

```

1  #ifndef MODLECTURA_H_INCLUDED
2  #define MODLECTURA_H_INCLUDED
3
4  #include <stdio.h>
5  #include <stdbool.h>
6  #include <string.h>
7
8  #define MAX_ID 9
9  #define MAX_NOMBRE_CLIENTE 30
10 #define MAX_CLIENTES 4
11
12
13 typedef char tId[MAX_ID+1];
14 typedef char tNombre[MAX_NOMBRE_CLIENTE+1];
15
16 typedef struct {
17     tId dni;
18     tNombre nombre;
19     bool todoIncluido;
20 } tDatosCliente;
21
22 typedef tDatosCliente tListaClientes[MAX_CLIENTES];
23
24 typedef struct {
25     tListaClientes clientes;
26     int numeroClientes;
27 } tRegistroClientes;
28
29 extern void leerTexto(const char mensaje[], char dato[], int size);
30 extern bool leerBooleano(const char mensaje[]);
31 extern int leerEnteroRango (const char mensaje [], int inferior, int superior);
32
33
34 #endif // MODLECTURA_H_INCLUDED
35

```