								//	.,10 ,05	40 .2 AV	nue a			- Au	/./				, er								
Agallery Horbite		División	the to the training the contract of the training training to the training t		Fecha de entre	de d	Correl	a? Berperador del e	agica de contentada de la desta de la contentada de la co	and the state of t	A dela dela dela dela dela dela dela dela	acion de turicone	sadore de Codificación	as Selectives (Manual Selectives)	Repetitives of the State of the	de propies	illustration by Danter B. Hillustration of	street structure at the structure of the	edeteroidas as funciones	de tunctored	nento Eliciencia de l	Aschucion de printe	Julizacion de arc	Mareio de purtero	serio de atrate de	ejo de estructures.	e thertorica.
									Ť	-								3"									Щ
Alanis, Ezequiel Albarracin, Nahuel Pablo		No corregido No corregido		No entregado No entregado																							
ALDERETE, EMANUEL	1A	5				Error en la lectura del archivo: ambos modos porque hay un error en la validación en el set IU, indica un rango, los lds del archivo quedan fuera del mismo. Al no tener lista cargada, ocurre un error en la asignación de Ids: siempre asigna O. En el modificar al no ingresar Id modifica el primer elemento de la lista, no modifica el nombre. No permite guardar archivo bianto isin antes apretar la opción de lectura: Iter hace que se dupliquen los elementos. No valida que no se carguen mas de una vez los archivos. No utiliza bibliotecas propias para obtención y wildación de datos		e No	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bu	no Excelente	Excelente Excel	ente Regular	Regular	Excelente Muy bu	no Excelente Exc	celente Exc	celente Excele	nte Excele	ente Bueno	Excelente	e Excelente	Bueno	Excelente	
Alvarez, Nicolas  Arceluz, Nahuel		No corregido No corregido		No entregado No entregado			-																				
Argañaras, Augusto balderrama, jhossymar	1A	No corregido 8		No entregado	7/11/2019	El id debe ser único y autoincremental. Al modificar un id inexistente indica "Modificación	Si Muy bue	ıo Si	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno Muy bu	no Excelente	Excelente Excel	ente Bueno	Excelente	Excelente Muy but	no Excelente Mu	ıy bueno Exc	celente Muy b	ueno Bueno	Excelent	e Excelente	e Excelente	Bueno	Muy bueno	##
						E la debe ser unico y autonicriementa. A in momitare un a diressente moita momitacion extosa". Mal estructurado el código: el main debe llamar el controller, el controller abre el archivo y delega el mando al parser. Luego de leer el archivo, el controller lo cierra. No utiliza las bibliotecas propias de obtención y validación de datos. Sólo usa los getters y setters en el new. Al remover no libera la memoria del elemento.																					
Bentosela, Antonio bracamonte, joaquin claudio		No corregido No corregido		No entregado No entregado																							+
Broggi, Marco Nicolas	1A	No corregido		No entregado																							
Bulacio, Daniel  Cabrera, Micaela	1A			Negativasida		La apertura del archivo debe hacerse sobre el path recibido, no se debe hardcodear. Al cargar la lista en modo texto no omite los encabezados. Al cargar los datos desde binario no permite trabajar. No valida al dar de alta que sueldo y hs trabajadas sean positivos. En eliminar empleado: código intrincado. No libera memoria luego de eliminar el empleado.		io No	Muy bueno	Excelente	Excelente	Bueno Bueno	Excelente	Excelente Excel	ente No usa	Bueno	Excelente Excelent	e Excelente Exc	celente Mu	uy bueno Muy b	ueno Excele	nte Bueno	Excelente	e Excelente	Muy bueno	Muy bueno	
Calvo Nazábal, Carlos Pedro		No corregido 8		No entregado	8/11/2019	Error en la asignación de IDs. El mismo debe ser único y autoincremental. A los campos de los empleados se debe acceder mediante los getters. Hay partes de código rebuscado. El eliminar un empleado se debe liberar la memoria.	Si Excelent	e Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Buen	Excelente	Excelente Excel	ente No usa	Excelente	Excelente Muy bue	no Excelente Exc	celente Exc	celente Bueno	Bueno	Excelent	Excelente	e Excelente	Muy bueno	Muy bueno	
Canosa, Facundo Cantero, Luciano		No corregido No corregido		No entregado No entregado																							$\Box$
Capdevila Loustaunau, Maximiliano Ariel	1A	6		No entregado		La opción salir rompe la ejecución del programa. El ID debe ser único y autoincremental, no lo debe ingresar el usuario. Al modificar pide ingresar nuevo ID (I). No valida que nombre sean no sólo números, ni que sueldo y horas trabajadas no sean números negativos. Al eliminar un empleado se debe liberar la memoria. Para acceder a los distintos campos del empleado se deben utilizar los getters;		e No	Excelente	Excelente	Excelente	Regular Muy bu	no Excelente	Excelente Excel	ente No usa	Excelente	Excelente Excelent	e Excelente Exc	celente Exc	celente Excele	nte Bueno	Excelent	e Excelente	e Excelente	Muy bueno	Muy bueno	
Carvallo, Juan Cruz	1A	9				Al dar de alta pide el ID. El ID debe ser único y autoincremental. No valida que el nombre no sean sólo números. A los campos de los diferentes empleados se debe acceder mediante los		e Si	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno Muy bu	no Excelente	Excelente Excel	ente No usa	Excelente	Excelente Bueno	Excelente Exc	celente Exc	celente Excele	nte Bueno	Excelent	e Excelente	e Excelente	Muy bueno	Excelente	
Catania, Franco	1A	8				Al dar de alta pide el ID. El ID debe ser único y autoincremental. Al ingresar datos inválidos no indica que pasó, la finalizar toda la carga indica que no se pudo dar de alta pero no indica el motivo. No valida que el nombre no sean solo números. Al borar un empleado se debe liberar ese espacio de memoria. A los campos de los empleados se debe acceder mediante los getters. Documentación incompleta.		e No	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno Exceler	te Excelente	Excelente Bueni	o No usa	Excelente	Excelente Excelent	e Excelente Exc	celente Exc	celente Excele	nte Bueno	Excelent	e Excelente	e Excelente	Muy bueno	Muy bueno	
Cea, Agustin	1A	Desaprobado																									
Cisa, Nahuel	1A	8				Al dar de alta pide el ID, el ID debe ser único y autoincremental. No valida que el nombre no sean sólo caracteres numéricos. Pide modificar el ID (I). Par a trabajar con los distintos campos del empleado se deben usar los getters. No utiliza bibliotecas propias para obtención y validación de datos. No se recomienda llamar al II add con la función de new£mployee como parámetro porque si falla el new se estaria agregando un elemento nulo a la lista. Al eliminar un empleado, se debe liberar ese espacio de memoria.	Si Excelent	e No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Muy bu	no Excelente	Excelente Excel	ente No usa	Excelente	Excelente Muy but	no Excelente Exc	celente Exc	celente Muy b	ueno Bueno	Excelent	e Excelente	e Excelente	Muy bueno	Bueno	
Correa, Rocio		No corregido		No entregado																							
Díaz Pascielli, Facundo Díaz, Lautaro Nicolas		No corregido No corregido		No entregado No entregado																							
Dietz, Juan Emanuel	1A	No corregido 8		No entregado	8/11/2019		S. Sudan		Forest contra	Foodbate.		5 ordered and the first	Eurobanta	Foodball Food	t. Eurlin	. Footoes	Surface Surface		ulusta Eu	udusta Eurola		F. colore	- Football	. Footost		D Iv.	
Dominguez, Sergio	1A	8			,,	No es necesario castear lo devuelto por newEmployee, ya de por sí es un puntero a Employee. Al hacer la carga desde archivo de texto crea dos posiciones de memoria para empleados (una on el new y otra con el new con parámetros). A los campos de los empleados se debe acceder con los getters. Al modificar crea un nuevo espacio de memoria para un empleado, para cada campo a modificar crea un nuevo espacio de memoria. Lo mismo hace en la baja. Al eliminar un empleado deberia liberarse esa posición de memoria.	r	e Si	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente Muy bu	no Excelente	Excelente Excel	ente Excelent	e Excelente	Excelente Excelent	e Excelente Exc	celente Exc	celente Excele	nte Bueno	b Excelent	Excelente	e Excelente	Muy bueno	Regular	
Doria, Diego  Duarte Benitez, Bernardo Ivan	1A 1A	No corregido		No entregado	7/11/2019		Si Eventoni	a No	Excelente	Fycolonto	Excelente	Muy hueno Eventor	te Excelente	Excelenta Excel	ente Evenient	e Excelente	Excelente Excelent	e Excelente Exc	celente Exc	colonto Evento	nte Puere	Puone	Ryona	Excelente	Excelente	Muny buona	
					, ,	No omite la línea de los encabezados al leer el archivo. No valida que el nombre no sean sólo números. No permite seleccionar criterio ni sentido de ordenamiento. Si se tienen que acceder a los datos de los empleados se deben usar los getters. El archivo binario lo esta grabando como texto. Al eliminar un empleado se debe liberar esa posición de memoria,	Si Excelent	NO	Excelente	Excelente	Excelente	May buello Exceler	LACEIEITE	Excelente Excel	ente Excelent	LACEIGINE	Excelente Excelent	e Lacelette Lac	Science LAC	cerente Excere	nte Bueno	Bueno	bueno	Excelente	Excelente	ividy bueno	
Enriquez, German Alberto FRIZ, TOMAS	1A 1A		Duarte Benitez, Bernardo Iván		8/11/2019 6/11/2019	,	Si Excelent	e No	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Muy but	no Excelente	Excelente Excel	ente Excelente	e Excelente	Excelente Bueno	Excelente Exc	celente Exc	celente Excele	nte Bueno	Excelent	e Excelente	e Excelente	Muy bueno	Muy bueno	
galarza, mauricio	1A	Sin nota				No hace el tp. como se pide. No usa las bibliotecas il que corresponden. No se deben utilizar los campos de las estructuras Linked List ni nodo. Para el sort no se debe hacer un swap, sino que se debe usar la función II_sort. Para acceder a los campos de los empleados se deberían usar los etetres y setteres.																					
Galtieri, Gabriel		No corregido		No entregado																							
Garcia, Patricio Tomas Ghigliotti, Ivan Nahuel		No corregido No corregido		No entregado No entregado																							+
Gianetto, Daniel	1A	No corregido		No entregado																							
Gonzalez, Federico Alejandro Guzmán Zúñiga, Joaquin Isaac		No corregido No corregido		No entregado No entregado																							
Heitmann, Agustín Kruk, Camila Aylen	1A	No corregido		No entregado																							
Kruk, Ivana	1A	No corregido No corregido		No entregado No entregado																							
Landaverde Landaverde, Wilmer David	1A	No corregido		No entregado																							

Leao de Garcia, Bruno Gabriel	1A	7			Pide el ID. El ordenamiento por nombre es incorrecto, no permite elegir sentido de ordenamiento. No valida que el archivo sólo pueda cargarse una vez. Error al escribir el archivo de texto. La lectura de archivo binario es incorrecta: no hace falta esignar campo a campo los datos a un nuevo empleado: sólo se le debe pasar al fread el espacio de memoria reservado por newly e somismo agregarlo a la lista. Error en la lectura del archivo: al listar imprime horas y sudelos incorrectos. Al eliminar empleados se debe liberar esa porción de memoria. Para acceder a los campos de los empleados se deben utilizar los getters y los setters.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Muy t	ueno Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Exceleni	e Excelente	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Regular	Muy bueno	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Leonardi, Santiago Liker, Lucas		No corregido Desaprobado	No entregado Entregado el cu	atri antorior	El to no corresponde al alumno																					
Marcilese, Gaston		No corregido	No entregado																							
martinez jimenez, Juan Ignacio	1A	9		8/11/2019	¿Por qué esta hecho en inglés? Error en la asignación de Ids, todos los empleados nuevos tiene Id 1. No permite guardar el archivo binario sin antes abrirlo: son temas independientes la lectura de la escritura. A los campos de los empleados siempre se debe acceder usando getters y setters.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente Excel	ente Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Bueno	Excelente	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Molina, Matias	1A	6			No valida que nombre no sean sólo números. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. Error en la escritura/lectura del archivo binario: está trabajandolo como si fuese texto. Código intrincado por partes.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Muy bueno Excel	ente Buen	o Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Muy bueno	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Bueno	Excelente	Regular	Excelente	Excelente	Excelente Muy bueno	
Pacheco, Ivan Ernesto	1A	6		8/11/2019	Pide el id y no valida que no esté siendo usado. El íd debe ser único y autoincremental. No da opción a elegir sentido ni criterio de ordenamiento. No valida que sólo se pueda cargar una vez el archivo. Utiliza un buffer de 30 para leer el archivo pero en la estructura está declarado el nombre con 128 caracteres. El parser debe recibir el archivo abierto, no debe hardocóar el nombre de larchivo dentro de la función. Al modificar campos no hay que usar la función II_set, sino sólo modificar los datos de ese empleado. El índice no tiene nada que ver con el id  (!)		. No	Excelente	Excelente	Bueno Bue	no Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelen	e Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Muy bueno Bueno					
Palmeiro, Ezequiel		No corregido	No entregado	7/11/2010		Si Sudud	Si	Foodbata	F. colores	Southert South		Suntant	Southert S		. Footost	Southerton Manhaman	Football	Football.	E t t.	Foodbake.		Foodball.	Footbale .	E-release	Markey England	
Recanatesi, Danila  Robirosa, Facundo	1A 1A	8 No corregido	No entregado	//11/2019	Pel modificar obliga a cambiar todos los campos. Para acceder a los campos de los empleados se deben utilizar los getters y los setters. Error en la asignación de Ids: si la lista no está ordenada por Id el último Id no es el máximo.	Si Excelente	51	Excelente	Excelente	Excelente Excel	ente Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Soñez, Martín Sebastián	1A	10	No Cinteguado	6/11/2019	Para acceder a los campos de los empleados se deben usar los getters y los setters. Error en la asignación de lds, funciona porque el ordenamiento utiliza una lista clonada, pero en cuanto se tenga una lista donde el mayor id no sea el último deja de funcionar.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Excel	ente Excele	nte Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Suárez Grecco, Christian Thomás	1A	7			No valida que nombre no sean sólo números, que salario y horas trabajadas no sean negativos. Pide el Id, el Id debe ser único y autoincremental. Al leer el archivo en formato texto crea dos empleados (uno con el new y otro con el new con parametros). A los datos de los empleados se debe acceder usando los getters y los setters		No	Excelente	Excelente	Excelente Bue	no Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Bueno	Excelente Bueno	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Bueno	
Yabrun, Mariano		No corregido	No entregado																							
Abella, Agustin barela, gabriela		No corregido No corregido	No entregado No entregado																							
Barraza, Santiago	18	4			La baja rompe la ejecución del programa. No valida que nombre no sean sólo números, que salario y horas trabajadas no sean negations. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. No valida que solo se cargue una vez el archivo. Al momento de grabar el archivo no es necesario crear memoria para un empleado nuevo. Para acceder a los campos de los composos se deben usar los getters. La función free libera la memoria reservada por malloc. No utiliza funciones propias para obtención y validación de datos. Error en la asignación de dis, no tene que ver con el len y no necesariamente el último de la lista sea el mayor (al. No utiliza II sort) las funciones criterios para el ordenamiento.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Bueno No	usa Muy bu	eno Muy bueno	Regular Bu	ueno No usa	Regular	Excelente Excelente	Excelente	Muy bueno	Regular	Bueno	Bueno	Bueno			Muy bueno Bueno	
Bisagne, Ivan Eduardo		No corregido	No entregado																							
Burgos Sterling, Federico  Camacho Ortiz, Kevin Gustavo		No corregido No corregido	No entregado No entregado			_																				
Cortese, Luciano	18	No corregido	No entregado																							
Fernandez Flores, Michael Paul Fernández, Mariano	18	No corregido 8	No entregado	7/11/2019	De Entrega con muchos warnings. No valida que el nombre no sean sólo números. No permite elegir sentido de ordenamiento. No valida que no se carguen los dos archivos. La validación para saber si el archivo es   » NULL debe estar luego de abrirlo. Que sea NULL indicaria que no se encontró el archivo. Para acceder a los diversos campos de los empleados deberían utilizarse los getters.		. No	Excelente	Excelente	Excelente Bue	no Muy bu	eno Excelente	Excelente M	Muy bueno Muy bu	eno Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Fumacoo, Cristan Gonzalo gimenez, juan	18	No corregido 6	No entregado	8/11/2019	¿Por qué limita la cantidad de elementos? La baja no funciona porque tiene un return previo a la ejecución de la sentencia de borrado. Al borrar un empleado deberá liberar esa memoria. Al dar de alta pide el 10 del empleado. El mismo debe ser único y autoincremental. Al momento de da la baja no se debe perdir nueva memoria. No tiene sentido un break luego de un return: se sugiere que haya un sólo return por función. El break rompe la iteración, el return permite salia de la función.		. No	Excelente	Excelente	Muy bueno Excel	ente Muy bu	eno Excelente	Excelente Re	egular Excelent	e Bueno	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Gobet, Julian		No corregido	No entregado	0/11/2010																						
Ibasca, Daniela Lema, Bruno Emmanuel		No corregido No corregido	No entregado		Prera de término																					
Lezama Verde, Lautaro Andres	1B	9			P Entrega con muchos warnings, al leer el archivo de texto no omite los encabezados. Siempre que se quieran utilizr los campos de un empleado se deben acceder con los getters. Al eliiminar un empleado se debe liberar la memoria.			Excelente	Muy bueno	Excelente Excel						Excelente Excelente									Muy bueno Muy bueno	
Lofeudo, Gianfranco	18	7		8/11/2019	No valida que sólo se pueda cargar una vez el archivo. Pide el Id del empleado. El modificar obliga a cambiar todos los campos. Para obtener los datos de un empleado se deben usar los getters. Al eliminar un empleado se debe liberar esa porción de memoria.	Si Excelente	. No	Excelente	Excelente	Excelente Excel	ente Buen	o Excelente	Excelente M	luy bueno Muy bu	eno Excelente	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
lopez, carla	18			8/11/2019	No valida que el nombre no sean sólo letras. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. Para obtener datos de los empleados de la lista se deben usar los getters y para grabar en ellos los setters. Al borrar un elementos de deberá liberar esa porción de memoria. Para el ordenamiento se debe desarrollar una función criterio y llamar al II_sort.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Muy t	iueno Excelei	nte Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Regular	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno Muy bueno	
Lopez, Tomas Mahafud, Joel	1B 1B	No corregido 9	No entregado	8/11/2019	Al borrar un empleado se debería liberar su memoria. A los datos de los empleados debería	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente Even	ente Excele	nte Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente	Muy bueno	Excelente	Muy bueno Muy bueno	+
					accederse con getters y setters					- LACC										,			,		,,,	
Maldonado, Gabriel Marin Cerna, Alexis Leonidas		No corregido No corregido	No entregado No entregado																							
Martinez Fleita, Luis Elian Martinez, Leandro		No corregido No corregido	No entregado																							
Meli, Mateo	18	No corregido	No entregado No entregado																							
Mogni, Dante Molina, Iriel Surai		No corregido No corregido	No entregado No entregado																							+
Monaco Assad, Lautaro Rodrigo		8	No chiregian		Perror en la asignación de lds. No omite, al leer texto, la línea de encabezados. Para acceder a los campos de los empleados se deben usar los getters y los setters. Al eliminar empleados esa memoria debería liberarse. Hay funciones muy intrincadas	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente Excel	ente Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Monges, Leonel Moreira, Lautaro		No corregido No corregido	No entregado																							
Muñoz, Juan Cruz	1B 1B		No entregado	8/11/2019	No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. Error en la lectura del binario porque crea un sólo empleado, todos los renglones leidos se guardan en la misma dirección de memoria. En el archivo de texto no guarda los encabezados, se debe guardar con la función fprintf. Al eliminar un empleado, sea dirección de memoria se debe liberar. Las funciones de getString, getint, etc deben estar en utn.h, no forman parte del controller.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Excel	ente Muy bu	eno Excelente	Excelente Ex	xcelente Excelent	e Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Regular	Excelente	Excelente	Excelente Bueno	
Nelson, Martín		No corregido	No entregado																							
Nicho Llajamango, Ronaldo Joan Oliveri, Franco		No corregido No corregido	No entregado	9/11/2019	Fuera de término																					

Onetto, Hector	18	6		8/11/2019	No se puede guardar en binario por el flag bin_cargado. El borrado y el modificar funcionan mal: no busca por id sino que asume que el id esta en cierta posición. Al eliminar debería liberar esa porción de memoria. Cuando se desea acceder a los campos de los empleados debe hacerse con los getters y los settas mo están desarrollados. El rodenamiento no debe	Si	Excelente	No	Excelente Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente M	luy bueno Excelen	e Muy buenc	o Regular	Muy bueno	Bueno	Excelente Bueno	Bueno	Bueno	Muy bueno								
Paredes, Ramiro	18	7			No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. Al leer en formato texto crea dos empleados (uno con new y otro con newParametros). La asignación de datos a los distintos empleados debe hacerse con los setters, y la lectura con los getters. Al eliminar un empleado	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente M	fluy bueno Excelen	e Muy bueno	) Bueno	Muy bueno	Bueno	Excelente Muy t	ueno Muy bu	eno Muy bu	ueno Regular		
	40				no se debe crear un empleado nuevo con new, la memoria del empleado a eliminar debería liberarse. Al modificar u ordenar tampoco se deben crear nuevos empleados. El ordenamiento se debe hacer llamando a la función II_sort y pasandole la función criterio por parámetro.																								
		No corregido No corregido	No entregado No entregado			_																							
		No corregido	No entregado																										
		No corregido	No entregado	m/s = /2000																									
Rocha, Francisco	18	8		7/11/2019	No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. ¿Por qué hardcodea un valor de iteración en el buscarEmpleadoEspecífico?	Si	Excelente	No	Excelente	Bueno	Muy bueno	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente N	luy bueno Excelen	e Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente Excele	nte Excelen	te Exceler	nte Excelente		
Rusin, Nazarena Florencia	18	No corregido	No entregado																										
Russo Nievas, Lucas Gabriel Sanchez, Matias		No corregido	No entregado																										
		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Savastano, Federico		No corregido	No entregado																										
Segota, Ezequiel	18	7		7/11/2019	Entrega con muchos warnings. La modificación entra en loop infinito. El alta pide ingresar Id y no valida que no se repita. El id debe ser único y autoincremental. No valida que horas y sueldo no sean números negativos. No permite elegir sentido de ordenamiento. Si bien el código está hecho no utiliza la carga de archivo modo binario. Al eliminar un empleado esa memoria debería liberarse. Para acceder a los datos de los empleados se deberían usar los getters y los setters.	Si	Excelente	No	Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente M	fuy bueno Excelen	e Muy buenc	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ieno Muy bueno		
		No corregido	No entregado																										
Yamakawa, Mariano Zurita, Melissa		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Acquisto, Franco	1C	8			Error en la asignación de Ids en el alta. El mismo debe ser único y autoincremental. En la lectura del archivo de texto no omite la primera linea (son los encabezados). A los diversos datos de los empleados se debe acceder usando los getters. Al eliminar un empleado se debe liberar esa porción de memoria.	Si	Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Bueno	Bueno	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Muy bueno Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Bueno		
Asato, Fumihito Fernández, Santiago		No corregido No corregido	No entregado No entregado			_																							
Giovagnoni, Sebastian	10	6	TO CHICEBOO		No valida que nombre no sean sólo números, que sueldo y horas trabajadas no sean números negativos. No valida que no se cargue más de una vez el archivo. Error en la asignación de Ids. El mismo debe ser único y autoincremental aunque se den de baja empleados. Al modificar/dar de baja no muestra na siquiera los datos del 10 seleccionado. No utiliza las funciones propias de obtención y validación de datos. Al eliminar un empleado se debe liberar la memoria. No siempre utiliza los getters para aceder a los campos de las estructuras. No se debe declarar el prototipo de la función criterio dentro de la función sort.	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	No usa	Bueno	Excelente M	luy bueno Excelen	e Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Bueno		
Gomez Peverini, Estefania gonzales flores, mauricio luciano	1C 1C	No corregido 8	No entregado		Permite que el archivo se cargue más de una vez. Para ordenar no es necesario crear otra lista, ni clonaria. Al eliminar un empleado deberán liberarse esa porción de memoria. Para acceder a los campos de los empleados deberían utilizarse los getters. Documentación incompleta el porción de la composición de la comp		Excelente	No	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Muy buer	o Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Bueno		
Gonzalez Teti, Florencia	1C	9		7/11/2019	Al eliminar un empleado se debe liberar esa memoria. A los datos de los empleados se debe acceder siempre utilizando los getters. No tiene sentido un break debajo de un return, nunca se ejecutará	Si	Excelente	Si	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Muy bueno								
Gonzalez, Brian Luis		No corregido	No entregado																										
Ledesma, Sergio Leocata, Alberto Maximiliano		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
lodola, tomas	1C	9	_	7/11/2019	Es recomendable cerrar el archivo en la función donde se abre para tener más control. Al eliminar un empleado se debe hacer free de esa posición de memoria. Para ordenar no es necesario clonar la lista.	Si	Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Muy bu	eno Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excele	nte Excelen	te Exceler	nte Bueno		
Luna, Luca		No corregido	No entregado			-																							
	1C	No corregido 6	No entregado Entregado el cua	tri anterior																									
olivera, cristian	1C	9		8/11/2019	Al eliminar un empleado se debe liberar esa posición de memoria. Siempre que se quieran acceder a datos del empleado es deben utilizar los getters. Mal utilizado el flag para la apertura/guardado de archivos.	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Muy bueno		
Potenza, Hernan Praconovo, Nicolás Javier		No corregido 7	No entregado	8/11/2019	Al querer eliminar un empleado entra en un loop infinito. No valida al dar de alta que el	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Bueno	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ieno Excelente		
					nombre no sean sólo números. No permite elegir sentido de ordenamiento. Documentación incompleta. No valida que sólo se pueda cargar una vez la lista. Algunas funciones son medio rebuscadas. Siempre que se quiera acceder a datos de los empleados se deben usar los getters.																								
Quintana, Nahuel Lautaro	1C	6			Entrega con warnings. No valida que sólo se pueda cargar una vez el archivo. Al quere eliminar un Id inexistente, igual pregunta si se quiere eliminar e indica baja exitosa. No permite eliminar ni modificar Id mayores a 1000 (?). No permite elejer criterio de ordenamiento. Al eliminar un empleado deberia liberarse esa posición de memoria. Siempre que se quiera acceder a datos de los empleados se deben usar los getters. Doumentación incompleta	21	Excelente	No	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Muy bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Bueno	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ieno Muy bueno		
Quintana, Ramiro		No corregido	No ontro - d	9/11/2019	Fuera de término																								
Quiroz, Esteban Marcelo Quiroz, Matias Mariano		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Radoeff, Diacu Demetrio	1C	8			Entrega con muchos warnings. Error en la validación del getint cuando se pide id: no tiene nada que ver el id con la longitud de la lista. Al elminar un empleado debería liberarse esa posición de memoria.	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Muy bueno		
Rodriguez, Agustin		9	No ontro	29/10/2019		Si	Excelente	Si	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Muy bueno	Excelente	Muy bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Muy bueno								
Rodriguez, Ivan Rolon, Nicolas		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Rori, Yesica	1C	No corregido	No entregado																										
Ruggirello, Lucas		No corregido	No entregado																										
Sanchez, Maria Florencia Sanchez, Roberto Hernan		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Schvind Toledo, Walter Federico	1C	No corregido	No entregado																										
Señeriz, Pedro Javier	1C	No corregido	No entregado																										
Silvero, Federico simala, jean lucca	1C 1C	No corregido 6	No entregado	8/11/2019	No valida que nombre no sean sólo números, que horas trabajadas y sueldo no sean negativos. Al eliminar un empleado no se elimina el solicitado, sino el siguiente. Sedebe liberar esa memoria. Siempre que se quiera trabajar con datos de los empleados se deben user los getters. ¿Por que 'DameMayond' inicia la iteración en 25?	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	Muy bueno	Excelente	Bueno Bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente M	Muy bueno Excelen	e Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Muy bueno		
Sodo, Julian		No corregido	No entregado																										
Sosa, Gabriel Subeldia, Lautaro		No corregido No corregido	No entregado																									-H	
Tapia, Ramiro	1C	No corregido 7	No entregado	8/11/2019	No valida que nombre no sean solo números, que noras trabajadas y sucido no sean	Si	Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	Muy bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	xcelente Excelen	e Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excele	nte Excelen	te Muy bu	ueno Muy bueno		
Torres, Fernando Ivan	1C	No corregido	No entregado		negativos. No permite elegir sentido de ordenamiento. Al eliminar un empleado se debe liberar esa memoria.																								

_																													
Tukic, Leon		No corregido		lo entregado																									
Valesi, Franco		No corregido		lo entregado																									+
Vicentini Pianna, Tomás Ezequiel Vidal Chaiña, Fanny		No corregido No corregido		o entregado																									+
Vincenzetti, Micaela		No corregido		lo entregado lo entregado																									+-
vsla, lautaro		No corregido		o entregado																									+-
Zuñiga Kevin, Kevin Matias	1C	No corregido		lo entregado																									
Agnese, Sebastián Javier	1E	No corregido	N	lo entregado																									
Agüero, Leandro	1E	8			7/11/2019	Al dar de alta pide el Id. El ID debe ser único y autoincremental. Para cargar el archivo en formato bin obliga a cargar la lista en modo texto, eso hace que cargue dos veces la lista. Al eliminar el empleado se debe libera esa porción de memoria. No sempre utiliza los getters para obtener la información de los campos de los empleados.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente B	Bueno I	Muy bueno	xcelente E	xcelente M	Auy bueno Bu	eno	
Aguilera, Marisa	1E	9			7/11/2019	Entrega con warnings. No levanta la totalidad de empleados del archivo. No valida que se pueda cargar la lista sólo una vez (se duplican los ids) No es necesario castear e Employee en el II. add. Al eliminar un empleado se debe liberar esa porción memoria. Documentación incompleta. No da oporión a elegir criterio y sentido de ordenamiento.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente E	Excelente	Muy bueno	xcelente E	xcelente E	excelente Mi	y bueno	
altamiranda, nicolas	1E	No corregido	N	lo entregado																									
Arakaki, Nicolás	1E				5/11/2019	No da opción a elegir criterio de ordenamiento. Siempre que se quiera acceder a datos de empleados cargados, se deben utilizar los getters. Cuando se elimina un empleado se debe liberar la memoria. Documentación incompleta.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente B	Bueno I	Excelente	xcelente E	xcelente M	Muy bueno Mi	iy bueno	
Argibay, Carlos Gaston	1E	9					Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente E	Excelente	Muy bueno	xcelente E	xcelente E	xcelente Mi	y bueno	
Baez Leal, Ricardo	1E	No corregido	N	lo entregado																									
Balmaceda, Lucas		Sin nota			6/11/2019	No hace nada	No																						+
Baña, Julio		No corregido		lo entregado																									+
Barboza, Dana Ailén		No corregido		o entregado																									+
Barrios, Carolina Antonela		No corregido No corregido		lo entregado lo entregado																									+
Barrios, Nahuel		No corregido		o entregado lo entregado																									+
BAsso, Nicolas		No corregido		o entregado																									
Benitez, Nicolas		No corregido		o entregado																									
Blanco, Leonardo	1E	No corregido	N	lo entregado																									
Broggi, Tomas		No corregido		lo entregado																									
Cabral, Ignacio		No corregido		o entregado																									+
Calavia, Nicolas		No corregido		lo entregado																									+
Caleca, Matias		No corregido	N	lo entregado	0/11/0010																								+
Calero, Joaquin	1E	9				Entrega con warnings. Al dar de alta da opción a elegir qué campos se desean cargar, pero si no se carga el nombre asigna basura. No valida que no se pueda cargar más de una vez el archivo. El archivo binario recupera un dato de más. Al eliminar un empleado se debe liberar esa memoria. Siempre que se quiera acceder a los campos de un empleado se deben usar los getters.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente N	Auy bueno 1	Muy bueno Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno N	Muy bueno	Muy bueno	xcelente E	xcelente N	Auy bueno Mi	y bueno	
Canay, Ignacio	1E	8				No valida que el archivo no se pueda cargar más de una vez (hace que se repitan los ID). No cierra el archivo de texto. Error en la asignación de Ids. El mismo debe ser único y autoincremental, aunque haya bajas. Para acceder a los campos de cada empleado se deben usar los getters.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente Muy bueno	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Muy bueno B	Bueno I	Bueno I	Muy bueno E	xcelente E	xcelente M	y bueno	
Carata Colque, Josue Abel	1E	10				No valida que el archivo no se pueda cargar más de una vez. El modo para leer en binario es "rh"	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente E	excelente	Muy bueno	xcelente E	xcelente E	xcelente Ex	celente	
Cardozo, Lucia	1E	9			8/11/2019	No hace el ordenamiento. En la función buscarEmployeePorld falta el break una vez que se	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Bueno	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	No usa	Excelente E	excelente	Excelente	xcelente E	xcelente E	xcelente Ex	celente	+-
Cardozo, Sergio	1F	8			8/11/2019	encuentra al empleado para evitar iteraciones de más.	Si Excelente	No	Excelente	Evcolonto	Evcolonto	Muy huono	Evenlanta	Evenlanta Evenlar	nto Evcolonto	Evenlanta	Evcolonto	Excelente Muy bueno	Excelente	Evenlente	Muu huono	Evcolonto E	veolonto	Puono	vcolonto E	vcolonto A	Auv bueno Mi	ny huono	+
	15	٥				No omite los encabezados durante la lectura del archivo. No valida que nombre no sean sólo números, ni que salario y horas trabajadas no sean números negativos aunque no lo da de alta no informa que es incorrecto. No toma ids mayores a 1000 para eliminar. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. A eliminar un empleado se debería liberar esa memoria. Para acceder a los campos de los empleados se deberían utilizar los getters.	Si Exceeme	NO	excelente	Excelente	Excelente	way bueno	excelente	excelente excelen	me excelente	Excelente	excelente	excelente Muy bueno	Excelente	excelente	way bueno	excelente e	excelente	bueno i	xcelente E	xcelente n	nuy bueno imi	y bueno	
Casañas, Jesús	1E	No corregido	N	lo entregado																									
Cerizola, Julián	1E	8				Entrega con muchos warnings. No valida que no se cargue el archivo más de una vez. No valida que sueldo y horas trabajadas no sean números negativos. Error en la asignación de ID (debe ser autoincremental). No permite elegir criterio a isentido de ordenamiento. El archivo biora levanta un empleado de más. Para obtener el Id más alto no es necesario reservar memoria para nuevo empleado, para obtener el máximo debo asignar de alguna manera el valor inicial, porque sino la varible está cargada con basura (muchas chances de ser el máximo). Al eliminar un empleado se debería liberar esa memoria.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno N	Auy bueno	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno E	excelente	Excelente	xcelente E	xcelente E	xcelente Mi	y bueno	
Cerro, Santiago Chena, Paula		No corregido 8	N	o entregado	8/11/2019	Entrega con muchos warnings. A lo largo de toda la ejecución del programa salen mensajes que fueron parte de debugguin. No da opción a elegir criterio ni sentido de ordenamiento. El	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente N	Muy bueno	Excelente Exceler	nte Muy buer	no Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno E	excelente	Bueno I	xcelente E	xcelente E	xcelente Ex	celente	
Chiliguay, Cinthia Giselle	15	No corregido	N.	lo entregado		archivo binario hace una carga parcial.																							+
Cisneros, Ludmila		No corregido		o entregado																									+
Corsaro, Cristian		Sin nota			5/11/2019		No																						
Cortes, Misael Emmanuel	1E	5				Entrega con muchos warnings. No valida que el nombre no sean sólo números, que el salario y las horas trabajadas no sean números negativos. El modificar obliga a cambiar todos los campos. No permite definir criterio de ordenamiento ni sentido. El binario recupera datos de más. No valida que no se pueda cargar más de una vez el archivo. No uiliza bibiotecas propias para la obtención y validación de datos. Siempre que se quiera trabajar con los datos de un empleado se deben usar los getters. Mejorar la indentación. Al eliminar un empleado se debe libeerar esa memoria.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	Bueno	Excelente Exceler	nte Bueno	No usa	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Muy bueno B	Bueno I	Muy bueno	xcelente E	xcelente M	Auy bueno Mi	y bueno	
Costilla Chavez, Tomas	1E	4				Entrega con muchos warnings. Error en los nombres al levantar el archivo. Al modificar el nombre de un empleado: primero indica que hubo un error cuando aun no se ingresó nada, en el reinetnot rompe la ejecución del programa. Error en la asignación de Ids, no tiene que ver con el largo del archivo. No valida que nombre sean sólo números, que sueldo y ha trabajadas no sean negativos. No hay opción para elegir criterio y sentido de ordenamiento. Al eliminar un empleado esa posición de memoria deberán liberarse. ¿Para que hay una función que cuenta el len iterando hasta el len? Umitar las funciones a lo que les corresponde. Para acceder a los diversos campos deberán utilizarse los getters. En la lectura del archivo se limita cada campo a 20 caracteres, pero en la declaración de la estructura el nombre puede tener hasta 128. El listar repite código: hace lo mismo de dos formas diferentes. No valida que no se pueda cargar más de una vez el archivo.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Bueno	Regular	Bueno	Excelente Exceler	nte Excelente	Bueno	Regular	Excelente Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Bueno B	Bueno I	Muy bueno	lueno B	ueno E	kueno Mi	ry bueno	
DAngelo, Mariano		No corregido			7/11/2019																								
Fernandes, Alessandra	1E				8/11/2019	No lee la totalidad de elementos del archivo inicial. No valida que el archivo no se cargue más de una vez. La lectura del archivo binario rompe la ejecución del programa. No permite electrona criterio de ordenamiento.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente E	excelente	Bueno I	xcelente E	xcelente E	xcelente Ex	telente	
Ferro, Agustin	1E	10			7/11/2019	El modificar obliga a cambiar todos los campos. Al eliminar un empleado ddebería liberarse	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelent	e Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente M	uy bueno	H
Fidel, Anibal Oscar	15	No corregido	N.	lo entregado		esa memoria.																							+
Gómez, Federico		No corregido		o entregado lo entregado																									+
Isea, Nicolas	1E				31/10/2019	No valida que los archivos no se carguen más de una vez. Error en el código de la lectura binaria, repite código. En la lectura de texto no evita los encabezados. No permite elegir criterio y sentido de ordenamiento.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente E	excelente	Bueno I	xcelente E	xcelente E	xcelente Ex	celente	
Larrosa, Marilina	1F	No corregido	N	lo entregado		cheno y sentido de didenamiento.																							+
		saregido		2000																									

		8 Sin nota		8/11/2019	Error en la asignación de lds: no tiene que ver con el largo. Al borrar/editar empleados no es necesario reservar memoria con elnew para un nuevo empleado. Para acceder a los campos de los empleados se deberían usar los getters. Error en la lectura de archivo binario No resuelve con Linkedist	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente Ex	xcelente Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente I	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Muy bueno	Excelente Muy bueno	
		No corregido 7	No entregado	7/11/2019		Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente Ex	xcelente Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente Bueno	
Tirante, Sergio Sebastian	1E	5		8/11/2019	newParametros para archivos binarios. Al eliminar un empleado, se debe liberar esa memoria. No valida que nombre no sean sólo caracteres numéricos, ni que sueldo y horas trabajadas no sean números negativos. No permite seleccionar criterio ni sentido de ordenamiento. Para	Si Exce	lente No	Exceler	nte Excele	ente Muy	y bueno	No usa	Bueno Exc	elente Exce	elente Muy buer	no Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Bueno I	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno Bueno	
Tommasi, Juan Cruz	1E	No corregido	No entregado		agregar/modificar datos de los empleados se deben usar los setters. Errores conceptuales con memoria dinámica y punteros.																								
Vizgarra Livón, Daniel Sebastián	1E	9			El ordenamiento por nombre no funciona. El archivo binario levanta un dato de más. Al guardan en modo texto no graba los encabezados, al recuperar, recupera uno menos. Al eliminar el empleado deberá liberare la memoria. Siempre que se quiera acceder a los campos de una empleado se deben usar los getters.	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente Ex	xcelente Muy	bueno Exce	elente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno I	Excelente					Muy bueno Muy bueno	
WYBRANSKI ROMANO, CRISTIAN ANDRES		7		8/11/2019	Entrega con muchos warnings. Error en la asignación de Id, no tiene nada que ver con el largo de la lista. No valida que la lista no se cargue mas de una vez. El modificar obliga a cambiar todos los campos. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. Cuando se desea obtener los datos de los empleados se deben utilizar los getters.	Si Exce	lente No	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente	Bueno Exc	elente Exce	elente Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno I	Muy bueno	Bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Agazzi, César Enrique Basovnik, Rodrigo		No corregido Sin nota	No entregado	8/11/2019	Tiene errores	No																							
Coni, Francisco	1F	No corregido	No entregado	8/11/2019																									
		Sin nota		8/11/2019	No valida que nombre no sean sólo números, ni que sueldo y horas trabajadas no sean negativos. No hace la baja, la modificación, ni el ordenamiento. No se corrige.	Si																							
Del Prato, Santiago Tomas  Dellagiovanna, Mauricio		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Derbilli, Facundo	1F	No corregido	No entregado																										
Dewey, Leonardo Gabriel DI GIOIA, IGNACIO EZEQUIEL		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Diego, Damian Luano	1F	No corregido	No entregado																										
Epeloa, Yamila Ludmila Fernandez, Franco		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Festinese, Guadalupe	1F	No corregido	No entregado																										
Fleitas, Pablo Florentin, Gonzalo Leonel		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Gallardo, Francisco Leonel		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
Garcia, Sebastian Ariel	1F	No corregido	No entregado																										
Geiser, Tomas Gomez, Daniela Soledad		No corregido Sin nota	No entregado	4/11/2019	No hace nada.																								
Greco, Luciano Gabriel	1F	No corregido	No entregado																										
Grillo, Nicolas  Gutierrez, Javier Antonio		Sin nota No corregido	No entregado	8/11/2019	Tiene errores	No																							
Higa, Juan Manuel	1F	No corregido	No entregado																										
Landanta Loal Migual Antonio		No corregido	No entregado	9/11/2000	No hace lecture do archive hinaria and archive an alice of the latest the second of the latest the																								
Landaeta Leal, Miguel Antonio	11-	Sin nota		6/11/2019	No hace lectura de archivo binario, ni escritura en ningún modo. No hace baja, modificación ni ordenamiento. No se corrige.																								
Lisjak, Esteban		No corregido	No entregado																										
Luque, Fernando Nehuen	1F	8		8/11/2019	Revisar función getStringNumeros, una vez que falla no se puede ingresar un dato correcto. No permite operar si los datos se cargan desde el archivo binario, comentando la validación el resto funciona Ok. Error en la asignación de Id, no se debe hardcodear la inicialización, debe ser único y autoincremental. A los campos de cada empleado se debe acceder con los getters. Al eliminar un empleado se debe liberar la memoria.	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	elente M	Muy bueno Mu	uy bueno Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Magdaleno, Javier Alejandro	1F	8		8/11/2019	Para acceder a los distintos campos de los empleados se deben usar los getters. Error en la asignación de Ids, el mismo debe ser único y autoincremental, aunque se dé de baja. El código tiene partes que se podrían simplificar (como el editar y el borrar). Al borrar un empleado se debe liberar ese espacio de memoria.	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente Mu	uy bueno Exc	elente Exce	elente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Bueno	
		No corregido	No entregado																										
meriggi, marcos  Otaño de la Vega, Nicolas		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
PALMIERO, YAMIL		No corregido	No entregado																										
seratti, nicolas matias Sosa, Juan Manuel		No corregido No corregido	No entregado No entregado																										
yanni, alejo	1F	No corregido	No entregado																										
Zorzano, Tomas Attanasio, Nicolas	1F 1G	7 No corregido	Entregado el cu No entregado	uatri anterior																									
cabrera, sabrina	1G	No corregido	No entregado																										
		No corregido 10	No entregado	6/11/2010	Excelente	Si Exce	lonto C	Exceler	nte Excele	onto E	colonte	Evenlanta	veolonto -	olonto 5	alonto Eventer to	Eventon	Eventonte	Evenlente	Excolores	Evenlents	Evenlente	Evenionte	Evenlente	Evenlente	Evenlents	Evenlente	Evenlente	Excelente Excelente	
		No corregido		9/11/2019	Fuera de término	31 EXCE	icine 3l	Exceler	EXCEIE	e EXCE	wente t	Excelente E)	exc	cicine EXCE	te Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Exceletite	Excelente	Excelente	LACEIGING	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	
Clifton, Manuel	16	7		8/11/2019	No valida que salario y horas trabajadas no sean números negativos, ni que el nombre no sean sólo números. Al dar de alta pide ID, el mismo debe ser autoincremental y único. Al querer dar de alta un Id ya cargado pide todos los datos, y no lo incluye en la lista. Error en la carga del archivo binario. A los campos de los diferentes empleados debería accederse con los getters. Luego de eliminar al empleado se debe liberar la memoria.	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente	Bueno Ex	xcelente Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente I	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Colmenero, Eliana		No corregido	No entregado																										
compasi, milagros de Renzis, Bruno		No corregido 8	No entregado	8/11/2019	Al dar de alta pide el ID. No valida que el ID no se repita. No utiliza simpre los getters y los setters. Al eliminar un empleado no libera la memoria. No valida que sólo se pueda cargar la lista una vez (hace que se repitan los Id's). No permite elegir ni criterios ni sentido de	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente	Bueno Ex	celente Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Diaz, Rocio	16	7		5/11/2019	ordenamiento.  No valida que no se pueda cargar más de una vez el archivo. En la lectura del archivo cov reserva espacio de memoria para dos empleados, sólo necesita uno. No omite la primer linea de lectura (son los encabezados). Error en la cantidad de datos leidos. Pide el Id del empleado, no valida que sea único. El ID debe ser único y autoincremental. Para acceder a los campos de cada estructura se deben usar los getters. Documentación incompleta.	Si Exce	lente No	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente	Bueno Ex	xcelente Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Bueno Muy bueno	
		No corregido	No entregado																										
		No corregido 9	No entregado	7/11/2019	Al cargar dos veces seguidas el archivo de texto, informa que se cargaron 1000 empleados y luego 500. No debería permitir cargar dos veces los archivos, se duplican los ids. Para establecer el orden de dos números alcanza con compararlos con mayor y menor. No es necesario hacer la resta.	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente Mu	uy bueno Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	
Guillaza, Luis	1G	9		8/11/2019	Error en la asignación de IDs. El modificar obliga a modificar todos los campos. Para la	Si Exce	lente Si	Exceler	nte Excele	ente Exce	celente E	Excelente Ex	ccelente Exc	elente Exce	elente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente I	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Levy, Alan	16	6		7/11/2019	obtención de los datos de cada empleado se deben utilizar los getters.	Si Error	lente Si	Eventor																				Excelente Bueno	
, /ugii	10			,,11,2019	Pide ID al dar de alta. El mismo debe ser único y autoincremental. Error al levantar el archivo bianario, el empleado se debe crara dento de la estructura repetitus, sino todos los empleados leidos apuntan a la misma dirección de memoria. A los campos de cada empleado se debe acceder mediante los getters. Error al guardar el archivo cuy, omite los encabezados, por lo tanto, al leer el archivo lee un empleado menos. El modificar obiliga a cambiar todos los datos. Al modificar un empleado inexistente pide todos los datos e indica que se modificó con existo. Luego de eso, se lista se rompe la ejecución del programa.	SI EXCE	acine of	Exceler	EXCEIE	ividy	Jueno IV	nay ouello E	EXC	Come EXCE	Excelente	way buen	Exceene	excelente.	Acciente	caceme	Excelente.	Acciente	CACHETTE	andy Jueno	cguidi	Excelente.	Jacino	ENCERTE DUETO	
					<u> </u>																								

liendro, jorge orlando		lo corregido	No entregado																								
Mancini, Sebastian		lo corregido	No entregado																								
Manolaki, Pablo Marin, Miguel		lo corregido lo corregido	No entregado No entregado																								
Marrafa Henriques, Carlos Felipe		lo corregido	No entregado																								
Martin, Federico		lo corregido	No entregado																								
Mato, Esteban	1G	9		8/11/2019	Documentación incompleta. El ID debe ser único y autoincremental y no lo debe cargar el usuario. No valida que el nombre no sean sólo números. Para acceder a los distintos datos del empleado en el código, se deben usar los getters. No utiliza funciones propias para la obtención y valdación de datos.	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Muy bueno Mu	y bueno Exc	celente	Excelente Excelente	e Excelente	Bueno	Excelente	Excelente Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Maza, Nahuel Orlando	16	6		6/11/2019		Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente R	egular Exc	celente	Excelente Excelente	e Excelente	No usa	Excelente	Excelente Muy bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Bueno	
					se debe acceder siempre a los datos del empleado usando los getters.																						
Mazparrote, david	1G N	lo corregido	No entregado																								
Melgarejo, Juan	1G N	lo corregido	No entregado																								
Mendoza Godani, Javier Eugenio		lo corregido	No entregado																								
Meneses Quispe, Joel Augusto  Miauro, Ignacio Ezequiel		lo corregido lo corregido	No entregado No entregado																								
Molini, Ignacio	16	8			No permite deglir criterio de ordenamiento, ¿Por que limita la longitud de la Linked Lista 2000 empleado? No utiliza bibliotesa propiosa para la obtención de datos. Al agragar el nuevo empleado a la lista no es necesario casteario, (dem al leerlo. A los distintos campos del empleados se debe acceder usando los getters. A elimitar un empleado, se debe libera in amerioria. Las finciones relacionadas con la entidad deben estar en el .h de la entidad (e) sortEmployee debe estar en Employee.h)	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Muy	y bueno	Excelente Excelente	e Excelente	Bueno	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno Bueno	
Mosqueira Alave, Gerardo David		lo corregido	No entregado																								
Murua, Alan Neme, Martin		lo corregido lo corregido	No entregado No entregado																								
nogueira, jose		lo corregido	No entregado																								
Ojeda, Lisbaldy	1G	7			Error en el guardado en modo texto: Se debe guardar manteniendo el formato original, para que luego pueda ser vuelto a leer (con encabezados y un empleado por renglon). Para acceder a los distintos campos del empleado se deben usar los getters. Documentación incompleta	Si Excelente	No	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Muy	y bueno	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno Muy bueno	
Olivito, Gonzalo Paez, Alan	16 N	lo corregido 5	No entregado		Entrega con muchos warnings. Se debe validar que la lista no se cargue más de una vez (se duplican los Ids). Error en la asignación del ID. El id debe ser único y autoincremental, nada tiene que ver con la cantidad de elementos de la lista. No valida que nombre no sean sólo números, ni que seuded y horas tahabajdas no sean negativos. El modificar pide cambiar todos los datos. A los datos del empleado se debe acceder usando los getters. El ordenamiento opr nombre no funciona porque el II _sort espera recibir 1, -1 o 0 y el stromp retorna números mayores o menores a 1 según corresponda. El guardado en modo texto rompe la ejecución del programa: la funcion del linked list que se debe usar es get, no pop. Al eliminar un empleado se debe liberar es amemoria.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente R	egular Muy	y bueno	Excelente Excelente	e Excelente	No usa	Regular	Excelente Regular	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Bueno	
perez, nicolas eduardo	1G N	lo corregido	No entregado																								
Perez, Yanina Laura	1G	9		8/11/2019	Al dar de alta pide el ID. El Id debe ser único y autoincremental. El guardado en binario no funciona porque está mal hecha la validación en el main. Al borrar un empleado se debe liberar esa memoria. Al leer de texto se debe omitir la primer linea (los encabezados).	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Exc	celente	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Placeriani, Emanuel	1G N	lo corregido	No entregado																								
porrino, sebastian		lo corregido	No entregado	9/11/2019	Fuera de término																						
Prado, Luis		lo corregido	No entregado																								
Quiñonez, Diego		lo corregido	No entregado																								
Quintana Erbetta , Damian Erich		lo corregido	No entregado																								
Retamozo, Juan Martín Rocha, Facundo	1G N	lo corregido 8	No entregado		Error en la asignación de ID. El mismo debe ser autoincremental y único, no tiene nada que ver con la cantidad de empleados cargados. Al momento de dar de baja, no se debe reservar memoria para un nuevo empleado. Al removerlo, se debe liberar esa memoria. Para acceder a los distintos datos de los empleados se deben utilista fos getters.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Exc	celente	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Bueno	
Rodi, Yago	1G	8			Error al guardar y recuperar el archivo csv. Al guardar no se graban los encabezados, hace que al leer se pierda un empleado. Se recuperan mal los IDs, está mal la validación en el setid. Al eliminar un empleado se debe liberar ese espacio de memoria. Para la obtención de los campos de cada empleado se deben utilizar los getten.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Exc	celente	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Bueno Bueno	
Rodriguez, German	1G N	lo corregido	No entregado																								
Rojas, Cristian Sambrano, Martin	1G N	lo corregido 5	No entregado		No se omite la primer línea del archivo (los encabezados). No valida que no se carguen más de una vez los archivos (se repiten los IDs). No valida que nombre no sean sólo números, ni que horas trabajadas y sueldo no sean valores negativos, no hace el alta, pero no informa que hubo errores. Error en los setters (hay empleados del archivo que no se están cargando). Erro en la escritura del archivo biranic o el modo debe ser W.A. el eliminar un empleados ed ebe	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente B	ueno Bi	lueno	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Bueno	
					en la escritura del archivo binario: el modo debe ser wo. Al eliminar un empleado se debe liberar esa porción de memoria. No da opción a elegir el criterio y sentido de ordenamiento.																						
Sejas Mendiola, Julio Alejandro	1G N	lo corregido	No entregado																								
Zapata, Melany	1G	8		8/11/2019	Al ingresar un nombre inválido no permite volver a ingresarlo. El modificar obliga a cambiar todos los campos. Al guardar en modo texto no graba los encabezados, por lo tanto al volver a leer el archivo, omite el primer empleado. Error en la asignación de IDs, no contempla los IDs ingresados desde archivo.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente B	ueno Muy	y bueno	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Excelente	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Excelente	
Del Pozo Gomez, Gabriel	1H No	corregido	No entregado		grandos desde di cirio.																						
Dorso, Juan Martin		Sin nota		8/11/2019	No compila, falta el desarrollo de un función	No																					
Gómez Zerbino, Iván Gonzalez, Jose Luis		lo corregido	No entregado																								
López Da Silva, Adrián		lo corregido lo corregido	No entregado No entregado																								
Orona Sacido, Martin Nicolas	1H N	lo corregido	No entregado																								
Pavon, Brian Damian	1H	7		8/11/2019	No willed que nombre no sean sólo números, que horas trabajadas y sueldo no sean números negativos. No permite trabajar con la lista cargad desde el archivo binario, comentando esta validación funciona Ok. Error en la asignación de Id. No se debe hardodear, debe ser único y autoincremental. A los diversos datos de los empleados se debe acceder usando los getters. Luego de eliminar un empleado se debe liberar la memoria.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente N	o usa Muy	y bueno	Excelente Excelente	e Excelente	Bueno	Bueno	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Muy bueno	Excelente	Muy bueno	Muy bueno Muy bueno	
Racca, Mauricio	1H	9			No omite la primer linea del archivo de texto (son los encabezados). Error en la asignación de Id, el 1d debe ser único y autoincremental nada tiene que ver con la cantidad de elementos de la lista. Luego de eliminar un empleado se debe liberar la memoria.	Si Excelente	Si	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Exc	celente	Excelente Excelente	e Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Ristagno, Lorena rojas, Joaquín Edgardo	1H 1H	Sin nota 6		8/11/2019 7/11/2019	No hace el menú.  Error en la ubicación del flag de "lista cargada", abajo del break nunca se ejecutará. No da opción a elegir criterio de ordenamiento. El ordenamiento ascendente no funciona correctamente. El flag de guardado en binario nunca se cambia, con lo cual nunca se puede leer binario. El guardado en cys luego no recupera porque al momento de guardario cambia los encabezados (los separa por barra), hace que rompa la ejecución del archivo. Al eliminar un empleado debería bilebrarse esa porción de memoria. Para acceder a los datos de los empleados deberían ultigras elos getters.	No Si Muy bueno	Si	Excelente	Excelente	Excelente Ex	celente Exc	celente	Excelente Excelente	e Bueno	Excelente	Bueno	Excelente Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno Muy bueno	
Romaña, Gaston	1H N	lo corregido	No entregado		No informa repo																						
		22.768.00			***************************************																						

Rosales, Cristian	1Н	Desaprobado			Entrega con muchos warnings. En el alta: no valida los datos del empleado, a li ngrear con datos incorrectos se rompe la ejecución del programa. A lingreac no dalos correctos sólo carga las hs trabajadas. Error en la asignación de Id. El mismo debe ser único y autoincremental. Al elegir día modificar o dar de baja se rompe la ejecución del programa (Error en el gelChdar). No se termina de corregir.	ш																								
Salvatore Cadaya, Mathias Emiliano	1H	No corregido	No entregado																											
salvemini, juliana	1H	8			En el alta, no guarda correctamente las hs trabajadas. No permite elegir sentido de ordenamiento. Error al leer el archivo binario porque no crea posición de memoria para cada empleado, sino que todos apuntan a la misma posición. A los datos de los empleados debería accederse usando los getters.	11	Excelente	Si	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Muy bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	Muy bueno							
Sanjurjo, Gabriel Alejandro	1H	10		6/11/2019	Entrega con warnings. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento	Si	Excelente	Si	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente													
Santillan, German	1H	No corregido	No entregado																											
Santobuono, Mauro	1H	9			Entrega con warnings. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. A los datos de los empleados debería accedere utilizando los getters. Al eliminar un empleado, se debería liberar esa porción de memoria.		Excelente	Si	Excelente Exceler	nte Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente							
scalise, javier	1H	7			Al modificar permite ingresar un 1d inválido, pide los datos e informa modificación exitosa: Idem al borrar. No permite elegir criterio ni sentido de ordenamiento. Para acceder a los campos de los empleados deberían utilizarse los getters. No tiene sentido poner un break debajo de un return (en el findEmployeeByld). Al eliminar un empleado se debería liberar es porción de memoria. Error en la gabación de archivos, hace que rompa la lectura		Excelente	Si	Excelente Muy be	ueno Excelente	Muy buend	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Muy bueno	Excelente	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Muy bueno	3ueno							
Scévola, Pablo	1H	No corregido	No entregado																											
sosa, martin	1H	No corregido	No entregado																											
Suárez, Nicolás Alberto	1H	No corregido	No entregado																											
Teperino, Leandro	1H	No corregido	No entregado																											
Tugues, Tamara	1H	No corregido	No entregado																											
Vangeli, Gian Lukas	1H	No corregido	No entregado																											
Vega, Ivan Maximiliano		No corregido	No entregado																											
Vietri, Nicolás	1H	No corregido	No entregado																											
Villalba, Ignacio		No corregido	No entregado																											
Villanueva, Elias Gaston		No corregido	No entregado																											
Yamgotchian, Jorge	1H	No corregido	No entregado																											