```
#ifndef LOADMEMBRESIA_H_INCLUDED
#define LOADMEMBRESIA_H_INCLUDED
#include <iostream>
#include "ED/lista.h"
#include <string.h>
#ifndef CANT_SELECCION
#define CANT_SELECCION 6
#endif // !CANT_SELECCION
struct Membresia {
  std::string id_usuario;
  std::string mes;
  std::string anio;
  std::string id_vino_1;
  std::string id_vino_2;
  std::string id_vino_3;
  std::string id_vino_4;
  std::string id_vino_5;
  std::string id_vino_6;
};
std::string getIDDelUsuarioDeLaMembresia(Membresia*);
std::string getIDVinoDeLaMembresia(Membresia*, int);
/*
 pre: lista fue creada con crearLista().
 post: Si el path es correcto, se leera linea a linea para extraer sus datos,
    creando una membresia por cada una y se la agregará a la lista.
```

```
path: Ubicación del archivo.
 lista: lista donde se almacenaran los datos.
*/
void readFileAndLoad(std::string path, Lista *lista);
/*
 pre: lista fue creada con crearLista().
 post: se muestra en pantalla el contenido de una lista de membresias.
 lista: lista donde se encuentran los datos cargados.
*/
void showMembresiaList(Lista *lista);
/*
  PRE: Deben existir la lista de membresias.
  POST: devuelve el año del primer nodo de la lista anidada.
*/
std::string getYearOfList(void *lista);
#endif // LOADMEMBRESIA_H_INCLUDED
```