSE  
## 265 A\_ESTRATO\_ATIVO TRUE FALSE  
## 266 A\_ESTRATO\_INATIVO TRUE FALSE  
## 267 A\_ESTRATO\_TODOS TRUE FALSE  
## 268 A\_ESTRATO\_1TRAB TRUE FALSE  
## 269 A\_ESTRATO\_CHEFEDOM TRUE FALSE  
## 270 A\_ESTRATO\_MOBATIVO TRUE FALSE  
## 271 A\_ESTRATO\_MOBINATIVO TRUE FALSE  
## 272 A\_ESTRATO\_MOBTODOS TRUE FALSE  
## 273 A\_ESTRATO\_MOBINTGERATIVO TRUE FALSE  
## 274 A\_ESTRATO\_MOBINTGERINATIVO TRUE FALSE  
## 275 A\_ESTRATO\_MOBINTGERTODOS TRUE FALSE  
## 276 A\_CLASSE\_ATIVO TRUE FALSE  
## 277 A\_CLASSE\_INATIVO TRUE FALSE  
## 278 A\_CLASSE\_TODOS TRUE FALSE  
## 279 A\_CLASSE\_1TRAB TRUE FALSE  
## 280 A\_CLASSE\_CHEFEDOM TRUE FALSE  
## 281 A\_CLASSE\_MOBATIVO TRUE FALSE  
## 282 A\_CLASSE\_MOBINATIVO TRUE FALSE  
## 283 A\_CLASSE\_MOBTODOS TRUE FALSE  
## 284 A\_CLASSE\_MOBINTGERATIVO TRUE FALSE  
## 285 A\_CLASSE\_MOBINTGERINATIVO TRUE FALSE  
## 286 A\_CLASSE\_MOBINTGERTODOS TRUE FALSE  
## 287 A\_FRAMINGHAM\_CHD\_CHOL\_2 TRUE FALSE  
## 288 A\_FRAMINGHAM\_CHD\_LDL\_2 TRUE FALSE  
## 289 A\_FRAMINGHAM\_CVD\_MODEL1\_2 TRUE FALSE  
## 290 A\_FRAMINGHAM\_CVD\_MODEL2\_2 TRUE FALSE  
## 291 A\_GLOBAL\_RISK\_2 TRUE FALSE  
## 292 A\_RISK\_AHA TRUE FALSE  
## 293 A\_RISK\_WHO TRUE FALSE  
## 294 A\_RISK\_LEVEL\_WHO TRUE FALSE  
## 295 B\_NOVOCENTRO TRUE FALSE  
## 296 B\_TUNIF TRUE FALSE  
## 297 B\_PUNIF TRUE FALSE  
## 298 B\_PESO TRUE FALSE  
## 299 B\_IMC1 TRUE FALSE  
## 300 B\_IMC2 TRUE FALSE  
## 301 B\_IMC3 TRUE FALSE  
## 302 B\_RCQ TRUE FALSE  
## 303 B\_OBESIDADE TRUE FALSE  
## 304 B\_OBESIDADEABDOMINAL TRUE FALSE  
## 305 B\_VARPESOABS TRUE FALSE  
## 306 B\_VARPESOREL TRUE FALSE  
## 307 B\_VARPESOREL\_O1O2 TRUE FALSE  
## 308 B\_VARPESOABS\_O1O2 TRUE FALSE  
## 309 B\_BAIXOHDL TRUE FALSE  
## 310 B\_HIPERTRIG TRUE FALSE  
## 311 B\_PSIS TRUE FALSE  
## 312 B\_PDIA TRUE FALSE  
## 313 B\_FCARDIA TRUE FALSE  
## 314 B\_HAS2\_2 TRUE FALSE  
## 315 B\_THAS2 TRUE FALSE  
## 316 B\_ESCOLAR TRUE FALSE  
## 317 B\_VIFB43\_PMCAT TRUE FALSE  
## 318 B\_RENDAPERCAPITA TRUE FALSE  
## 319 B\_GIDADE TRUE FALSE  
## 320 B\_FUMANTE TRUE FALSE  
## 321 B\_USODEALCOOL TRUE FALSE  
## 322 B\_VOLVINHOTINTO TRUE FALSE  
## 323 B\_VOLVINHOBCO TRUE FALSE  
## 324 B\_VOLCEVACOPO TRUE FALSE  
## 325 B\_VOLCEVALONG TRUE FALSE  
## 326 B\_VOLCEVAGAR TRUE FALSE  
## 327 B\_VOLDEST TRUE FALSE  
## 328 B\_VOLVINHO TRUE FALSE  
## 329 B\_VOLCEVA TRUE FALSE  
## 330 B\_VOLALCVINHO TRUE FALSE  
## 331 B\_VOLALCCEVA TRUE FALSE  
## 332 B\_VOLALCCEVA2 TRUE FALSE  
## 333 B\_VOLALCDEST TRUE FALSE  
## 334 B\_VOLALC TRUE FALSE  
## 335 B\_VOLALC2 TRUE FALSE  
## 336 B\_VOLALCGR TRUE FALSE  
## 337 B\_VOLALCGR2 TRUE FALSE  
## 338 B\_BEBEXCESSIVO TRUE FALSE  
## 339 B\_BEBEXCESSIVO2 TRUE FALSE  
## 340 B\_BINGE TRUE FALSE  
## 341 B\_SOMADIAS TRUE FALSE  
## 342 B\_MINFRACO TRUE FALSE  
## 343 B\_MINMODERADO TRUE FALSE  
## 344 B\_MINFORTE TRUE FALSE  
## 345 B\_MINFRACOPOND TRUE FALSE  
## 346 B\_MINMODERADOPOND TRUE FALSE  
## 347 B\_MINFORTEPOND TRUE FALSE  
## 348 B\_MET TRUE FALSE  
## 349 B\_ATIVFISICA TRUE FALSE  
## 350 B\_DEPLEVSSINT TRUE FALSE  
## 351 B\_DEPLEVCSINT TRUE FALSE  
## 352 B\_DEPMODSSINT TRUE FALSE  
## 353 B\_DEPMODCSINT TRUE FALSE  
## 354 B\_DEPGRAVE TRUE FALSE  
## 355 B\_SINTFADIGA TRUE FALSE  
## 356 B\_SINTMEMORIA TRUE FALSE  
## 357 B\_SINTSONO TRUE FALSE  
## 358 B\_SINTDEP TRUE FALSE  
## 359 B\_SINTIDEIADEP TRUE FALSE  
## 360 B\_FRAMINGHAM\_CHD\_CHOL\_2 TRUE FALSE  
## 361 B\_FRAMINGHAM\_CHD\_LDL\_2 TRUE FALSE  
## 362 B\_FRAMINGHAM\_CVD\_MODEL1\_2 TRUE FALSE  
## 363 B\_FRAMINGHAM\_CVD\_MODEL2\_2 TRUE FALSE  
## 364 B\_GLOBAL\_RISK\_2 TRUE FALSE  
## 365 B\_HIPERTRIGMED TRUE FALSE  
## 366 B\_BAIXOHDLMED TRUE FALSE  
## 367 B\_SMJ\_AN TRUE FALSE  
## 368 B\_SMJ\_EU TRUE FALSE  
## 369 B\_SMJ\_AS TRUE FALSE  
## 370 B\_CINT\_AS TRUE FALSE  
## 371 B\_CINT\_EU TRUE FALSE  
## 372 B\_CINT\_AN TRUE FALSE  
## 373 B\_DM\_3 TRUE FALSE  
## 374 B\_RISK\_WHO TRUE FALSE  
## 375 B\_RISK\_LEVEL\_WHO TRUE FALSE  
## 376 B\_RISK\_AHA TRUE FALSE  
## 377 B\_FLUENCIA\_LETRAA TRUE FALSE  
## 378 B\_FLUENCIA\_VEGETAIS TRUE FALSE  
## 379 B\_MEMORIA TRUE FALSE  
## 380 B\_MEMORIA\_RECONHECIMENTO TRUE FALSE  
## 381 B\_MEMORIA\_TARDIA TRUE FALSE  
## 382 B\_MEMORIA\_TOTAL TRUE FALSE  
## 383 B\_TRILHA\_SEGUNDOS TRUE FALSE  
## 384 C\_DATA\_ONDA3 TRUE FALSE  
## 385 C\_NOVOCENTRO TRUE FALSE  
## 386 C\_TUNIF TRUE FALSE  
## 387 C\_PUNIF TRUE FALSE  
## 388 C\_PESO TRUE FALSE  
## 389 C\_IMC1 TRUE FALSE  
## 390 C\_IMC2 TRUE FALSE  
## 391 C\_IMC3 TRUE FALSE  
## 392 C\_RCQ TRUE FALSE  
## 393 C\_OBESIDADE TRUE FALSE  
## 394 C\_OBESIDADEABDOMINAL TRUE FALSE  
## 395 C\_VARPESOABS TRUE FALSE  
## 396 C\_VARPESOREL TRUE FALSE  
## 397 C\_VARPESOABS\_O1O3 TRUE FALSE  
## 398 C\_VARPESOREL\_O1O3 TRUE FALSE  
## 399 C\_VARPESOABS\_O2O3 TRUE FALSE  
## 400 C\_VARPESOREL\_O2O3 TRUE FALSE  
## 401 C\_BAIXOHDL TRUE FALSE  
## 402 C\_HIPERTRIG TRUE FALSE  
## 403 C\_PSIS TRUE FALSE  
## 404 C\_PDIA TRUE FALSE  
## 405 C\_FCARDIA TRUE FALSE  
## 406 C\_HAS2 TRUE FALSE  
## 407 C\_THAS2 TRUE FALSE  
## 408 C\_ESCOLARMAE TRUE FALSE  
## 409 C\_VIFC43\_PMCAT TRUE FALSE  
## 410 C\_RENDAPERCAPITA TRUE FALSE  
## 411 C\_GIDADE TRUE FALSE  
## 412 C\_FUMANTE TRUE FALSE  
## 413 C\_VOLDEST TRUE FALSE  
## 414 C\_VOLVINHO TRUE FALSE  
## 415 C\_VOLCEVA TRUE FALSE  
## 416 C\_VOLALCDEST TRUE FALSE  
## 417 C\_VOLALCVINHO TRUE FALSE  
## 418 C\_VOLALCCEVA TRUE FALSE  
## 419 C\_VOLALCCEVA2 TRUE FALSE  
## 420 C\_VOLALC TRUE FALSE  
## 421 C\_VOLALC2 TRUE FALSE  
## 422 C\_VOLALCGR TRUE FALSE  
## 423 C\_VOLALCGR2 TRUE FALSE  
## 424 C\_BEBEXCESSIVO TRUE FALSE  
## 425 C\_BEBEXCESSIVO2 TRUE FALSE  
## 426 C\_BINGE TRUE FALSE  
## 427 C\_SOMADIAS TRUE FALSE  
## 428 C\_MINFRACO TRUE FALSE  
## 429 C\_MINFRACOPOND TRUE FALSE  
## 430 C\_MINMODERADO TRUE FALSE  
## 431 C\_MINMODERADOPOND TRUE FALSE  
## 432 C\_MINFORTE TRUE FALSE  
## 433 C\_MINFORTEPOND TRUE FALSE  
## 434 C\_MET TRUE FALSE  
## 435 C\_ATIVFISICA TRUE FALSE  
## 436 C\_DM TRUE FALSE  
## 437 C\_DM\_D TRUE FALSE  
## 438 C\_CINT\_AS TRUE FALSE  
## 439 C\_CINT\_AN TRUE FALSE  
## 440 C\_CINT\_EU TRUE FALSE  
## 441 C\_HIPERTRIGMED TRUE FALSE  
## 442 C\_BAIXOHDLMED TRUE FALSE  
## 443 C\_SMJ\_AS TRUE FALSE  
## 444 C\_SMJ\_AN TRUE FALSE  
## 445 C\_SMJ\_EU TRUE FALSE  
## 446 C\_MEMORIA TRUE FALSE  
## 447 C\_MEMORIA\_TARDIA TRUE FALSE  
## 448 C\_MEMORIA\_RECONHECIMENTO TRUE FALSE  
## 449 C\_MEMORIA\_TOTAL TRUE FALSE  
## 450 C\_FLUENCIA\_ANIMAIS TRUE FALSE  
## 451 C\_FLUENCIA\_LETRAF TRUE FALSE  
## 452 C\_TRILHA\_SEGUNDOS\_PARTE1 TRUE FALSE  
## 453 C\_TRILHA\_SEGUNDOS\_PARTE2 TRUE FALSE  
## 454 C\_FRAMINGHAM\_CHD\_CHOL TRUE FALSE  
## 455 C\_FRAMINGHAM\_CHD\_LDL TRUE FALSE  
## 456 C\_FRAMINGHAM\_CVD\_MODEL1 TRUE FALSE  
## 457 C\_FRAMINGHAM\_CVD\_MODEL2 TRUE FALSE  
## 458 C\_GLOBAL\_RISK TRUE FALSE  
## 459 C\_DEPLEVSSINT TRUE FALSE  
## 460 C\_DEPLEVCSINT TRUE FALSE  
## 461 C\_DEPMODSSINT TRUE FALSE  
## 462 C\_DEPMODCSINT TRUE FALSE  
## 463 C\_DEPGRAVE TRUE FALSE  
## 464 C\_ESCORETOTAL TRUE FALSE  
## 465 C\_AGOFOBSPAN TRUE FALSE  
## 466 C\_AGOFOBCPAN TRUE FALSE  
## 467 C\_FOBESP TRUE FALSE  
## 468 C\_FOBSOCIAL TRUE FALSE  
## 469 C\_PANICO TRUE FALSE  
## 470 C\_TAG TRUE FALSE  
## 471 C\_TMAD TRUE FALSE  
## 472 C\_TMC TRUE FALSE  
## 473 C\_TMCGRAV TRUE FALSE  
## 474 C\_TOC TRUE FALSE  
## 475 C\_SINTSOMAT TRUE FALSE  
## 476 C\_SINTFADIGA TRUE FALSE  
## 477 C\_SINTMEMORIA TRUE FALSE  
## 478 C\_SINTSONO TRUE FALSE  
## 479 C\_SINTIRRIT TRUE FALSE  
## 480 C\_SINTPREOSAUDE TRUE FALSE  
## 481 C\_SINTDEP TRUE FALSE  
## 482 C\_SINTIDEIADEP TRUE FALSE  
## 483 C\_SINTPREOCUP TRUE FALSE  
## 484 C\_SINTANSIE TRUE FALSE  
## 485 C\_SINTFOBIAS TRUE FALSE  
## 486 C\_SINTPANICO TRUE FALSE  
## 487 C\_SINTCOMPUL TRUE FALSE  
## 488 C\_SINTOBSES TRUE FALSE  
## 489 C\_DEPLEVSSINT\_MAP TRUE FALSE  
## 490 C\_DEPLEVCSINT\_MAP TRUE FALSE  
## 491 C\_DEPMODSSINT\_MAP TRUE FALSE  
## 492 C\_DEPMODCSINT\_MAP TRUE FALSE  
## 493 C\_DEPGRAVE\_MAP TRUE FALSE  
## 494 C\_ESCORETOTAL\_MAP TRUE FALSE  
## 495 C\_AGOFOBSPAN\_MAP TRUE FALSE  
## 496 C\_AGOFOBCPAN\_MAP TRUE FALSE  
## 497 C\_FOBESP\_MAP TRUE FALSE  
## 498 C\_FOBSOCIAL\_MAP TRUE FALSE  
## 499 C\_PANICO\_MAP TRUE FALSE  
## 500 C\_TAG\_MAP TRUE FALSE  
## 501 C\_TMAD\_MAP TRUE FALSE  
## 502 C\_TMC\_MAP TRUE FALSE  
## 503 C\_TMCGRAV\_MAP TRUE FALSE  
## 504 C\_TOC\_MAP TRUE FALSE  
## 505 C\_SINTSOMAT\_MAP TRUE FALSE  
## 506 C\_SINTFADIGA\_MAP TRUE FALSE  
## 507 C\_SINTMEMORIA\_MAP TRUE FALSE  
## 508 C\_SINTSONO\_MAP TRUE FALSE  
## 509 C\_SINTIRRIT\_MAP TRUE FALSE  
## 510 C\_SINTPREOSAUDE\_MAP TRUE FALSE  
## 511 C\_SINTDEP\_MAP TRUE FALSE  
## 512 C\_SINTIDEIADEP\_MAP TRUE FALSE  
## 513 C\_SINTPREOCUP\_MAP TRUE FALSE  
## 514 C\_SINTANSIE\_MAP TRUE FALSE  
## 515 C\_SINTFOBIAS\_MAP TRUE FALSE  
## 516 C\_SINTPANICO\_MAP TRUE FALSE  
## 517 C\_SINTCOMPUL\_MAP TRUE FALSE  
## 518 C\_SINTOBSES\_MAP TRUE FALSE  
## 519 C\_STATUSVOP TRUE FALSE  
## 520 C\_RISK\_AHA TRUE FALSE  
## 521 C\_RISK\_WHO TRUE FALSE  
## 522 C\_RISK\_LEVEL\_WHO TRUE FALSE  
## 523 RCTA8.x FALSE FALSE  
## 524 CSSAAFERIDOR TRUE FALSE  
## 525 CSSADATAAPFIM TRUE FALSE  
## 526 CSSADATAAPINI TRUE FALSE  
## 527 CSSADATADIGFIM TRUE FALSE  
## 528 CSSADATADIGINI TRUE FALSE  
## 529 CSSADIGITADOR TRUE FALSE  
## 530 CSSA1 TRUE FALSE  
## 531 CSSA2 TRUE FALSE  
## 532 CSSA3 TRUE FALSE  
## 533 CSSA4 TRUE FALSE  
## 534 CSSA5 TRUE FALSE  
## 535 CSSA6 TRUE FALSE  
## 536 CSSA7 TRUE FALSE  
## 537 CSSA8 TRUE FALSE  
## 538 CSSA9 TRUE FALSE  
## 539 CSSA10 TRUE FALSE  
## 540 CSSA11 TRUE FALSE  
## 541 CSSA11QOU TRUE FALSE  
## 542 HMPAAFERIDOR TRUE FALSE  
## 543 HMPADATAAPFIM TRUE FALSE  
## 544 HMPADATAAPINI TRUE FALSE  
## 545 HMPADATADIGFIM TRUE FALSE  
## 546 HMPADATADIGINI TRUE FALSE  
## 547 HMPADIGITADOR TRUE FALSE  
## 548 VERSAO\_HMP TRUE FALSE  
## 549 TIPOATIV\_HMP TRUE FALSE  
## 550 HMPA01 TRUE FALSE  
## 551 HMPA02 TRUE FALSE  
## 552 HMPA03A TRUE FALSE  
## 553 HMPA04.x FALSE FALSE  
## 554 HMPA05A TRUE FALSE  
## 555 HMPA06 TRUE FALSE  
## 556 HMPA07 TRUE FALSE  
## 557 HMPA08 TRUE FALSE  
## 558 HMPA09A TRUE FALSE  
## 559 HMPA10 TRUE FALSE  
## 560 HMPA11A TRUE FALSE  
## 561 HMPA12 TRUE FALSE  
## 562 HMPA13A TRUE FALSE  
## 563 HMPA14 TRUE FALSE  
## 564 HMPA15A TRUE FALSE  
## 565 HMPA16 TRUE FALSE  
## 566 HMPA17A TRUE FALSE  
## 567 HMPA18 TRUE FALSE  
## 568 HMPA19A TRUE FALSE  
## 569 HMPA20 TRUE FALSE  
## 570 HMPA21A TRUE FALSE  
## 571 HMPA22 TRUE FALSE  
## 572 HMPA23A TRUE FALSE  
## 573 HMPA24 TRUE FALSE  
## 574 HMPA25A TRUE FALSE  
## 575 HMPA26 TRUE FALSE  
## 576 HMPA27A TRUE FALSE  
## 577 HMPA28 TRUE FALSE  
## 578 HMPA29A TRUE FALSE  
## 579 HMPA30 TRUE FALSE  
## 580 HMPA31A TRUE FALSE  
## 581 HMPA31B TRUE FALSE  
## 582 HMPA31C TRUE FALSE  
## 583 HMPA31D TRUE FALSE  
## 584 HMPA31E TRUE FALSE  
## 585 HMPA31G TRUE FALSE  
## 586 HMPA31H TRUE FALSE  
## 587 HMPA32A TRUE FALSE  
## 588 HMPA33 TRUE FALSE  
## 589 HMPA34A TRUE FALSE  
## 590 HMPA35 TRUE FALSE  
## 591 HMPA36A TRUE FALSE  
## 592 HMPA37A TRUE FALSE  
## 593 HMPA38 TRUE FALSE  
## 594 HMPA39 TRUE FALSE  
## 595 HMPA40 TRUE FALSE  
## 596 HMPA41 TRUE FALSE  
## 597 HMPA42 TRUE FALSE  
## 598 HMPA43 TRUE FALSE  
## 599 HMPA44 TRUE FALSE  
## 600 HMPA45 TRUE FALSE  
## 601 HMPA46A TRUE FALSE  
## 602 HMPA47 TRUE FALSE  
## 603 HMPA48 TRUE FALSE  
## 604 HMPA49 TRUE FALSE  
## 605 HMPA50 TRUE FALSE  
## 606 HMPA51 TRUE FALSE  
## 607 HMPA52 TRUE FALSE  
## 608 HMPA53 TRUE FALSE  
## 609 HMPA54 TRUE FALSE  
## 610 MDGA1.x FALSE FALSE  
## 611 MDGA1A TRUE FALSE  
## 612 MDGA2.x FALSE FALSE  
## 613 MDGA3 TRUE FALSE  
## 614 CSSB12.x FALSE FALSE  
## 615 CSSB13 TRUE FALSE  
## 616 CSSB1 TRUE FALSE  
## 617 CSSB2 TRUE FALSE  
## 618 CSSB3 TRUE FALSE  
## 619 CSSB4 TRUE FALSE  
## 620 CSSB16 TRUE FALSE  
## 621 CSSB17 TRUE FALSE  
## 622 CSSB18 TRUE FALSE  
## 623 CSSB19 TRUE FALSE  
## 624 CSSB19QOU TRUE FALSE  
## 625 CSSB26 TRUE FALSE  
## 626 CSSB27 TRUE FALSE  
## 627 CSSB28 TRUE FALSE  
## 628 CSSB29 TRUE FALSE  
## 629 CSSB30 TRUE FALSE  
## 630 CSSB33 TRUE FALSE  
## 631 CSSB34 TRUE FALSE  
## 632 CSSB35 TRUE FALSE  
## 633 CSSB5 TRUE FALSE  
## 634 CSSB6HORA\_INICIO TRUE FALSE  
## 635 CSSB7HORA\_FINAL TRUE FALSE  
## 636 CSSB14HORA\_INICIO TRUE FALSE  
## 637 CSSB15HORA\_FINAL TRUE FALSE  
## 638 CSSB20HORA\_INICIO TRUE FALSE  
## 639 CSSB21HORA\_FINAL TRUE FALSE  
## 640 CSSB8 TRUE FALSE  
## 641 CSSB9 TRUE FALSE  
## 642 CSSB10 TRUE FALSE  
## 643 CSSB11 TRUE FALSE  
## 644 CSSB11QOU TRUE FALSE  
## 645 CSSB22 TRUE FALSE  
## 646 CSSB23 TRUE FALSE  
## 647 CSSB24 TRUE FALSE  
## 648 CSSB25 TRUE FALSE  
## 649 CSSB25QOU TRUE FALSE  
## 650 CSSB36 TRUE FALSE  
## 651 CSSB37 TRUE FALSE  
## 652 HMPBDATAAPINI TRUE FALSE  
## 653 HMPBDATADIGINI TRUE FALSE  
## 654 HMPBAFERIDOR TRUE FALSE  
## 655 HMPBDIGITADOR TRUE FALSE  
## 656 VERSAOB\_HMP TRUE FALSE  
## 657 HMPB1 TRUE FALSE  
## 658 HMPB53 TRUE FALSE  
## 659 HMPB16 TRUE FALSE  
## 660 MEDB1.x FALSE FALSE  
## 661 MEDB12 TRUE FALSE  
## 662 MEDB13.x FALSE FALSE  
## 663 CSICAFERIDOR TRUE FALSE  
## 664 CSICDATAAPINI TRUE FALSE  
## 665 CSICDATADIGINI TRUE FALSE  
## 666 CSICDIGITADOR TRUE FALSE  
## 667 CSIC1 TRUE FALSE  
## 668 CSIC2 TRUE FALSE  
## 669 CSIC3A TRUE FALSE  
## 670 CSIC3B TRUE FALSE  
## 671 CSIC3C TRUE FALSE  
## 672 CSIC3D TRUE FALSE  
## 673 CSIC3DQOU TRUE FALSE  
## 674 CSJCAFERIDOR TRUE FALSE  
## 675 CSJCDATAAPINI TRUE FALSE  
## 676 CSJCDATADIGINI TRUE FALSE  
## 677 CSJCDIGITADOR TRUE FALSE  
## 678 CSJC1.x FALSE FALSE  
## 679 CSJC2 TRUE FALSE  
## 680 CSJC3 TRUE FALSE  
## 681 CSJC4 TRUE FALSE  
## 682 CSJC5 TRUE FALSE  
## 683 CSJC6 TRUE FALSE  
## 684 CSJC7 TRUE FALSE  
## 685 CSJC8 TRUE FALSE  
## 686 CSJC9A TRUE FALSE  
## 687 CSJC9B TRUE FALSE  
## 688 CSJC9C TRUE FALSE  
## 689 CSJC9D TRUE FALSE  
## 690 CSJC9DQOU TRUE FALSE  
## 691 CSPCAFERIDOR TRUE FALSE  
## 692 CSPCDATAAPINI TRUE FALSE  
## 693 CSPCDATADIGINI TRUE FALSE  
## 694 CSPCDIGITADOR TRUE FALSE  
## 695 CSPC1 TRUE FALSE  
## 696 CSPC2 TRUE FALSE  
## 697 CSPC3A TRUE FALSE  
## 698 CSPC3B TRUE FALSE  
## 699 CSPC3C TRUE FALSE  
## 700 CSPC3D TRUE FALSE  
## 701 CSPC3DQOU TRUE FALSE  
## 702 HMPCAFERIDOR TRUE FALSE  
## 703 HMPCDATAAPINI TRUE FALSE  
## 704 HMPCDATADIGINI TRUE FALSE  
## 705 HMPCDIGITADOR TRUE FALSE  
## 706 HMPC1 TRUE FALSE  
## 707 HMPC31A TRUE FALSE  
## 708 HMPC55 TRUE FALSE  
## 709 HMPC31B TRUE FALSE  
## 710 HMPC56 TRUE FALSE  
## 711 HMPC57 TRUE FALSE  
## 712 HMPC58 TRUE FALSE  
## 713 HMPC59 TRUE FALSE  
## 714 HMPC60 TRUE FALSE  
## 715 HMPC65 TRUE FALSE  
## 716 HMPC66 TRUE FALSE  
## 717 HMPC61 TRUE FALSE  
## 718 HMPC62 TRUE FALSE  
## 719 HMPC63 TRUE FALSE  
## 720 ASSC1 TRUE FALSE  
## 721 ASSC2 TRUE FALSE  
## 722 ASSC2OQ TRUE FALSE  
## 723 MEDC13.x FALSE FALSE  
## 724 LABA1\_3.x FALSE FALSE  
## 725 LABA2\_3.x FALSE FALSE  
## 726 LABA3\_R\_3 TRUE FALSE  
## 727 LABA4 TRUE FALSE  
## 728 LABA5 TRUE FALSE  
## 729 LABA6 TRUE FALSE  
## 730 LABA7 TRUE FALSE  
## 731 LABA8 TRUE FALSE  
## 732 LABA9 TRUE FALSE  
## 733 LABA10\_3 TRUE FALSE  
## 734 LABA11\_3 TRUE FALSE  
## 735 LABA12\_3 TRUE FALSE  
## 736 LABA13\_3 TRUE FALSE  
## 737 LABA14\_CARGA.x FALSE FALSE  
## 738 LABA14\_TTG\_3.x FALSE FALSE  
## 739 LABA15 TRUE FALSE  
## 740 LABA16\_R\_2 TRUE FALSE  
## 741 LABA17 TRUE FALSE  
## 742 LABA18 TRUE FALSE  
## 743 LABA19MCGMIN TRUE FALSE  
## 744 LABA19MGDL TRUE FALSE  
## 745 LABA20 TRUE FALSE  
## 746 LABA21 TRUE FALSE  
## 747 LABA22\_3 TRUE FALSE  
## 748 LABA23\_3 TRUE FALSE  
## 749 LABA24 TRUE FALSE  
## 750 LABA25 TRUE FALSE  
## 751 LABA28 TRUE FALSE  
## 752 A\_VOL\_URINA TRUE FALSE  
## 753 A\_TEMPO\_COL\_MIN TRUE FALSE  
## 754 A\_RAC\_R\_2 TRUE FALSE  
## 755 A\_FLUXO\_UR TRUE FALSE  
## 756 A\_CREAT\_TOTAL\_R\_2 TRUE FALSE  
## 757 A\_CREAT\_KG\_R\_2 TRUE FALSE  
## 758 A\_NA\_K TRUE FALSE  
## 759 A\_NA\_TOT TRUE FALSE  
## 760 A\_K\_TOT TRUE FALSE  
## 761 A\_CREAT\_AJ12H\_R\_2 TRUE FALSE  
## 762 A\_CREAT\_AJ12H\_KG\_R\_2 TRUE FALSE  
## 763 A\_NA\_AJ12H TRUE FALSE  
## 764 A\_K\_AJ12H TRUE FALSE  
## 765 A\_CL\_CREAT\_R\_2 TRUE FALSE  
## 766 A\_SUPERF\_CORPORAL TRUE FALSE  
## 767 A\_CL\_CREAT\_173\_R\_2 TRUE FALSE  
## 768 A\_CREAT\_EST24H\_R\_2 TRUE FALSE  
## 769 A\_NA\_EST24H TRUE FALSE  
## 770 A\_K\_EST24H TRUE FALSE  
## 771 A\_CONS\_EST\_NACL TRUE FALSE  
## 772 A\_CA\_TOT TRUE FALSE  
## 773 A\_NA\_CREAT\_AJ12H\_R\_2 TRUE FALSE  
## 774 A\_K\_CREAT\_AJ12H\_R\_2 TRUE FALSE  
## 775 A\_VALID\_VOL\_URINA TRUE FALSE  
## 776 A\_VALID\_TEM\_COL\_URINA TRUE FALSE  
## 777 A\_VALID\_CREAT\_AJ\_R\_2 TRUE FALSE  
## 778 A\_VALID\_URINA\_R\_2 TRUE FALSE  
## 779 A\_TEMPO\_JEJUM TRUE FALSE  
## 780 A\_CKDEPI\_R\_3 TRUE FALSE  
## 781 A\_CKDEPI\_R\_CAT\_2 TRUE FALSE  
## 782 A\_TSH\_ROCHE TRUE FALSE  
## 783 A\_T3LIVRE\_ROCHE TRUE FALSE  
## 784 A\_T4LIVRE\_ROCHE TRUE FALSE  
## 785 A\_ANTI\_TPO\_ROCHE TRUE FALSE  
## 786 LABB1\_3 TRUE FALSE  
## 787 LABB2.x FALSE FALSE  
## 788 LABB3\_R\_2 TRUE FALSE  
## 789 LABB6 TRUE FALSE  
## 790 LABB7 TRUE FALSE  
## 791 LABB8 TRUE FALSE  
## 792 LABB9 TRUE FALSE  
## 793 LABB10 TRUE FALSE  
## 794 LABB11 TRUE FALSE  
## 795 LABB12 TRUE FALSE  
## 796 LABB13 TRUE FALSE  
## 797 LABB14\_3 TRUE FALSE  
## 798 LABB15 TRUE FALSE  
## 799 LABB16\_R TRUE FALSE  
## 800 LABB17 TRUE FALSE  
## 801 LABB18 TRUE FALSE  
## 802 LABB19MCGMIN TRUE FALSE  
## 803 LABB19MGDL TRUE FALSE  
## 804 LABB22\_3 TRUE FALSE  
## 805 LABB23\_3 TRUE FALSE  
## 806 LABB29 TRUE FALSE  
## 807 B\_RAC\_2 TRUE FALSE  
## 808 B\_VOL\_URINA TRUE FALSE  
## 809 B\_TEMPO\_COL\_MIN TRUE FALSE  
## 810 B\_FLUXO\_UR\_2 TRUE FALSE  
## 811 B\_CREAT\_TOT\_2 TRUE FALSE  
## 812 B\_CREAT\_KG\_2 TRUE FALSE  
## 813 B\_NA\_K\_2 TRUE FALSE  
## 814 B\_NA\_TOT\_2 TRUE FALSE  
## 815 B\_K\_TOT\_2 TRUE FALSE  
## 816 B\_CREAT\_AJ12H\_2 TRUE FALSE  
## 817 B\_CREAT\_AJ12H\_KG\_2 TRUE FALSE  
## 818 B\_NA\_AJ12H\_2 TRUE FALSE  
## 819 B\_K\_AJ12H\_2 TRUE FALSE  
## 820 B\_CL\_CREAT\_3 TRUE FALSE  
## 821 B\_SUPERF\_CORPORAL\_2 TRUE FALSE  
## 822 B\_CL\_CREAT\_173\_2 TRUE FALSE  
## 823 B\_CREAT\_EST24H\_2 TRUE FALSE  
## 824 B\_NA\_EST24H\_2 TRUE FALSE  
## 825 B\_K\_EST24H\_2 TRUE FALSE  
## 826 B\_CONS\_EST\_NACL\_2 TRUE FALSE  
## 827 B\_CA\_TOT\_2 TRUE FALSE  
## 828 B\_NA\_CREAT\_AJ12H\_2 TRUE FALSE  
## 829 B\_K\_CREAT\_AJ12H\_2 TRUE FALSE  
## 830 B\_VALID\_VOL\_URINA TRUE FALSE  
## 831 B\_VALID\_TEM\_COL\_URINA TRUE FALSE  
## 832 B\_VALID\_CREAT\_AJ TRUE FALSE  
## 833 B\_VALID\_URINA TRUE FALSE  
## 834 B\_CKDEPI\_R\_2 TRUE FALSE  
## 835 B\_CKDEPI\_R\_CAT TRUE FALSE  
## 836 B\_PCR\_ROCHE TRUE FALSE  
## 837 B\_ANTITPO\_ROCHE TRUE FALSE  
## 838 B\_TSH\_ROCHE TRUE FALSE  
## 839 B\_T3LIVRE\_ROCHE TRUE FALSE  
## 840 B\_T4LIVRE\_ROCHE TRUE FALSE  
## 841 B\_TEMPO\_JEJUM TRUE FALSE  
## 842 LABC1.x FALSE FALSE  
## 843 LABC2.x FALSE FALSE  
## 844 LABC3 TRUE FALSE  
## 845 LABC6 TRUE FALSE  
## 846 LABC7 TRUE FALSE  
## 847 LABC8 TRUE FALSE  
## 848 LABC9 TRUE FALSE  
## 849 LABC10 TRUE FALSE  
## 850 LABC11 TRUE FALSE  
## 851 LABC12 TRUE FALSE  
## 852 LABC13 TRUE FALSE  
## 853 LABC14.x FALSE FALSE  
## 854 LABC15 TRUE FALSE  
## 855 LABC16 TRUE FALSE  
## 856 LABC17 TRUE FALSE  
## 857 LABC18 TRUE FALSE  
## 858 LABC19 TRUE FALSE  
## 859 LABC20 TRUE FALSE  
## 860 LABC21 TRUE FALSE  
## 861 LABC22 TRUE FALSE  
## 862 LABC23 TRUE FALSE  
## 863 LABC25 TRUE FALSE  
## 864 LABC29 TRUE FALSE  
## 865 LABC30 TRUE FALSE  
## 866 LABC31 TRUE FALSE  
## 867 LABC32 TRUE FALSE  
## 868 LABC33 TRUE FALSE  
## 869 LABC34 TRUE FALSE  
## 870 LABC35 TRUE FALSE  
## 871 LABC36 TRUE FALSE  
## 872 LABC37 TRUE FALSE  
## 873 A\_ANTIDIABETICOS\_ORAIS TRUE FALSE  
## 874 A\_INSULINA TRUE FALSE  
## 875 A\_INSULINA\_ASPARTE TRUE FALSE  
## 876 A\_INSULINA\_DETEMIR TRUE FALSE  
## 877 A\_INSULINA\_GLARGINA TRUE FALSE  
## 878 A\_INSULINA\_GLULISINA TRUE FALSE  
## 879 A\_INSULINA\_HUMANA TRUE FALSE  
## 880 A\_INSULINA\_ISOFANA TRUE FALSE  
## 881 A\_INSULINA\_LISPRO TRUE FALSE  
## 882 B\_INSULINA\_NAO\_CLASSIF TRUE FALSE  
## 883 B\_INSULINA\_LENTA TRUE FALSE  
## 884 B\_INSULINA\_NPH TRUE FALSE  
## 885 B\_INSULINA\_REGULAR TRUE FALSE  
## 886 B\_INSULINA\_ULTRARRAPIDA TRUE FALSE  
## 887 B\_ANTIDIABETICOS\_ORAIS TRUE FALSE  
## 888 B\_ADO\_SULFONILOUREIAS TRUE FALSE  
## 889 B\_ADO\_INIBIDORES\_DPP\_IV TRUE FALSE  
## 890 B\_ADO\_BIGUANIDAS TRUE FALSE  
## 891 B\_ADO\_INIBIDORES\_ALFA\_GLUCOSID TRUE FALSE  
## 892 B\_ADO\_GLITAZONAS TRUE FALSE  
## 893 B\_ADO\_GLINIDAS TRUE FALSE  
## 894 B\_ADO\_AGONISTAS\_DE\_GLP1 TRUE FALSE  
## 895 C\_INSULINA TRUE FALSE  
## 896 C\_INSULINA\_ASPARTE TRUE FALSE  
## 897 C\_INSULINA\_DEGLUDECA TRUE FALSE  
## 898 C\_INSULINA\_DETEMIR TRUE FALSE  
## 899 C\_INSULINA\_GLARGINA TRUE FALSE  
## 900 C\_INSULINA\_GLULISINA TRUE FALSE  
## 901 C\_INSULINA\_HUMANA TRUE FALSE  
## 902 C\_INSULINA\_LISPRO TRUE FALSE  
## 903 C\_INSULINA\_NPH TRUE FALSE  
## 904 C\_INSULINA\_REGULAR TRUE FALSE  
## 905 C\_ANTIDIABETICOS\_ORAIS TRUE FALSE  
## 906 C\_ADO\_SULFONILOUREIAS TRUE FALSE  
## 907 C\_ADO\_INIBIDORES\_DPP\_IV TRUE FALSE  
## 908 C\_ADO\_BIGUANIDAS TRUE FALSE  
## 909 C\_ADO\_INIBIDORES\_ALFA\_GLUCOSID TRUE FALSE  
## 910 C\_ADO\_GLITAZONAS TRUE FALSE  
## 911 C\_ADO\_GLINIDAS TRUE FALSE  
## 912 C\_ADO\_AGONISTAS\_DE\_GLP1 TRUE FALSE  
## 913 C\_ADO\_INIBIDORES\_DA\_SGLT2 TRUE FALSE  
## 914 RCTA8.y FALSE FALSE  
## 915 HMPA04.y FALSE FALSE  
## 916 MDGA1.y FALSE FALSE  
## 917 MDGA2.y FALSE FALSE  
## 918 CSSB12.y FALSE FALSE  
## 919 MEDB1.y FALSE FALSE  
## 920 MEDB13.y FALSE FALSE  
## 921 CSJC1.y FALSE FALSE  
## 922 MEDC1 FALSE TRUE  
## 923 MEDC13.y FALSE FALSE  
## 924 tempo\_jejum\_o3 FALSE TRUE  
## 925 LABA1\_3.y FALSE FALSE  
## 926 LABA2\_3.y FALSE FALSE  
## 927 LABA14\_CARGA.y FALSE FALSE  
## 928 LABA14\_TTG\_3.y FALSE FALSE  
## 929 LABA14\_3 FALSE TRUE  
## 930 LABB1\_2 FALSE TRUE  
## 931 LABB2.y FALSE FALSE  
## 932 LABB14\_2 FALSE TRUE  
## 933 LABC1.y FALSE FALSE  
## 934 LABC2.y FALSE FALSE  
## 935 LABC14.y FALSE FALSE  
## 936 TEMPO\_JEJUM FALSE TRUE  
## 937 TEMPO\_JEJUM\_ONDA2 FALSE TRUE  
## 938 DMC\_O1 FALSE TRUE  
## 939 DMC\_o2 FALSE TRUE  
## 940 DMC\_o3 FALSE TRUE  
## 941 DMC\_O1\_2 FALSE TRUE  
## 942 DMC\_o1\_3 FALSE TRUE  
## 943 DMConf\_O1 FALSE TRUE  
## 944 DMC\_o2\_3 FALSE TRUE  
## 945 DMConf\_O2 FALSE TRUE