

Apartado	Máx	Puntos	Comentarios
Clase Cliente	1	1	Bien.
Gestión del flujo del programa principal	1	1	Bien.
Entrada de datos y gestión de errores	1	0,25	No se comprueban los errores en la clase Cliente. Sí se gestionan los errores en la lectura de datos del cliente. No se comprueba el NIF en buscarDato(). No se comprueba el NIF en eliminarDato().
Añadir cliente	1	1	Sería apropiado encapsular parte del código en diversos métodos. No es necesario construir de nuevo el objeto ArrayList si está vacío. El objeto existe en memoria, en otro caso se produciría la excepción NullPointerException al llamar al método size().
Listar clientes	1	1	Bien.
Buscar clientes	1	1	La construcción de for que utilizas se usa cuando siempre vamos a recorrer una lista completamente. Hubiera sido mejor hacer un bucle que finalizara cuando el cliente que buscamos ha sido encontrado. No creo que sea apropiado incluir en este método la lógica para repetir otra búsqueda, el usuario puede volver a seleccionar la opción desde el menú.
Borrar cliente	1	1	Bien, ocurre igual que en buscar.
Borrar fichero completamente	1	1	Bien.
Documentación	2	2	Bien.
Total	10	9,25	