Alta Empleado			
Int	FechaAlta		
Int	Legajo		
Int	dni		
Char	Nombre[50]		
Char	Apellido[50]		
getFechaAlta()	Int		
getLegajo()	Int		
getDni()	Int		
getNombre()	*Char		
getApellido()	*Char		
setFechaAlta (valor int) void			
setLegajo (valor int) void			
setDni (valor int) v	setDni (valor int) void		
setNombre (const char *char) void			
setApellido(const char *char) void			
Cargar() Void			
Mostar() Void			
grabarDisco(pos int) bool			
leerDisco(pos int) bool			

Ingre	250	
int	Fecha	
int	horaIngreso	
int	Legajo	
char	Nombre[50]	
char	Apellido[50]	
getFecha()	Int	
getIngreso()	Int	
getDni()	Int	
getNombre()	*Char	
getApellido()	*Char	
setFecha (valor int) void		
setIngreso (valor int) void		
setDni (volor int) void		
setNombre (const char *char) void		
setApellido(const char *char) void		
Cargar() Void		
Mostar() Void		
grabarDisco(pos int) bool		
leerDisco(pos int) bool		

Egreso		
int	Fecha	
int	horaEgreso	
int	Legajo	
char	Nombre[50]	
char	Apellido[50]	
getFecha()	Int	
getEgreso()	Int	
getDni()	Int	
getNombre()	*Char	
getApellido()	*Char	
setFecha (valor int) void		
setEgreso (valor int) void		
setDni (volor int) void		
setNombre (const char *char) void		
setApellido(const char *char) void		
Cargar() Void		
Mostar() Void		
grabarDisco(pos int) bool		
leerDisco(pos int) bool		

Vacaciones		
int	Categoria	
int	Antigüedad	
int	InicioVac	
int	FinVac	
getCategoria()	int	
getAntiguedad()	int	
getInicio()	int	
getFin()	int	
setCategoria(valor int) void		
setAntiguedad(valor int) void		
setInicio(valor int) void		
setFin(valor int) void		
Cargar() Void		
Mostar() Void		
grabarDisco(pos in	it) bool	
leerDisco(pos int)	bool	

Dias trabajados		
int	diasLicencia	
int	diasSinActividad	
getdiasLicencia()	Int	
getSinActividad()	Int	
setLicencia(valor int) void		
setSinActividad(valor int) void		
Cargar() Void		
Mostrar () Void		
grabarDisco (pos int) bool		
leerDisco (pos int) bool		