

bool LeerPaises (**ifstream** &archivoALeerPaises)

short i \leftarrow 0

archivoALeerPaises.good() && (i < MAX_PAIS)

char cantHabitantesToInt[15]

archivoALeerPaises.get(paises[i].nomPais, 20)
borrarEspaciosDeStr(paises[i].nomPais)
archivoALeerPaises.ignore()

archivoALeerPaises \rightarrow paises[i].continente
archivoALeerPaises.ignore()

archivoALeerPaises.get(cantHabitantesToInt, 20, '\n')
archivoALeerPaises.ignore()
paises[i].cantHabitantes =
arraytointeger(cantHabitantesToInt)

i ++

contPaisesPaises++

OrdxBur(paises, contPaisesPaises)

Retorna **true**

R