

				¿Por qué la interacción con el usuario está en inglés? No valida que haya empleados cargados para ingresar en las diversas opciones de menú: el valor inicial del flag es 1. No valida que nombre no sean sólo espacios vacíos. No hay opción para modificar empleados. Error en el ordenamiento: el doble criterio es primero por apellido y si estos coinciden, por sector. No era la consigna trabajar con puntero a estructura. Error en el uso del flag: si hubo error en el alta del empleado le cambia el valor igual.	Sí, sin warnings	No	Regular	No	50%	100%	Sí	Sí	Excelente	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Romero Ramirez, Mayre Rossmary	1A	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																					
Salcedo, Tomas	1A	6.00	En fecha	No valida que haya empleados cargados para ingresar en las diversas opciones de menú. No valida que nombre no sean sólo números, espacios vacíos o enter. Si se ingresa una letra en el salario, no pide el sector y da el alta. Error en el ordenamiento: el doble criterio es primero por apellido luego por sector. Mejorar la indentación, reducir los espacios en blanco. No utiliza funciones de toma y validación de datos. Par ala modificación lo correcto sería primero preguntar a quién se quiere modificar y luego qué dato: sería más amigable con el usuario y reduciría el código. No es necesario castear explícitamente la división si uno de las dos variables es flotante.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente		
Szellner, Francisco	1A	8.00	En fecha	No valida que salario no sea un número negativo. No permite el ingreso de nombre compuesto. Error en el ordenamiento: el doble criterio es al revés, si los apellidos son iguales se evaluan los sectores. Por reglas de estilo, las variables deben declararse todas al comienzo de las funciones. No utiliza las funciones de toma y validación de dato (biblioteca UTN)	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Torrez, Martina	1A	7.00	En fecha	No hace submenú para manejar los informes. No valida que los campos numéricos no sean letras o espacio, ni que no sean menor a cero. No acepta nombres compuestos. Para modificar más de un dato de un empleado se debe ingresar más de una vez. Error en el informe de cantidad de empleados que superan el promedio Error en el ordenamiento: el doble criterio debe ser primero por apellido y si estos coinciden, evaluar el sector. Si las condiciones son mutuamente excluyentes se debe usar if-else. Siempre se deben validar los parámetros recibidos. No respeta los prototipos pedidos. Las bibliotecas propias de toma y validación de datos están muy incompletas. Mal uso del flag de carga de empleados: si hubo problemas para dar de alta al empleado igual modifica el flag.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Regular	Regular	Excelente	Excelente	Bueno	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Velazco, Micaela	1A	9.00	En fecha	No respeta los prototipos pedidos. A la función searchFree le falta un break. En el caso de que una de las variables sea flotante no es necesario castear explícitamente la división. Tratar de no mezclar tanto notación aritmética con notación vectorial, tratar de hacer un código consistente y coherente consigo mismo.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Zabaljauregui, Nahiara	1A	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																					
zalazar, sofia	1A	4.00	En fecha	No valida que haya empleados para entrar en las diversas opciones de menú. Si se ingresa en la modificación si haber dado de alta empleados se arma un loop infinito. A la función findEmployeeById le falta un break. Error en el ordenamiento: el doble criterio debe hacerse por apellido y luego por sector. Documentación incompleta.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Zelaryan, Emmanuel	1A	9.00	En fecha	No valida que nombre y apellido no sean sólo números o espacios, ni que salario no sea negativo. Error en el ordenamiento: el doble criterio es primero por apellido y luego por sector. En el alta se llama dos veces a findEmpty (en upEmployee y en addEmployee). Durante la modificación crea un array auxiliar con todos los empleados, cuando sólo necesitaría el auxiliar del empleado que se quiere modificar.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Si	100%	100%	Si	Si	Excelente	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Zorrilla Barrios, Vanina Patricia	1A	No corregido		No entregado																					
Aguirre, Laureano	1B	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																					
Alvarenga, Alan	1B	No corregido		No entregado																					
amarilla, juan sebastian	1B	Desaprobado	En fecha	El id no se debe ingresar, lo debe generar automáticamente el sistema.																					
Amoruso, Samantha	1B	Desaprobado	En fecha	El proyecto no compila.	No																				
Cantariño, Francisco	1B	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																					
Caretti, Nicolas	1B	Desaprobado	En fecha	El id no se debe ingresar, lo debe generar automáticamente el sistema.																					
chomczyk, david	1B	No corregido		No entregado																					

Cisternas, Celeste	18	8.00	En fecha	Si se ingresan algunos campos mal por algún motivo te dice que no se puede dar de alta. El criterio del orden esta mal, primero era por apellido y el segundo criterio era el sector. Las funciones en las bibliotecas se encuentran mal ubicadas. Lo que pertenece al empleado, sea el alta de uno mismo, baja, etc debería estar en la biblioteca empleado, porque son funciones que corresponden a la entidad. Permite salarios negativos. No es necesario que todo este separado en carpetas. No se respecta los prototipos de funciones dados. La división de las bibliotecas debería ser respecto a la entidad que manejan, no a la funcionalidad misma.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno
Colmenares Moreno, Roossbelt Yesid	18	7.00	En fecha		Sí, con warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente
Cossu, Matias Taiel	18	No corregido		No entregado																			
Costanza, Lucas	18	4.00	En fecha	No valida el ingreso de los campos del usuario. Esto genera que se de alta un empleado con todos sus datos mal y el menú se trabee, pero permite seguir con el ingreso de datos. El sector de informes no funciona correctamente, no ordena por apellido, no muestra los porcentajes ni los totales. No se respeta los prototipos de las funciones. No me permite ingresar salario menor a 20000, pero en ningún lado informa el mínimo. La modificación debería preguntarte que campo desea modificar. El ordenamiento esta mal, no los ordena por apellido, ni por nombre, y los que superan el promedio también muestra 8 empleados cuando tengo cargado 5. No se respetan los prototipos de funciones pedidos en la consigna.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Regular
D'Angelo, Tomas	18	6.00	En fecha		Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Regular
De Sosa, Fernando	18	No corregido		No entregado																			
Figueroa, Isaac Samuel	18	Desaprobado	En fecha	No valida el ingreso de los campos del usuario. Esto genera que se de alta un empleado con todos sus datos mal. Se ingresa a la opción modificar y me vuelve a pedir la carga de empleados. Se ingresa la opción de baja y hace exactamente lo mismo. No se puede continuar con la corrección por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																	
Frangella, Alejandro	18	No corregido		Repo vacío																			
Fusari, Matias	18	No corregido		No entregado																			
Galvez, Tobias	18	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .project y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																			
Giniger, Guido Gabriel	18	No corregido		No entregado																			
Goncebat, Natalia	18	No corregido		No entregado																			
Gonzalez, Jose Luis	18	6.00	En fecha	No valida el ingreso de los campos del usuario. Esto genera que se de alta un empleado con todos sus datos mal. El ordenamiento no funciona. Se debería reutilizar las funciones de pedido de datos y utilizarlas en todo el programa, no en algunas partes si y en otras no, ya que no se tiene control de lo que te ingresa el usuario.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Regular
Herrera Burgos, Santiago Joel	18	Desaprobado	En fecha	El proyecto no compila en eclipse.	No																		
Iacobellis, Lucas	18	No corregido		No entregado																			
Jaimes, Juan	18	Desaprobado	En fecha	Los mensajes al usuario son muy confusos, al momento de eliminar la primera vez me los lista y no me pide el id, la segunda vez me pide el id pero cuando se continua dice baja CANCELADA y la tercera vez, el empleado no esta, se encuentra eliminado. No me permite dar de alta mas de 3 empleados. Al momento de salir de la modificación no me deja continuar, entra en un loop infinito. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, con warnings	Sí																	
Leiva, Patricio	18	No corregido		No entregado																			
Linari, Federico	18	4.00	En fecha	No valida que para los campos nombres y apellido se ingresen solo letras, se puede dar de alta alguien con el nombre vacío o con números. Una vez que se realiza el orden, no puedo ingresar a la opción de informar ya que me dice que necesito cargar más empleados. No respeta los prototipos de las funciones dados en la consigna. Todo lo que es pedido de datos debería estar en una función, reutilizar la misma, que esta cuente con sus respectivas validaciones.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	No	Regular	Regular	Bueno	Bueno	Bueno	Regular	Bueno	Bueno	Bueno	Excelente	
Melo, Ezequiel Anthony	18	Desaprobado	En fecha	Entra en un loop infinito por la falta de validaciones al ingreso de los campos.		Sí																	
Molina, Marcos	18	Desaprobado	En fecha	No valida que haya empleados cargados para poder ingresar al resto de las opciones del menú. Se pide el ingreso del id al usuario no respetando la consigna.																			
Monguillot, Augusto	18	No corregido		No entregado																			
Monsalbo, Lucio	18	No corregido		mal informado el repo																			
Monsalbo, Lucio	18	No corregido		No informa repo																			
Novelli, Lautaro Ezequiel	18	No corregido		mal informado el repo																			
Ochoa Cuellar, Jesús	18	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .project y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																			
Paredes Kaleniuk, Melanie	18	6.00	En fecha	El criterio del ordenamiento está mal, el primer criterio era por apellido y luego por sector. La cantidad de los que superan el promedio está mal, ya que me muestra el total de los empleados. Tener cuidado cuando se sube el tp, ya que se incluyó dos proyectos. No respeta los prototipos de las funciones dados en la consigna. Todo lo que es pedido de datos debería estar en una función, reutilizar la misma, que esta cuente con sus respectivas validaciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno

		Desaprobado	En fecha	No valida el ingreso de datos cuando se da de alta, al momento de ingresar caracteres en el salario genera un loop infinito. No se puede continuar con las correcciones por los errores en tiempo de elección.	Sí, sin warnings	Sí																		
Pascual, Christian	1B			No entregado																				
Pell Richards, Ignacio	1B	No corregido		No valida el ingreso de datos cuando se da de alta, al momento de ingresar caracteres en el salario genera un loop infinito. No se puede continuar con las correcciones por los errores en tiempo de elección.	Sí, sin warnings	Sí																		
Pesaresi, Juan Pablo	1B	Desaprobado	En fecha	El orden no funciona de forma correcta, me muestra dos Gomez separados. (Ver el documento donde les explicamos las pruebas realizadas al tp). El cálculo de los empleados por encima del promedio también se encuentra mal, ya que me está mostrando más empleados de los que tengo en la lista. No respeta los prototipos de las funciones dados en la consigna. Se debería reutilizar las funciones de pedidos de datos, donde se esté realizando esto mismo, por ejemplo donde se pide el criterio de ordenamiento.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Regular
Pioplza, Nadia	1B	5.00																						
Preckel, Gonzalo	1B	No corregido		No entregado																				
Rozas Etchegoyen, Ignacio Mariano	1B	8.00	En fecha	Tanto el modificar como el eliminar deberían imprimir previamente la lista de empleados para que el usuario pueda ver el id que tiene el empleado que desea modificar o dar de baja. El ordenamiento no respeta el criterio pedido en la consigna. Debería ser ordenado por apellido y como segundo criterio el sector.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Regular
Ruiz, Jessica	1B	Desaprobado	En fecha	El trabajo fue entregado con el alta forzada cargada. Al momento de dar de alta un empleado el programa se rompe. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, con warnings	Sí																		
Saraceno, Santiago	1B	6.00	En fecha	Tanto el modificar como el eliminar deberían imprimir previamente la lista de empleados para que el usuario pueda ver el id que tiene el empleado que desea modificar o dar de baja. Hay un abuso de los returns, se debería utilizar uno solo o en los momentos que no se devuelva nada utilizar void.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	No usa	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Regular	Excelente
Sassone, Irina	1B	No corregido		No entregado																				
Seoane, Leandro	1B	Desaprobado	En fecha	El proyecto no compila	No																			
Sosa, Martin	1B	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																				
Sultana, Franco	1B	8.00	En fecha	El criterio del ordenamiento está mal, primero era por apellido y luego, el segundo criterio, era por sector.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Regular
Taboada, Ezequiel	1B	Desaprobado	En fecha	Se intenta ingresar a las opciones sin tener empleados en la lista, al momento de entrar a la baja te informa de que no hay empleados, pero el programa entra en un bucle infinito que no te devuelve al menú principal. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
Tenti Villarreal, Jerónimo	1B	Desaprobado	En fecha	No valida que no haya empleados cargados al momento de ingresar a las opciones. Al momento de tratar de baja, entra en un bucle infinito pidiéndote eternamente que se reingrese el id. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
Vivas, Franco	1B	Desaprobado	En fecha	Se intenta dar de alta un empleado y no permite ingresar el nombre, salta de largo a cargar el apellido. Se intenta eliminar, pero tampoco lo permite, ya que no permite ingresar el id, mostrando el mensaje de que el id ingresado no es válido. No se puede continuar con las pruebas.	Sí, sin warnings	Sí																		
Zapatta, Carlos German	1B	7.00	En fecha	El criterio del ordenamiento está mal, primero era por apellido y luego, el segundo criterio, era por sector. Falta el cálculo de los promedios y porcentajes de los sueldos.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno
Zorzano, Federico	1B	No corregido		No entregado																				
Acosta, Pablo Nahuel	1C	Desaprobado	En fecha	Al momento de dar la baja sólo muestra al último empleado, los demás no existen. Si se responde que se quiere seguir eliminando rompe la ejecución del programa y si se responde que no, vuelve a pedir el id a eliminar	Sí, con warnings	Sí																		
Aguirre Carrasco, Ayelen	1C	4.00	En fecha	Sólo permite la carga de 4 empleados. No valida que nombre no sean espacios vacíos o enter. Error en la validación de salario: obliga a poner centavos, pero nunca indica cuál es el error por el cuál es inválido el dato ingresado. Error en el ordenamiento: debe hacerse por doble criterio, primero por apellido y si estos coinciden por sector. Error en la función loadEmployee: el for no tiene sentido, searchFreeEmployee consigue una posición libre. idem addEmployee, mucho código repetido, La función searchIdEmployee debería retornar la posición y reutilizarse en la baja y la modificación.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	No usa	Bueno
Aguirre, Antonio	1C	Desaprobado	En fecha	No valida que el campo nombre no sean sólo números ni que salario no sean negativos. Ingresar caracteres en el sector rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí																		
Amato, Pablo Agustín	1C	No corregido		No entregado																				
Barela, Gabriela	1C	4.00	Cuatri anterior																					
Cabrera Vidal, Evelyn	1C	No corregido		No entregado																				
Castellano, Santiago	1C	No corregido		No entregado																				
Castro, Matias	1C	No corregido		No entregado																				
Catanzano, Maximiliano	1C	No corregido		No entregado																				
Céspedes, Gastón	1C	Desaprobado	En fecha	No compila.	No																			

Robles, Abel	1C	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c
rojas, ruben Sagua, Mariano	1C 1C	No corregido No corregido		No entregado No entregado No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c
Sein, Ian	1C	No corregido	En fecha	
Suarez, Tobias	1C	4.00	En fecha	No valida ninguno de los campos del empleado para dar de alta. La opción eliminar debería imprimir previamente la lista de empleados para que el usuario pueda ver el id que tiene el empleado que desea dar de baja. El criterio del ordenamiento está mal, primero era por apellido y luego, el segundo criterio, era por sector. Hay funciones muy largas, con funcionamiento repetido, estas deberían llevarse a otras funciones y cambiarlas de bibliotecas.
Tesouro, Milena	1C	No corregido		No entregado
Torres, Fernando	1C	No corregido	Fuera de fecha	
Tukic, Leon	1C	No corregido		No entregado No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c
Víñas, Nicolás	1C	No corregido	En fecha	
Yemha, Oscar Ismael	1C	No corregido	Fuera de fecha	
Zarate, Taiel	1C	7.00	En fecha	No valida ninguno de los campos del empleado para dar de alta. Al momento de modificar se imprime un mensaje diciendo que se ingrese el id del que se desea dar de baja, esto genera confusión.
Alderete, Diego Fernando	1E	Desaprobado	En fecha	No hay opción para salir del programa. No valida que el salario no sea negativo, ni letras. Confunde id con posición. La documentación va por encima de los prototipos. La función findEmployeeById debe buscar un empleado por el id y retornar la posición. Se debe reutilizar en baja y modificación. Error en la validación del sort (apellido~12). Mucha confusión con las posiciones del array (a veces le pone la long del array, a veces la i a veces el id). No utiliza biblioteca propia de toma y validación de datos. Simplificar el main. Siempre se deben validar los parámetros recibidos. Utiliza doble if en condiciones mutuamente excluyentes.
Altamirano, Lucas Javier	1E	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c
Avila, Santiago	1E	No corregido		No entregado
Barbutto Beran, Jonatan Ezequiel	1E	8.00	En fecha	No valida que salario ni sector no sean negativos, no admite nombres compuestos. Si se quiere modificar más de un campo se debe volver a ingresar a la opción modificar.
Bayá, Mateo	1E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya empleados cargados para ingresar en las diversas opciones de menú (modificar e informes). Ingresar al ordenamiento sin empleados hace romper la ejecución del programa
Bayón, Lucas	1E	8.00	En fecha	Acepta no cargar nombre, no admite nombres compuestos. El swap debe hacerse por propiedad de asignación (no campo a campo) Acepta no cargar nombre, no admite nombres compuestos. Sólo admite carga de 5 empleados. Error en la validación de empeados cargados: si el sistema se encuentra lleno, no permite ingresar en las opciones 2,3 y 4. No hay opción para salir del submenú de informe. Mal uso del if: condiciones excluyentes van con if-else. Error en algoritmo del ordenamiento por doble criterio: al if que compara si son iguales nunca ingresará. Si se quiere modificar más de un campo, se debe ingresar más de una vez a la opción modificar. Una vez ingresado al informe de ordenamiento, no permite ingresar a otra opción. No valida que el nombre no sean sólo números o espacios vacíos, ni que salario y sector sean sólo números positivos. El modificar obliga a cambiar todos los campos y no muestra en ningún momento al empleado que se va a modificar. Idem en la eliminación. Error en el ordenamiento: no hace doble criterio, ni ordena por apellido. No hace los informes de salarios. No respeta los prototipos pedidos. En el modificar llama mas de una vez a buscarEmpleado, idem en la baja. No usa las funciones de toma y validación de datos (bibliotecas utn).
Briceño, Andrea	1E	7.00	En fecha	No valida que el nombre no sean sólo números, o espacios vacíos. Para modificar más de un campo se debe ingresar más de una vez a la opción de menú. No se recomienda anidar tantas funciones, se hace poco legible. No se entiende el uso de la función searchId en el getNumero del remove. No es necesario hacer casteo explícito si al menos una de las variables de la división es flotante. En printAverageInfo no se debn usar punteros.
Brito Hernandez, Eduard Amílcar	1E	6.00	En fecha	
Brutto, Ezequiel Andrés	1E	8.00	En fecha	

[illegible]

				¿Por qué la interacción con el usuario está en inglés? No valida que haya empleados cargados para entrar en todas las opciones de menú. Si se ingresa mal una vez el dato rechaza el ingreso pero incrementa el id. Admite que se cargue sólo espacios como apellido. No informa cuál sería el rango correcto de salario. Al modificar, si bien muestra los encabezados no lista a los empleados. Al querer dar de baja/modificar/ver informes noté que no dio ningún alta. No respeta los prototipos pedidos. Los if siempre deben llevar sus llaves. Mejorar la indentación del código. A la función findEmployeeById le falta un break. Las variables deben declararse una por renglón. El ordenamiento es incorrecto: no aplica doble criterio.																				
	Desaprobado	En fecha			Sí, sin warnings	No	Regular	No	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Regular
Maldonado, Martin	1E																							
Mata, Maria Eugenia	1E	No corregido		No entregado																				
Merino , Leandro	1E	Desaprobado	En fecha	Al entrar al informe de salarios sin haber ingresado empleados rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí																		
Monaco Assad, Lautaro Rodrigo	1E	Desaprobado	En fecha	No hace submenú para informes. Si se comenta el hardcodeo, rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí																		
More, Lucas	1E	4.00	En fecha	No valida que haya empleados cargados para ingresar en las diversas opciones de menú. No valida que nombre no sean sólo números, si se inserta una letra en el salario se crea un loop infinito que no permite terminar de probar. Si se inserta nombre compuesto, no pide el apellido. La baja no tiene impacto. No informa el total de salarios. Sólo debe haber un return por función. A la función findEmployeeById le falta un break. Las variables deben declararse todas al comienzo de la función.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Excelente	Excelente	Bueno	No usa	Excelente	Excelente	Regular	No usa	Excelente	Excelente
Ochoa, Melina	1E	No corregido		No entregado																				
Osorio, Airhoa	1E	Desaprobado	En fecha	No admite nombres compuestos. Al modificar/dar de baja e ingresar un id existente, informa reiteradas veces que no existe, luego informa los datos del empleado. En la modificación hace validaciones que no hace en el alta. Error en los informes: el listado informa empleados duplicados y a otros no los nombra, los tres informes de salarios son incorrectos. A la función buscarisEmpty le falta un break. Idem a buscarEmpleadoConId. Error en el ordenamiento: no aplica doble criterio (se comparan los apellidos, si son iguales se comparan los sectores).	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	No usa	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Regular
Osuna, Darian	1E	8.00	En fecha	Acepta que no se ingrese nombre (sólo enter). No admite nombres compuestos. Error en los informes de salarios: el acumulador de salarios está declarado como entero. Siempre se deben validar los parámetros recibidos.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Pagnussat, Christian	1E	6.00	Cuatri anterior																					
Palmieri, Facundo	1E	8.00	En fecha	No valida que nombre no sean sólo números o espacios vacíos. Al insertar un valor incorrecto en salario duplica el mensaje de error. Idem en sector. No informa el salario total. El orden ascendente ordena descendentemente. Documentación incompleta. No respeta los prototipos pedidos.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno
Penayo, Nicolás Alejandro	1E	6.00	En fecha	La opción 10 hace entrar al Alta del empleado. No valida que nombre no sea sólo espacio vacío, ni que salario no sea negativo. El eliminar pregunta dos veces si se quiere eliminar al empleado (en la primer respuesta lo elimina). No respeta los prototipos pedidos. No debe haber bloques de código vacío. No reutiliza la función findEmployeeById. Mejorar la indentación. Error en la modificación: confunde id con posición. El modificar debería estar atomizado en, al menos, una función.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Regular	Excelente	Regular	Excelente
Pérez, Gonzalo Ezequiel	1E	8.00	En fecha	¿Por qué la interacción está en inglés? Admite espacio en nombre o enter.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Polzella, Matias	1E	8.00	En fecha	Acepta que nombre sea sólo enter. No admite nombres compuestos. En ningún momento muestra a qué empleado se está modificando/dando de baja. Simplificar el main. Si no hubiese lugar en el sistema, pediría todos los datos y luego informaría que no pudo dar el alta. La función modifyEmployee vuelve a iterar buscando el índice a pesar de que ya lo tiene por findEmployeeById. Idem en el remove. No es necesario castear explícitamente la división si alguna de las variables es float.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Regular	Excelente
Posada Vargas, Cristian Damian	1E	No corregido	En fecha	Es un hello world																				
Rizzo, Lucía Belén	1E	No corregido		No entregado																				
Rodríguez Pozzo, Micaela Noelia	1E	No corregido		No entregado																				
Rolon, Nicolas	1E	8.00	En fecha	Error en la validación de salarios: el punto es el separador de decimales. No valida que nombre no sean sólo números. Si se ingresa sector 5, lo toma. Solo permite cargar 3 empleados. No informa total de salarios. Error en el informe de cantidad que superan el promedio. No respeta los prototipos pedidos. Los if siempre van con llaves. Si las condiciones son mutuamente excluyentes deben ir con if-else if-else. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Sambrano, Martin	1E	Desaprobado	En fecha	No admite nombres compuestos. No muestra nunca a quién se está modificando/dando de baja. Al modificar hay un print que pide modificar el id. Luego de modificar, dar de baja y de alta un nuevo empleado, se borran los restantes. El programa comienza a comportarse de forma etraña y termina rompiendo en tiempo de ejecución. En una segunda ejecución de las pruebas no dio de alta al último empleado, aunque se intentó varias veces.	Sí, sin warnings	Sí																		
Silvero, Federico Elías	1E	No corregido		No entregado																				

katz, rodrigo	1G	8.00	En fecha	Las validaciones para el ingreso de datos se deberían realizar cuando se ingresa el dato, no cuando se ingresó todo el empleado. Es confuso, ya que no se sabe que dato esta mal. No puedo seleccionar el ultimo id para poder modificar.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	
Lopez, Damian	1G	9.00	En fecha	Se trata de ingresar al resto de las opciones sin tener empleados y figuran dos errores, como si estuviera fuera de rango y el error informándote de que no hay empleados. Acepta vacío como campo valido.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Marinovich, Martin	1G	Desaprobado	En fecha	El programa no funciona, se oprime todas las opciones y solo vuelve a mostrar el menú. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempos de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
MARQUEZ, GISELA BELEN	1G	No corregido		No entregado																				
MARTINEZ, ALEXIS	1G	Desaprobado	En fecha	Los campos deben validarse, los nombres deben ser nombres, no deberían permitir ingresar números y los campos numéricos no deberían permitir ingresar números negativos. Se rompe el programa luego de dar el alta con los campos sin validar. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
Maurocio Cesar, Rojas	1G	4.00	En fecha	No se considera el segundo criterio de orden, que es por sector. El campo sector debería tener por ejemplo, para ayudar al usuario, cuales son los sectores que puede elegir o si debe ingresar algún texto. Hay funciones muy largas, con funcionamiento repetido, estas deberían llevarse a otras funciones y cambiarlas de bibliotecas.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	No	Bueno	Regular	Bueno	Bueno	Bueno	No usa	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Regular	Regular
MIRALLES, LUCIANO	1G	No corregido		No entregado																				
Molina, Ismael	1G	No corregido	En fecha	Solo se debia subir los archivos que faltaban para hacer compilar al proyecto, no el proyecto entero, ya que no se puede validar los cambios en el commit.																				
Nakasone, Emiliano	1G	No corregido		No entregado																				
Olicino, Ramiro	1G	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .project y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																				
Parravicini, Laura Dalana	1G	6.00	En fecha	Se debería poder ver todo el menú por más que no haya empleados cargados. El salario permite el ingreso de letras. Se debería imprimir la lista de empleados al momento de eliminar, para poder ver que id elegir. Se debería validar las funciones utn al momento de pedir datos, para saber si lo que ingreso el usuario es correcto antes de dar el alta. No deberían haber funciones extras en el main. Falta la documentación de la biblioteca utn.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Bueno	Regular	Bueno	Excelente	Excelente
Ramon, Carolina Elizabeth	1G	Desaprobado	En fecha	No valida el ingreso de datos cuando se da de alta, al momento de ingresar caracteres en el salario genera un loop infinito que no permite cargar nada en el menú principal. No se puede continuar con las correcciones por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
Roldan, Sabrina	1G	No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos .project y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. Si lo hizo en codeblocks el archivo .cbp, en este caso debe estar al nivel del archivo del main.c																				
rost, sebastian	1G	No corregido		No entregado																				
Sanchez, Roberto Herman	1G	4.00	En fecha	No hay ninguna validación para el ingreso de los campos, en el alta, de un empleado. Esto permite dar de alta uno con todos los datos mal. El criterio del orden está mal, se ordenaba por apellido y el segundo criterio de orden era el sector. Las funciones deberían ser más atómicas, hay en varios lados del código que se repite lo mismo. Esta repetición debería llevarse a una función externa, en otra biblioteca y reutilizarla.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Bueno	Bueno	Bueno	No usa	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Regular	Regular
sosa, iuan manuel	1G	No corregido	En fecha	No entregado																				
Sotomayor, Joaquin Esteban	1G	No corregido	En fecha	No entregado																				
sposaro, matias	1G	No corregido	Fuera de fecha																					
Stemberger, Federico	1G	7.00	En fecha	No valida ninguno de los campos del empleado para dar de alta. La opción eliminar debería imprimir previamente la lista de empleados para que el usuario pueda ver el id que tiene el empleado que desea dar de baja. El ordenamiento esta excelente pero muestra una lista vacía con ceros arriba de todo.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Excelente
Suarez, Josue	1G	Desaprobado	En fecha	Entra en un loop infinito ya que no hay ningún tipo de validación para los campos de empleado. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
Temes Sanchez, Elian Nahuel	1G	6.00	En fecha	No valida ninguno de los campos del empleado para dar de alta. La opción eliminar debería imprimir previamente la lista de empleados para que el usuario pueda ver el id que tiene el empleado que desea dar de baja. En el caso de que no se muestre, minimamente mostrar el empleado que se esta modificando o cargando, es muy poco amigable con el usuario. El criterio del ordenamiento está mal, primero era por apellido y luego, el segundo criterio, era por sector. Hay un abuso del uso del return.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Bueno	Excelente	Regular	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Regular
Tolaba, Leonardo	1G	No corregido		No entregado																				

Luchetti Capalbo, Mateo	1H	6.00		Cada vez que hay un error en el ingreso de datos, no te permite reintentar ingresar el dato que pusiste mal, sino que te patea al menú principal. Esto es poco amigable al usuario. Permite ingresar entres como dato. Al eliminar un empleado de la lista y dar de alta otro. Los ids hacen algo extraño. Se repiten o reaparece el id eliminado. No respeta la consigna al cambiar los prototipos de las funciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	
Magri, Ludmila	1H	No corregido		No entregado																					
Maiorano, Diego	1H	6.00	En fecha	No valida que haya un empleado cargado para poder ingresar a la opción 2,3 y 4. Al momento de modificar se debería pedir que se desea modificar y no volver a reingresar todos los campos. No ordena, figura un error. No respeta la consigna al cambiar los prototipos de las funciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	No usa		
Martinez, Franco Tobias	1H	Desaprobado	En fecha	Debería mostrar algún mensaje sino se puede ingresar a la opción porque no hay empleados cargados. Se cargan varios empleados, los informes solo imprime uno solo. No muestra el "Average salary" y en ese momento se trata de volver a ingresar el sort y no se imprime más la lista. No se puede continuar con las pruebas, ya que no hay forma de poder ver la lista de empleados cargado.	Sí, sin warnings	Sí																			
			Desaprobado	En fecha	Se debería arrojar un mensaje al usuario cuando se equivoca de opción y no hay empleados cargados. Al momento de eliminarse o modificarse se debería mostrar, previamente, la lista de empleados para saber que id usar. El programa no funciona correctamente. El modificar no hace nada, el eliminar tampoco. Cuando se desea imprimir la lista ordenada solo muestra el primer ingresado. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí																		
Martinez, Franco Tobias	1H																								
Mendez, Juan Gabriel	1H	No corregido		Mal informado el repositorio. No entregado.																					
Méndez, Julio	1H	5.00	En fecha	El programa inicia con el alta forzada. El sistema debería arrancar con todas las opciones presentes, no debería tener ocultas las demás hasta que se de el alta de un empleado. No valida ninguno de los campos que se están ingresando. Puedo ingresar en el campo nombre números, en el campo salario números negativos y letras. Se debería imprimir la lista de empleados para poder ver el id del empleado que se desea modificar o eliminar. Antes de confirmar si se desea eliminar se debería mostrar el empleado que fue seleccionado. Se pone una opción incorrecta en el menú principal y el mensaje que muestra es el siguiente "ERROR:Opcion ingresada invalida. Aún hay mas intentos, vaya a tomarle el pelo al código de su abuela!Se van a modificar datos de un empleado existente. Ingrese el ID del empleado:". El promedio esta mal calculado, dice que lo superan 8 empleados cuando solo tengo cargado 5. No respeta la consigna al cambiar los prototipos de las funciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	No usa	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Excelente
Molini, Luca	1H	Desaprobado	En fecha																						
Mongia, Nicolás	1H	No corregido		No entregado																					
Montagut, Nicolás Martín	1H	7.00	En fecha	Se pueden ingresar campos vacíos en el alta de la persona. La función de ordenar, no lo hace bajo ningún concepto. El menú no es necesario que este en la biblioteca de empleado. Debería estar en algún otra independiente.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	No usa	
Moretti, Tobias	1H	No corregido		No entregado																					
mugetti, stefano	1H	No corregido	Fuera de fecha																						
NAKASONE, JULIETA	1H	No corregido		No entregado																					
Narciso, Irina	1H	No corregido		No entregado																					
Nazarezh, Jazmín	1H	Desaprobado	En fecha	El programa no funciona si se ingresa al modificar, eliminar o informar sin tener ningún empleado. No es necesario tener un .c y un .h por cada get_ algo que se desee tener. Pueden estar en una biblioteca que se llame utn o getsUsuario.	Sí, con warnings	Sí																			
Noriega, Íñaki	1H	Desaprobado	En fecha	Los trabajos prácticos tienen que estar en un mismo repositorio. Se encuentra mal indentado. Al no tener empleados no debería permitir poder ingresar a las opciones modificar, eliminar e informar. El programa lo permite, se ingresa al modificar pide un id avisa que hay un error dos veces y luego te pide los datos del empleado al modificar. Se pueden ingresar todos los campos mal que nunca corta con el proceso de modificación y este da de alta un nuevo empleado. El campo sector debería tener por ejemplo, para ayudar al usuario, cuales son los sectores que puede elegir o si debe ingresar algún texto. Con todos los campos sucede que se ingresa mal el error dos veces, a la tercera salta al siguiente campo tomando como correcto el ultimo que se ingreso mal. Los ids son números raros, no son consecutivos. Se tenía que ordenar bajo el criterio de apellido y como segundo criterio el sector. Mal anidados los if para las validaciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Regular	Regular	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Regular	Regular	
Núñez, Ariel	1H	No corregido		No entregado																					
Ocampo, Gabriel	1H	7.00	En fecha	Acepta los campos vacíos como bien (se puede ingresar enter y que el campo se tome como bien). Las funciones que retornan un resultado de búsqueda pueden no encontrar un índice y esto se debe contemplar. No se puede asignar el valor de una función donde no se sabe si va encontrar el id o alguno libre y ya asignarlo en el array. Ej: list[employee_findEmployeeById(list, len, id)].isEmpty = 1	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	
Orce, Patricio	1H	No corregido		No entregado																					

[illegible]