Apellido y Nombre	División	Nota	Fecha de entrega	Devolución	Compila?	Rompe en tiempo de ejecución	Interpretació n del ejercicio - Respeta la consigna	Utilización de comentarios para documentar el código	declaración de variables	Nombre de las variables que tengan relación al dato a almacenar	Utilizacion de funciones	Utilización de bibliotecas	Estilo de Codificación	Uso de estructuras Selectivas (if, switch)	Uso de estructuras Repetitivas	Valida división por 0	Controla factorial de negativos	Valida que haya operandos para operar	Valida que haya calculado para mostrar
Acosta, Matias	А	8	en fecha	Mal utilizado biblioteca.h. Es allí donde van declarados los prototipos de las funciones y no en el main. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. El factorial de 0 es 1.		No	Excelente	No	100%	100%	s Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Agnoli, Luca Nahuel	Α	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100%	s Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Aguirre, Matias	Α	Desaprobado	en fecha	El programa solo muestra el menú, se trata de realizar la primera prueba y no realiza más nada. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.															
Alanoca Aduviri, Jonathan Gerardo	A	7	en fecha	Las operaciones matemáticas deberían estar resueltas en una función que se encargue de validar lo recibido y realizar la operación. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, con warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	i Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Alegre, Gabriel	Α	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	i Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Allende, Lucas	А	9	en fecha	Tratar de no entregar código comentado. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	s Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Alllende, Francisco	А	5		Mal utilizado biblioteca.h. Es allí donde van declarados los prototipos de las funciones y no en el main. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. Realiza mal los cálculos, cuando se ingresa la primera prueba muestra el mensaje no se puede dividir por cero. No se puede realizar el factorial de negativo.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100%	s Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	No	Sí	Sí	Sí
Alva, Gabriel	Α	7	en fecha	No se puede realizar el factorial de negativo. No realiza el factorial de 0. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	i Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	No	Sí	Sí
Alvarez, Gonzalo	А	7	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	50%	50%	s Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Alvarez Bustamante, Henry Junior	А	4		No se respete el enunciado en el menú. Calcular y mostrar deben estar por separado. No valida que haya operandos para calcular/mostrar. No muestra los operandos en el menú a medida que se van cargando. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	50%	0%	s Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	Sí	No	No
Anzor, Maia Maria Luz	А	7	en fecha	No calcula el factorial de 3, en la última prueba. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	50%	i Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Argento, Julian	Α	8	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	50%	s Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Avalos, Leandro Sebastian	А	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	i Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Azuaje, Sharlenne	А	No corregido	No entregado																
Barrio, Cristian	А	6		No muestra los operandos en el menú a medida que se van cargando. Si cargo un 0 como operando B no me realiza ningún calculo. Muestra el factorial de -1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. La función de la biblioteca.h es para poner, justamente, los prototipos de las funciones. Ya que aparecen duplicados en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	50%	s Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	No	Sí	Sí	Sí
Bastardo, Valentino	А	6	en fecha	No se debe mostrar resultados para el factorial de negativos, se debería avisarle al usuario de que no se puede realizar el cálculo. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	0%	s Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	No	Sí	Sí
Bazan Vaquera, Nicolas Jose Antonio	А	8	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main o en la biblioteca.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	50%	s Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí

Begnis, Valentin	А	Desaprobado	en fecha	Se inicia el programa, se pone un valor fuera de rango de las opciones, el programa informa que es un valor incorrecto pidiéndote un nuevo número, pero no hace más nada. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.															
Benítez, Braian	А	7	en fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	No	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Bilotta, Agustina	Α	No corregido		Mal reportado el repositorio															
Boffo, Ludmila	А	No corregido	en fecha	Mal subido, por lo visto se borro y entrego solo el commit viejo.															
Buonfrate, Franco	А	4	en fecha	Si se ingresa una opción invalida o algún error, se le debería mostrar un mensaje al usuario informándoselo. Solo me deja realizar un solo calculo, se debería permitir ingresar los operandos las veces que el usuario desee. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main o en la biblioteca.	Sí, sin warnings	No	Regular	No	50%	0%	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Cabral Silvero, Lucas	Α	7	en fecha	Me muestra los resultados antes de apretar la opción porque siempre esta visible. Cuando el factorial es 0 muestra mal el resultado. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Cadenazzo, Lorenzo	А	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.															
Cantos, Santiago Felipe	Α	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Caretti, Nicolas	Α	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en todo el proyecto.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Casetta, Bianca	А	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. Las bibliotecas tienen que tener el nombre de la funcionalidad que realizan en general.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Cayo, Micaela	Α	6	en fecha	No valida operar sin operandos, lo mismo de mostrar los resultados sin operar. No se puede realizar el factorial de negativos, ese es el mensaje que le debería aparecer al usuario. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	No	No	No
Chamarez, Matias	А	No corregido	en fecha	code blocks															
Colque, Laura	Α	No corregido	No entregado	Repositorio vacio															
D'Agostino, Leonel Eloy	A	6	en fecha	No valida calcular sin tener cargados los operandos. No se muestran los operandos ingresados en el menú, como se pide en el enunciado. Muestra los resultados sin haber realizado los cálculos. No se puede realizar el factorial de negativos, ese es el mensaje que le debería aparecer al usuario. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	No	No	No
Di Santo, Franco	Α	Desaprobado	en fecha	Cuando realizo las operaciones el programa rompe.	Sí, sin warnings	Sí													
Enriquez, German	Α	No corregido	No entregado	Mal reportado el repositorio															
Fernandez, Lautaro	A	No corregido	No entregado																
Nicolas Fernandez Barbero,	A	Desaprobado		El programa no compila	No														
Rodrigo			22010	, ,															
Galvez, Tobias	А	8	en fecha	Solo me deja realizar una sola vez la carga de operandos, debería ser la cantidad de veces que el usuario desee. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.		No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Giles, Agustín	А	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.															
Gómez, Rocío	Α	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.															

Gomez Diaz, Maximiliano Ezequiel	А	7	en fecha	Los operandos en el menú figuran en negativo apenas iniciamos el programa. Se puede realizar una división por cero si es que este se encuentra en el dividendo. No realiza bien los cálculos si los operandos son 1 y-1. Las funciones que se encargan de pedirle datos al usuario deben validar que mínimamente lo ingresado este entre los parámetros razonables. Luego usarse a lo largo del código, no en algunos sectores si y en otros no.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Grippo, Gabriela	А	6	en fecha	Permite imprimir sin realizar los cálculos. Se debería mostrar un mensaje al usuario de que no se puede realizar el factorial de un número negativo y no devolver como resultado 1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. Las bibliotecas tienen que tener un nombre relacionado a la funcionalidad que se está implementando en ellas.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	No	Sí	Sí
lacobellis, Lucas	А	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.															
Laplace Von Hinke, Maria Julieta	А	9	en fecha	El factorial de 0 es 1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main o en la biblioteca.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Melo, Ezequiel	A	7	en fecha	No valida calcular sin tener cargados los operandos. No valida que se haya calculado para imprimir los resultados. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.		No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	No	No
Molina, Marcos	А	6	en fecha	No se muestran los operandos ingresados en el menú, como se pide en el enunciado. Se debería mostrar un mensaje al usuario de que no se puede dividir por cero. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirie los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. Las bibliotecas están mal llamadas, la biblioteca h y la biblioteca c deben compartir el mismo nombre.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	No	Sí	Sí	Sí
Ochoa Cuellar, Jesus	А	7	en fecha	Antes de la primera carga muestra la basura guardada en las variables que utilizan los operandos en el menú. Los operandos que se tienen que modificar son los que se encuentran en el menú, no un texto agregado ya que esto no estaría cumpliendo el objetivo del punto. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Osella, Leandro	А	No corregido	no entregado																
Paredes Kaleniuk, Melanie	А	8	en fecha	Si se realizan funciones para pedir un número se tienen que utilizar a lo largo de todo el programa. Estas mismas deberían encargarse de pedirle los datos al usuario, validar lo que se le envía.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	0%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Pascual, Christian	А	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.															
Pazos, Ezequiel	А	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Pell Richards, Ignacio	А	8	anterior cuatri	Devoluciones realizadas en el anterior cuatrimestre															
Ponce, Alain	А	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sagua, Mariano	A	8	en fecha	Muestra los resultados sin haber realizado los cálculos. Se puede realizar la operación si el cero se encuentra en el dividendo. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Vargas Caceres, Jorge Yeison	А	No corregido	No entregado																
Weintraub, Lara	А	8	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Arias Peralta, Braian Rodrigo	В	10	Cuatri anterior																
Barela, Gabriela	В	10	Cuatri anterior																
Chomczyk, David Chomczyk	В	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.															

Ciminelli																			
Porcel, Vicente Gustavo Osvaldo	В	7	Cuatri anterior																
		No conside		Cuidado con los branch. La rama por defecto es main, el tp se subió a															
Cuello, Agustín	В	No corregido		master. No es posible descargar el tp de forma automática. En el segundo ciclo de la calculadora, al elegir opción 1 no toma el valor															
Daniel, Galarza	В	10	En fecha	ingresado de una. Mucho código repetido en el menú. Buen manejo de punteros. Las funciones deben tener un sólo return.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	și	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
De Pazos, Agustín	В	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú como pide. Error en la validación de división por cero.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	66	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
De Salvo, Gonzalo	В	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Mejorar la indentación. Falta documentar las funciones.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100% S	sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Delle Chiaie, Mauro	В	9	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú como se pide. Buen uso del puntero.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Dematei, Serena	В	10	En fecha	Se recomienda que la documentación esté en el .h. Buen uso del puntero.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Diez, Santiago	В	Desaprobado	En fecha	Si se selecciona la opción calcular sin ingresar operandos, rompe la ejecución del programa. No se pueden finalizar las pruebas.	Sí, sin warnings	Sí													
Dominguez, Jose Pedro	В	No corregido		Repo vacío															
Emiliano, Tolaba	В	7	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar. Error en la validación de división por cero. No se deben hacer dos funciones para pedir los números: se debe reutilizar la misma.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Esposito, Lautaro	В	8	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú como se pide. No documenta cada función.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100% S	șí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Faraguna, Martin	В	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú como se pideError en los resultados. Error en la validación en la función operar: nunca un número va a ser == NULL. No se deben dejar bloques de código en blanco. No se deben hacer dos funciones para cargar los operandos, se debe reutilizar la misma.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	No	No
Ferrero, Valentin	В	8	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú como se pide. Buen uso del puntero. Si los operandos se manejan como enteros, los prototipos de la división también deben ser enteros.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100% S	sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Flores, Tomas	В	Desaprobado	En fecha	Al iniciar la calculadora se debe mostrar a=X y b=y, no basura. No hace un menú como se pide: incorrecta interacción. Ingresar un número negativo hace romper la ejecución del programa. No se pueden finalizar las pruebas.	Sí, sin warnings	Sí													
Forlano, Martina Fiorella	В	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.															
Franzoso, Gian Facundo	В	6	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar resultados. No muestra los operandos en el menu como se pide. No permite division con negativos. Error en la validación de división por cero. No se deben hacer dos funciones para obtener los operandos. Error en la división: la variable resultado debe ser flotante. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100% S	ší	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Gagni, Matías	В	6	En fecha	No hace el menu como se pide, no muestra los operandos en el menú. No valida que haya operandos cargados para operar ni que haya calculado para mostrar. Error en la validación de división por cero. No se deben hacer dos funciones para pedir números. No documenta las funciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100% S	ší	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Galjot Repo Final, Tuve Problemas Con Los Otros, Maitena	В	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú. Error en el resultado de la división. Error en el resultado del 15. Buen manejo de punteros.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100% S	ií	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Garcia, Manuel Omar	В	7	En fecha	No valida que haya operandos para calcular, ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú. Error en la validacion de división por cero. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Gaston Javier, Gerardi	В	No corregido		Repo vacío															
Geminiani, Mateo	В	7	Cuatri anterior																
Genovese, Matias	В	No corregido		Repo vacío															
Giaccone, Lian	В	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.															

-																				
	Gimenez, Karen Antonella	В	9	En fecha	No se debe castear la división si todos los operandos son flotantes. Incorrecto uso de los punteros.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
1	Gimenez, Bianca	В	5	En fecha	No respeta la consigna. La opción 3 debe realizar todos los cálculos y la 4 sólo mostrar resultados. No se debe castear la división si los operandos son flotantes. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
	Gonzalez, Franco	В	7	En fecha	No hace el menú como se pide, no se puede probar que haya operandos cargados para calcular ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú. No documenta las funciones. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
	Gonzalez, Fermín	В	10	En fecha	Buen manejo de punteros.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Ī	Gonzalez, Ayrton	В	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en el resultado del factorial.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
	Gonzalez, Luciana	В	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Mejorar indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
	Gonzalez, Martin	В	10	En fecha	Las funciones deben tener un sólo return. Se recomienda que la documentación esté en el .h. Mejorar la indentación	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
De	Gonzalez eluca, Juan Manuel	В	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.	Warnings														
F	Gonzalez ernandez, Milciades	В	Desaprobado	En fecha	No valida división por cero. Buen uso del puntero. Mal uso de las funciones. No se deben hacer dos funciones para pedir operandos, se debe reutilizar la misma. Las operaciones se deben atomizar en funciones.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Go	rza, Nicolas	В	9	En fecha	No permite operar con 0. Mal documentadas las funciones.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
	Gracia, Lourdes	В	5	En fecha	Error en los resultados de la división: no castea. No respeta la consigna: el punto 3 debe realizar los cálculos, el punto 4 sólo mostrar resultados. Los nombres de las funciones deben ser representativos. Mejorar indentación.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gr	au, Ludmila	В	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.															
	Guarachi rzuri, Eliana	В	8	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar, ni que haya operandos para calcular. No permite operar con operandos 0.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
	Guggiana, Rodrigo Nahuel	В	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.															
Gu	glielmi, Jose	В	No corregido		Cuidado con los branch. La rama por defecto es main, el tp se subió a master. No es posible descargar el tp de forma automática.															
(Guillermo, Pablo	В	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú. Regular uso del puntero. No documenta las funciones. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Itu	ırri, Alberto	В	5	En fecha	No se admitirán trabajos en codeblocks. Por excepción se corrige, pero TP2, TP3 y TP4 deben ser entregados en Eclipse. La opción 3 debe realizar los cálculos, la 4 sólo mostrar los resultados. No se deben realizar dos funciones que tomen operandos, se debe reutilizar la misma. Idem con la función que realiza el cálculo del factorial.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
	Monguillot, Augusto	В	No corregido		Cuidado con los branch. La rama por defecto es main, el tp se subió a master. No es posible descargar el tp de forma automática.															
	pa, Gaston	В	No corregido		No informa repo															
R	obles Diaz, Camilo	В	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar, ni que haya operandos para calcular. Si no se cargan operandos y se calcula, se rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí													
Sil	lva, Nahuel	В	7	En fecha	Error en la validación de división por cero. Todas las operaciones se deben hacer en el punto 3 (el factorial también). El factorial debe calcular el resultado para un sólo operando y reutilizarse. No se debe llamar más de una vez al menú, acomodar el código para que itere correctamente.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Bueno	No	Sí	Sí	Sí
	narilla, Juan Sebastian	С	9	en fecha	Si se realizan funciones para pedir un número se tienen que utilizar a lo largo de todo el programa. Estas mismas deberían encargarse de pedirle los datos al usuario, validar lo que se le envía.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
	Arakelian, an Santiago	С	8	en fecha	Muestra los resultados sin haber realizado los cálculos. El factorial de 0 es 1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
В	almaceda, Lucas	С	Desaprobado	en fecha	No se muestran los operandos ingresados en el menú, como se pide en el enunciado. No permite trabajar con números negativos. No te permite realizar los cálculos porque se ingresó un cero. Se debería permitir el mismo y enviarle un mensaje al usuario de que no se pudo realizar solo esa operación. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.															

Céspedes, Gastón	С	Desaprobado	en fecha	La carga de datos no puede ser secuencial. Se le debería mostrar todo el menú al usuario y que el decida las opciones que quiere ir seleccionando. El enunciado pide, también, que haya una sola opción que realice todos los cálculos y otra opción que se encargue de mostrar los resultados. No cumple con el enunciado.															
Cossu, Matias	С	No corregido		Mal informado el repositorio															
Enriquez Bishop, Jose	С	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Galvan Rodriguez, Enzo	С	Desaprobado	en fecha	Se ingresa una opción incorrecta y el programa no hace más nada. No se puede continuar con las pruebas por errores en tiempo de ejecución.	Sí, con warnings														
Gayan, Elias	С	7	ver cuatri anterior	Las devoluciones fueron realizadas en el cuatrimestre anterior.															
Gomez, Alejandro Ulises	С	9	en fecha	No se admitirán trabajos en codeblocks. Por excepción se corrige, pero TP2, TP3 y TP4 deben ser entregados en Eclipse. Las variables en las funciones tienen que tener nombres representativos de lo que van a guardar.	Sí, con warnings	No	Excelente	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gomez Iglesias, Emiliano Gaston	С	9	en fecha	Si se realizan funciones para pedir un número se tienen que utilizar a lo largo de todo el programa. Estas mismas deberían encargarse de pedirle los datos al usuario, validar lo que se le envía.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Heidenreich, Alejandro	с	9	en fecha	El factorial de 0 es 1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Hernández, Nicolás	С	Desaprobado	en fecha	El programa rompe con el primer caso de usuario (operando A: 3 y operando B: -7)	Sí, sin warnings	Sí													
lwanczuk, lan	С	9	en fecha	Una vez que falla la división por intentar dividir con cero no vuelve a realizarla más. Si se realizan funciones que se encargan de pedirle datos al usuario se tienen que utilizar en todo el programa.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Juan Cruz, Mendez	С	8	en fecha	No se muestran los operandos ingresados en el menú, como se pide en el enunciado. No funciona el cálculo del factorial cuando uno de sus datos es cero y menor a cero. Lo cual esta mal porque el factorial de cero es 1.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Kripper, Mateo	С	No corregido		Mal informado el repositorio															
Lagos, Jeremias	c	7	en fecha	Muestra los resultados sin haber realizado los cálculos. Cuando uno de sus factoriales da error, no me muestra el resultado del otro operador. Si se debe permitir ingresar el cero como operando B, en todo caso se debería informar el error con los resultados. La opción 5 no sale del programa, se continúa ejecutando. Si se realizan funciones para pedir un número se tienen que utilizar a lo largo de todo el programa. Estas mismas deberían encargarse de pedirle los datos al usuario, validar lo que se le envía.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Laporte, Marcos	С	10	en fecha	Buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Larrosa, Lucia	С	Desaprobado	en fecha	Se ingresa una opción incorrecta y el programa se termina. El programa funciona raro. Se realizan pruebas de que pueda calcular sin ingresar operandos y permite continuar, pero se vuelve de forma secuencial en vez de devolverte al menú de inicio. El programa se rompe cuando se realiza el primer cálculo de las pruebas de usuario.	Sí, sin warnings	Sí													
Lazbal Rivero, José Lihuel	С	8	en fecha	No se muestran los operandos ingresados en el menú, como se pide en el enunciado. Muestra los resultados sin haber realizado los cálculos.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Leguizamón, Santiago	С	Desaprobado	en fecha	El programa se rompe cuando se intenta realizar cálculos sin haber cargado los operandos.	Sí, con warnings	Sí													
Lucchetta, Giovanni	С	8	en fecha		Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Lupo, Federico	С	Desaprobado	en fecha	No cumple con el enunciado. El menú no puede ser secuencial, debería estar todas las opciones disponibles para que el usuario decida ir ingresando. Las operaciones se deben realizar todas juntas. Es una opción sola que calcula todo y luego tiene que haber otra opción para decidir mostrarla.															
Maggiori, Gianni	С	9	en fecha	El factorial de 0 es 1.	Sí, con warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Malfatto, Agustín	С	9	en fecha	Realiza los cálculos sin tener operandos. Muestra los resultados sin haber re	Sí sin	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Mancini, Lionel Yago	С	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.	9														
Manresa, Daniel	С	No corregido		Mal informado el repositorio															

Mansilla, Agustin	С	Desaprobado	en fecha	No cumple con el enunciado. Había un menú específico pedido, donde el usuario decidía que opción elegir y no una carga de forma secuencial. Donde las operaciones se hacían seleccionando una opción y se encontraba otra para mostrar.	Sí, con warnings														
Marchan Gonzalez, Dayher Miguel	С	Desaprobado	en fecha	No cumple con el enunciado. Había un menú específico pedido, donde el usuario decidía que opción elegir y no una carga de forma secuencial. Donde las operaciones se hacían seleccionando una opción y se encontraba otra para mostrar.	Sí, con warnings														
Marin, Diego	С	Desaprobado	en fecha	Realiza los cálculos sin tener operandos y el programa se rompe. No se puede continuar con las pruebas por los errores en tiempo de ejecución.															
Martinez, Federico Leonel	С	9	en fecha	El factorial de 0 es 1.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Martinez Nuñez, Julian	С	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Mejias, Thiago	С	9	en fecha	Realiza los cálculos sin tener los operandos. Imprime sin haber realizado los cálculos.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Mendez, Joaquin	С	No corregido		Mal informado el repositorio															
Mendoza, Lucas Emmanuel	С	9	en fecha	Realiza los cálculos sin tener los operandos. Imprime realizando los cálculos sin que se haya seleccionado esa opción. Las variables que se encuentran debajo del break no se ejecutan. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Monsalvo, Ivan	С	No corregido		Mal informado el repositorio															
Moreno, Pablo	С	6	en fecha	No valida que la división sea por cero. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, con warnings	No	Excelente	No	100%	100%	Sí	No	Bueno	Bueno	Bueno	No	Sí	Sí	Sí
Muñoz, Leandro Ezequiel	С	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.															
Muñoz, Gonzalo	С	Desaprobado	en fecha	No compila	No														
Navarrete, Nicolas	С	8	en fecha	Realiza los cálculos sin tener los operandos. Permite imprimir sin haber realizado los cálculos previamente. Si se realizan funciones que se encargan de pedir números se deben utilizar a lo largo de todo el tp.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Núñez, Pablo Sebastián	С	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.															
Ochoa, Melina	С	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.															
Oliva, Imanol	С	No corregido		Mal informado el repositorio															
Poux, Juan	С	Desaprobado	en fecha	Realiza los cálculos sin tener los operandos. Permite imprimir sin haber realizado los cálculos previamente. Rompe con la primera prueba de usuario. No se pueden continuar con las pruebas.	Sí, sin warnings	Sí													
Sartorato, Sebastian	С	8	en fecha	Permite imprimir sin haber realizado los cálculos previamente. Rompe con la primera prueba de usuario. No se pueden continuar con las pruebas. Las funciones de cada operación matemática deberían estar una biblioteca sola, no en muchas bibliotecas. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Sposaro, Matias	С	9	en fecha	Se debería informar de forma clara que hubo un error cuando se ingresa un factorial mal. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sultana, Franco	С	8	cuatri anterior	Las devoluciones fueron realizadas en el cuatrimestre anterior.															
Taboada, Ezequiel	С	10	en fecha	No era necesario utilizar cadena de caracteres en este tp. Deberían ser distintas bibliotecas, una que se encargue de las operaciones matemáticas y otra que solo se encargue del pedido de datos al usuario.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Zacarias, Sergio	С	8	cuatri anterior	Las devoluciones fueron realizadas en el cuatrimestre anterior.															
Alvarenga, Alan	D	10	En fecha	Las funciones deben tener un sólo return	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Alvarez Ageitos, Juan Pablo	D	6	En fecha	Error en la validación de división por cero. Mejorar la indentación. Para el cálculo del factorial se debe reutilizar la misma función.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí

Aquino, Luciano Agustin	D	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. No permite operar con números negativos. Mejorar la indentación. Las variables se deben declarar una por renglón. Los nombres de las variables deben ser	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Regular	Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Castellano,	D	Desaprobado	En fecha	representativos del dato que amacenan. Factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin	Sí											No	Sí	Sí
Santiago Cubilla,	D	Desaprobado	En fecha	Factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	warnings Sí, sin	Sí											No	Sí	Sí
Damian Defranchi,	D	No corregido		No informa repo	warnings														
Agustín Gelvan, Martin	D	8	En fecha	Las funciones deben tener un sólo return. Todos los prototipos van en el .h	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gonzalez, Sergio	D	9	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Mandole, Paul	D	9	En fecha	Los informes de resultados podrían mejorarse y evitar repetir código.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Mastrapasqua, Tomas	D	4	En fecha	No se deben realizar dos funciones para pedir los números, se debe reutilizar la misma. Idem con el factorial. Mejorar la indentación. Funciones no documentadas: se debe usar Doxygen. Error en los parámetros de las funciones.		No	Excelente	Sí	100%	100% !	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Palumbo, Thomas	D	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Pascucci, Guido Gabriel	D	9	En fecha	No valida que haya operandos cargados para calcular.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	Sí
Pellegrino, Elias	D	No corregido		Mal reportado el repositorio															
Petre, Federico	D	4	En fecha	El punto 4 no debe realizar cálculos, sólo mostrar resultados.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Porro, Camila Ayelén	D	7	En fecha	Si las condiciones son mutuamente excluyentes, se debe utilizar la estructura if-else	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Regular	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Pucci Romero, Francisco	D	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Quisbert Calvimontes, Macarena Jazmín	D	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos para calcular, ni que haya calculado para mostrar. Si se intenta calcular el factorial de un número negativo rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Real, Agustin	D	9	En fecha	Error en la validación al querer salir de la calculadora.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Riani, Brian	D	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Al querer hacer el cálculo con 5 y 0 indica que los factoriales no se pueden hacer por ser negativos.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Rios Lopez, Valentina	D	Desaprobado	En fecha	Factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Rodriguez, Leonel	D	4	En fecha	No valida que haya operandos para calcular. No se deben hacer dos funciones para levantar los datos, se debe reutilizar la misma.ldem para el factorial. Mejorar la indentación	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	Sí
Rodríguez Peluffo, Juan	D	Desaprobado	En fecha	No compila. Se subió incompleto el proyecto.	No														
Rofrano, Valentina	D	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.															
Rojas, Agustin	D	9	En fecha	Error en el informe de resultados del factorial. Mejorar la indentación. Si al menos uno de los operandos es float no es necesario castear la división.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Roldan, Denis	D	7	En fecha	Las bibliotecas deben incluirse sólo una vez por bliblioteca (en el .h o en el .c, no en ambos). Si A es negativo no informa el valor de la multiplicación. Mejorar la indentación. La función que muestra los resultados repite muchas líneas que podría evitar. Las funciones deberían tener un sólo return. Las variables deben declararse una por rengión al comienzo de las funciones. No es lo mejor hacer los cálculos en la misma línea que se declaran las variables.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Regular	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Rosales Milano, Ezequiel	D	9	En fecha	Error en la validación de división por cero.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% !	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Sampietro, Franco	D	8	En fecha	Documentación incompleta. Las funciones deben tener un sólo return. Mal uso de punteros: usa punteros cuando no necesita.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sanchez De Bustamante, Tomas	D	Desaprobado	En fecha	Factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Sancristobal, Franco	D	9	En fecha	Mejorar la indentación. Las funciones deben tener un sólo return. Las variables deben declararse una por renglón y al comienzo de las funciones.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Scrofani, Nicolas	D	Desaprobado	En fecha	Factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Silvero, Federico Elías	D	9	En fecha	Cuando se ingresa 0 como operando no lo muestra en el menú. El código del menú está rebuscado, podría simplificarse.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí

Soncini,	D	No corregido		Repo vacío															
Francisco Sosa Segovia,		_			Sí sin														
Eduardo Andres	D	9	En fecha	No valida que haya operandos para calcular. No muestra los operandos en el menú como se pide. La función actualizarNumer no tiene sentido.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	Sí
Suarez, Brandon	D	8	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados, ni que haya operandos para calcular. Error al informar división por cero.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Suetta, Valentin	D	6	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar, ni que haya operandos para calcular. No muestra los operandos en el menú. Las bibliotecas se deben incluir en el. c o en el. h no en ambas bibliotecas. Los cálculos deben realizarse todos en el punto 3, el 4 sólo debe mostrar resultados.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Sun, Leandro	D	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar, ni que haya operando para calcular. Al calcular factorial de número negativo rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Tancredi, Soledad	D	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en los resultados del factorial. Funciones no documentadas	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Torres, Fernando	D	Desaprobado	En fecha	No respeta la consigna. No hay opción para ingresar los operandos. No se pueden hacer operaciones con distintos números. Mejorar la indentación. Las variables deben declararse al comienzo de las funciones.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Vega, Agustín	D	4	En fecha	No valida que haya operandos para calcular ni que haya calculado para mostrar. No se deben hacer dos funciones para tomar los operandos, se debe reutilizar la misma. No cumple la consigna: la opción 3 debe hacer los cálculos, la 4 sólo mostrar resultados. Mucho código repetido. Mejorar la intentación.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Vega, Chamberlay	D	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar resultados. No muestra los operandos en el menú como se pide. El cácio de factorial de un número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Viñas, Nicolás	D	Desaprobado	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. No contempla que la división de enteros puede dar resultado flotante. La división por cero hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											Sí	Sí	Sí
Vukosich, Danilo	D	No corregido		Repo vacío															
Worner, Kevin	D	7	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar resultados. No documenta las funciones. Error en el prototipo de Pedir Numero. No usa el parámetro recibido.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Aguila Chavez, Nathaly	E	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en la validación de división por cero. Acomodar mejor las funciones en las bibliotecas: las funciones matemáticas no deben ir en la biblioteca Input	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Abal, Juan Ignacio	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar, ni que haya operando para calcular. Al calcular factorial de número negativo rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Abelleira, Macarena	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para calcular, ni que haya calculado para mostrar. Al calcular el factorial de un número negativo rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Acevedo, Jose	E	Desaprobado	En fecha	Al calcular el factorial de un número negativo, rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Acosta, Diego	E	8	En fecha	No valida que haya operandos cargados para calcular, ni que haya calculado para mostrar. No muestra los operandos en el menú como se pide. La documentación debe ir por encima de los prototipos.	Sí, con warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Agnoli, Leonel	E	9	En fecha	No muestran los operandos en el menú como se pide. Error en la validación de división por cero. Manejo extraño de los mensajes de salida.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Aguirre, Julian	E	No corregido		Repo vacío															
Aja, Brian Ezequiel	E	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en la validación de división por cero. Nombrar correctamente las bibliotecas. La documentación va por encima del prototipo.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Alergre Bartolucci, Matias	E	No corregido		Repo vacío															
Almeida, Andrés	E	5	En fecha	No muestra los operandos en el menú. Incluir sólo las bibliotecas que se necesitan. En el main utiliza mal el llamado a las funciones que devuelven retorno y valor por referencia: pisa la misma variable. No respeta la consigna de que el punto 4 sólo muestre resultados, sin hacer cálculos.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Alomo, Martín Nicolás	E	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Buen manejo de punteros.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Alurralde, Julian	E	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en la validación de división por cero. Se recomienda no realizar las operaciones en el return. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Alvarez, Macarena	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar. Al ingresar en el punto 3 sin haber cargado operandos rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí												No	No

Alvarez, Carolina	E	Desaprobado	En fecha	No respeta la consigna: no hace el menú como se pide. Todos los prototipos deben ir en el .h. Se sugiere que la documentación esté el .h. Si ambos operandos son flotantes no se debe castear. Siempre incluir sólo las bibliotecas necesarias. Sólo pasar a las funciones los parámetros necesarios (ej ValidacionParaRealizarDivision)	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Anguera, Agostina Monserrat	E	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Ansidey, Alí	E	7	En fecha	No valida que haya operandos para hacer los cálculos ni que haya calculado para mostrar resultados. No muestra los operandos en el menú. Mal documentadas las funciones: se debe usar doxygen. Mejorar la indentación. El resultado del factoreo siempre es un número entero.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Aquije Matta, Braian Ezequiel	E	9	En fecha	No permite operar con 0.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Aspi, Alan Marcos	E	9	En fecha	Al iniciar la calculadora muestra basura como operandos. Buen manejo de punteros.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Ayre, Facundo Nahuel	E	9	En fecha	Error al informar el factorial de un número luego de que no se pudo calcular en una operación anterior.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Baez, Sebastian	E	6	En fecha	No respeta la consigna: la opcion 3 debe realizar todos los cálculos y la 4 sólo mostrar resultados. Al castear no es necesario hacerlo sobre los dos operandos.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Barberon, Juan Manuel	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados, ni que haya operandos para calcular. No muestra los operandos en el menú como se pide. Al calcular el factorial de un número negativo rompe la ejecución del	Sí, con warnings	Sí											No	No	No
Barragán, Ana				programa.	Turnings														
Carolina Barroso, Angel	E	Desaprobado	En fecha	No compila: no existe la biblioteca mostrarResultados.h	No														
David	E	No corregido		Repo vacío															
Beggi, Erika Agostina	E	8	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados. No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en la validación de división por cero: 3/-7 indica que no se puede dividir por cero.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	No
Belli, German Romeo	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar resultados. Al calcular el factorial de un número negativo, rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Benítez, Ailén Rocío	E	No corregido	En fecha	Mal reportado el repositorio															
Berdun, Maira Belen	E	Desaprobado	En fecha	Si se ingresa un número negativo, rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Bernardis, Matias	E	8	En fecha	Si bien realiza la multiplicación, no informa el resultado. Error en la validación de división por cero. Las variables deben declararse una por renglón. Buen manejo de punteros.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Bolivar, Raquel	E	No corregido	En fecha	Mal reportado el repositorio															
Bravo, Brandon	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar resultados. Al calcular el factorial de un número negativo, rompe la ejecución del programa.	Sí, con warnings	Sí											No	No	No
Bronstein, Julian	E	No corregido		Repo vacío															
Buera, Maximiliano	E	4	En fecha	No respeta la consigna: no existe opción para mostrar todos los resultados. No es correcto realizar los cálculos en el mismo renglón que se declaran las variables. Las variables deben declararse siempre al comienzo de las funciones. Las funciones matemáticas no deben informar los resultados dentro de la función.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Bulaich, Emiliano	E	4	En fecha	No repite el menú. No muestra los operandos en el menú como se pide. Corregir los nombres de las funciones. Mejorar la indentación. No respeta la consigna: no deben realizarse cálculos en la opción 4.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Regular	Sí	Sí	Sí	Sí
Carmona, Alejo Martin	E	10	En fecha	Buen manejo de punteros.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Cascini, Antonio Cascini	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar ni que haya calculado para mostrar resultados. Al hacer el cálculo con un número negativo, rompe la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	No	No
Chavero, Brian	E	8	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar ni que haya calculado para mostrar resultados. Error en el cálculo de la multiplicación. Incorrecto uso del casteo.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Coppola, Camila Cecilia	E	Desaprobado	En fecha	No respeta la consigna: la opción 3 debe realizar todos los cálculos. Rompe al querer calcular el factorial de un número negativo	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Corrado, Hernan	E	Desaprobado	En fecha	No respeta la consigna: no hace menú, no itera. No se pueden realizar las pruebas. No es la idea trabajar con arrays. La documentación se debe hacer con Doxygen. No realiza casteo.	Sí, sin warnings	No	Regular	No	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Regular	Sí	Sí	No	No
Correa, Lautaro	E	9	En fecha		Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Cuñarro, Gabriela A.	E	Desaprobado	En fecha	No compila: definición múltiple del main.	No														

Delgado, Alexs	E	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. No contempla que la división de enteros puede dar resultado flotante. A pesar de que valida	Sí, con	No	Bueno	Sí	50%	100% S	ií	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Fabella, Ivan	E	9	En fecha	división por cero, informa resultado. El fflush siempre va antes del scanf. Agregar un .h por cada .c. Buen manejo de punteros. Las funciones deben	warnings Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% S		Sí	Bueno	Excelente	Excelente	cí	Sí	Sí	Sí
Guaita,	-	9	En lecha	tener un sólo return.	warnings	No	Excelente	31	100%	100% 3		31	виено	Excelente	Excelente	31	31	31	31
Thomas	E	No corregido		No existe el repositorio															
Gutierrez, Mariana	E	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.															
lbarra, Rodrigo	E	9	Cuatri anterior																
lbasca, Daniela	E	7	En fecha	No se admitirán trabajos en codeblocks. Por excepción se corrige, pero TP2, TP3 y TP4 deben ser entregados en Eclipse. No valida que haya calculado para mostrar resultados. No muestra los operandos en el menú como se pide. No valida división por cero. Si se ingresa 10 como opción de menú, ingresa a pedir el primer operando y le inserta O. Mejorar la indentación. Dividir bien las bibliotecas.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100% S	á	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	No
Illanes, Matias	E	10	En fecha	Mejorar la indentación. Las funciones deben tener un sólo return.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	á	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Inturri, Iván	E	5	Cuatri anterior																
Julian, Bordet	E	7	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. No valida que haya operandos cargados para operar ni que haya calculado para mostrar. Error en la validación de división por cero (No reinicia el flag). Todas las variables deben ser declaradas al comienzo de la función. El factorial debe realizar el cálculo para un operando y reutilizarse. Buen manejo de punteros.		No	Bueno	Sí	100%	100% S	i	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Ledesma, Sergio	E	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lincoman, Guillermo	E	9	En fecha	Error en el resultado del factorial. Documentación incompleta.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	хí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
More, Lucas	E	9	En fecha	A pesar de que informa que no se puede realizar el factorial de númreos negativos, informa resultados. Idem en la división por cero. No es correcto asignar el retorno del printf a una variable resultado.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Moretti, Tobias Nahuel	E	Desaprobado	En fecha	No compila: falta el desarrollo de la función IngresarEntero.	No														
Nakasone, Julieta	E	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.															
Nuñez, Ariel Nicolas	E	9	En fecha	No valida que haya operandos para calcular.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	Sí
Perlinger, Lautaro Perlinger	E	9	En fecha	La documentación debe hacerse con Doxygen	Sí, con warnings	No	Bueno	No	100%	100% S	И	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Recalde,	E	8	Cuatri anterior																
Débora Rizzo, Lucía	E	4	En fecha	Al ingresar como segundo operando cero, al calcular, se cierra el programa.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% S	àí	Sí	Excelente	Excelente	Bueno	No	Sí	Sí	Sí
Sanchez, Juan Manuel	E	8		No permite operar con números negativos. Los nombres de las variables son poco representativos. El fflush debe usar sólo previo a leer un dato de	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50% S		Sí		Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Tukic, Leon	E	9	En fecha	tipo char. Funciones sin documentar.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100% S	ii	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Vivas, Franco	E	8	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en la validación de división por cero. El if de la función pedir número no tiene sentido, los dos hacen lo mismo y el valor se está retornando. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	if	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Zeitunlian,	E	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operado para mostrar resultados. Si se ingresa a la	Sí, sin	Sí												No	No
Noelia Alderete, Diego	F		Cuatri anterior	opción 3 sin ingresar operandos, rompe la ejecución del programa.	warnings														
Fernando Alvarez,																			
Damián		5	Cuatri anterior	No muestra los operandos en el menú como se pide. Error en los resultados															
Balbuena, Jessica	F	8	En fecha	de los factoriales que no se pueden calcular. Las funciones deben tener un sólo return. Los if siempre deben tener sus llaves. Las variables deben declararse una por renglon. Mejorar la indentación.		No	Bueno	Sí	100%	100% S	í	Sí	Regular	Bueno	Excelente	Sí	Sí	No	Sí
Berasain Ruffo, Agustin	F	7	Cuatri anterior																
		40	En facha	Muy buen trabajo.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% S		Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Brañanova, Ezequiel	F	10	Eli lecila	may buch addajo.	warnings		LACEIETTE	5 1	100%	100% 5	"	31	Execicitie	Execicine	EXCEICITE		31		5.

Cheride, Thomas	F	No corregido		Repo vacío															
Cortés Corbelli, Ignacio Martín	F	10	En fecha	Hay cosas muy rebuscadas, que podrían simplificarse.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Da Silva De Souza, Jessica	F	4	En fecha	Ordenar el repositorio: sólo debe contener los tps. No respeta la consigna: no hay opción para mostrar resultados. No contempla que la división entre enteros puede dar un resultado flotante. Error en algunos resultados matemáticos. Las funciones deben tener un sólo return.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
De Los Rios Viera, Gabriel Mauricio	F	No corregido		Repo vacío															
De Pazos, Ludmila	F	9	En fecha	No valida división por 0: informa resultado incorrecto.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Desumma, Gian Franco	F	7	En fecha	No valida que haya operandos para calcular ni que haya calculado para mostrar resultado. No se deben hacer dos funciones para calcular el factorial, se debe reutilizar la misma. No todos los nombres de las variables sn representativos del dato que almacenan.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Di Pino, Matias	F	4	En fecha	Resultados incorrectos en algunos cálculos. Mejorar la indentación, todo el menú debe estar en un switch. No respeta la consigna: la opción 3 debe realizar los cáculos, la 4 mostrar los resultados. No se deben hacer dos funciones para el cálculo del factorial.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Di Pino, Gonzalo	F	8	En fecha	Resultados incorrectos en algunos cálculos. Al apretar 5, vuelve a mostrar el menú previo a salir. Las variables deben declararse una por renglón. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Direnzo, Juan Marcos	F	4	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados. Error en los resultados del factorial. Ordenar las bibliotecas. Las funciones deben tener un sólo return. No respeta la consigna: la opción 3 debe realizar los cálculos, la 4 sólo mostrar los resultados.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Dugo, Agustin	F	9	En fecha	No se puede asignar valor char a números float.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Elbey, Facundo	F	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.															
Estrada, Kevin	F	4	En fecha	No valida que haya operandos para calcular ni que haya calculado para mostrar resultado. Error en la validación de división por cero. No respeta la consigna: la opción 3 debe realizar los cálculos, la 4 sólo mostrar resultados. La variable que almacena el número flotante ingresado se llama entero. Mucho código repetido para mostrar el menú.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Bueno	No	Sí	No	No
Estrada Meza, Brajan	F	7	En fecha	Mai documentadas las funciones: se debe usar doxygen. No siempre es correcto usar if-else if, a veces se debe usar if-else. Para el cálculo del factorial no se deben realizar dos funciones, se debe reutilizar la misma. Mejorar la indentación.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Fernandez, Agustin Pablo	F	10	En fecha	En la multiplicación declara la variable resultado como int, a pesar de que maneja retorno y números como float.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Fernández, Nicolás Arturo	F	7	En fecha	No valida que haya operandos cargados para operar, ni que haya calculado para mostrar. No considera correctamente que la división entre enteros puede retornar un valor flotante. No valida la división por cero al informar resultados. Las variables deben declararse una por rengión. Mejorar la indentación. Las funciones deben tener un sólo return.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Regular	Excelente	Excelente	No	Sí	No	No
Ferreira, Matias	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Figueroa, Damian Ariel	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Flores, Emmanuel David	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Forcherio, Fausto	F	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados. No informa todos los resultados. 0/5 hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí												Sí	No
Freire, Pamela Romina	F	8	En fecha	Al ingresar a la opción 4 sin haber ingresado operandos, se muestra basura	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Galimany, Patricio	F	4	En fecha	Error en la validación de división por cero. La opción 4 sólo debe mostrar resultados, no debe hacer cálculos. Se debe hacer una función que calcule el factorial de un número y reutilizarla para ambos operandos. La función ValidarNumeroUno y la función ValidarNumeroDos son iguales, debería reutilizarse la misma.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Gaona Correa, Emanuel Sebastian	F	7	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados. Ingresar 10 como opción de menú entra en la opción 1. Mejorar la indentación. La función IngresarEntero en realidad carga flotantes	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	No

Garcia, Juan Manuel	F	6	En fecha	No permite operar con números negativos.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Garrido, Ignacio	F	5	En fecha	No permite operar con números negativos. Maneja las opciones de menú como char numérico: opción 10 pide número 1 y le inserta un 0.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Gil, Nicolas	F	6	En fecha	Error en la validación de división por cero. Los prototipos van siempre en el .h. Mal uso del casteo.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Gonzalez,	F	9	En fecha	No muestra los operandos en el menu como se pide.	Sí, sin	No	Bueno	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Alfredo Gonzalez,	F	6	En fecha	Mejorar la indentación. No se deben hacer dos funciones para el cálculo del factorial, se debe reutilizar la misma.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Nicolas Gonzalez,	F	9	En fecha	Mejorar indentación.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Mauricio Gonzalez, Ricardo Celso	F	6	En fecha	El segundo parámetro en pedirNumero no tiene sentido. Error en la validación al informar si se pudo o no hacer la división: no se deben comparar int con char (si se hace 78(valor ascii de la N)/1 indica que no se puede dividir por cero).	Sí, sin warnings	No	Excelente		50%	100% Sí	S	6(Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gonzalez, Christian	F	4	En fecha	Error en algunos resultados. Quedaron prints de debug. Considera las opciones de menú como char numéricos:la opción 10 inserta 0 como operador 1. Los prototipos van siempre en los .h de las bibliotecas. Manejo extraño de tipos de datos. Los if-else no deben ser bloques vacios.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	50%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gonzalez Dall Ora, Lucas	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Guanca, Matias	F	4	En fecha	No se deben realizar dos funciones para obtener los operandos, se debe reutilizar la misma. Idem con la función que calcula el factorial. No tiene sentido el bloque de código para informar resultados en forma decimal.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Hidalgo Oyasbehere, Enzo Nicolas	F	9	En fecha	Error en la validación de división por cero.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Holik, Alejandro	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	Sí
lolik, Mateo	F	6	En fecha	No permite operar con números negativos.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% Sí	S	66	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Illi, Cristian	F	10	En fecha	Mejorar la indentación	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	s	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Jimenez, Marcos	F	8	En fecha	Error en la validación de división por cero. Error al informar resultados del factorial. Problemas con los flags.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Jimenez, Matias	F	9	En fecha	Las funciones deben tener un sólo return.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
menez, Rocío	F	10	En fecha		Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Juarez, Facundo	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Kacan Zanov, Stephan Damian	F	9	En fecha	No se deben hacer los cálculos en la misma línea que se declaran las variables.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Kocak, Raffi	F	10	En fecha		Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Kreczmer Nakasone, zequiel Yukio	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	5í	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lacivitta, Micaela Luján	F	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.															
Ledesma, Alejandro	F	Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar, ni que haya operandos para calcular. Error en algunos resultados. No se deben declarar variables globales. Mejorar la indentación. Las funciones deben tener un sólo return. Todas las operaciones deben realizarse en el punto 3, el 4 sólo debe mostrar resultados.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Regular	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Lucá, Paula	F	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.															
Luque, Mauricio Miguel	F	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.															
Maidana Redes, Maximiliano Emanuel	F	Desaprobado	En fecha	No respeta la consigna: no hay opción para cargar operandos, ni para realizar todos los cálculos ni para mostrar resultados. Error en la validación de división por cero. Mejorar la indentación. Quitar los archivos que no correspondan el proyecto de Eclipse	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Bueno	Excelente	Bueno	No	Sí	No	No
amani, Kevin	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Martin, Federico	F	10	En fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	S	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Martinez,		9	En facha	Mejorar la indentación	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	s		Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí

Mendez, Ju	in F	No corregido		No informa repo															
Gabriel Merino,	F	8	Cuatri anterior																
Leandro Parra,	F	No corregido		No informa repo															
Santiago Peña, Hecto		No corregido	En fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos															
Emanuel Peralta, Mar	tin F	Desaprobado		cproject y ,project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src. No se admitirán trabajos hechos en Codeblocks. TP2, TP3 y TP4 deben estar hechos en eclipse. Las funciones deben estar desarrolladas en el. c, en el. h sólo van los prototipos. Si los operandos son enteros, los parámetros recibidos deben ser enteros. No respeta la consigna: no hay opción para cargar operandos, ni para realizar los cálculos, ni para mostrar resultados.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	50%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Polzella, Matias	F	Desaprobado	En fecha	No compila: faltan los tipos de dato en algunos prototipos.	No														
Preckel, Gonzalo	F	No corregido		No informa repo															
Retamozo Enzo	F	9	En fecha	No muestra los operandos en el menú.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sanchez, Roberto	F	Desaprobado	En fecha	Calcular factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí
Sánchez, Pedro	F	6	En fecha	No muestra los operandos en el menú. Error al informar resultado de factorial de número negativo. Todos los cálculos se deben realizar en la	Sí, con warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sibikousky, I	an F	9	Cuatri anterior	opción 3, la 4 sólo debe mostrar resultados.															
Vicentini Piana, Toma	is F	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.															
Amoruso, Samantha	G	8	en fecha	Se debería informar de forma clara que hubo un error cuando se ingresa un factorial mal. El enunciado se pide que se vaya mostrando en el menú los operandos ingresados. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Colombo, Fernando	G	10	en fecha	Buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Di Gioia, Ignacio Di Gioia	G	Desaprobado	en fecha	No respeta el enunciado, se debería mostrar el menú tal cual lo pedimos, con las funciones necesarias. El programa no funciona, se ingresa una letra y no hace nada.	Sí, con warnings														
Fedczuk, Ale	ex G	Desaprobado	en fecha	No se admitirán trabajos en codeblocks. Por excepción se corrige, pero TP2, TP3 y TP4 deben ser entregados en Eclipse. El programa rompe cuando quiero ejecutar la primera prueba de usuario.	Sí, sin warnings	Sí													
Finelli, Fabri	rio G	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gagliardi, Gonzalo Raf	G	9	en fecha	A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Garofalo, S	ol G	Desaprobado	en fecha	El programa no funciona, solo me deja ingresar el primer operando, cuando quiero ingresar el segundo me dice que debo ingresar el primer operador primero.	Sí, sin warnings														
Gauto, Carl	os G	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
German, Molinari	G	Desaprobado	en fecha	El programa rompe al momento de realizar los cálculos, con la primera prueba de usuario.	Sí, sin warnings	Sí													
Guillermo Medina	G	No corregido		Repositorio vacio															
Hernandez Pablo	, G	10	en fecha	Mejorar la indentación de las bibliotecas.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Huaygua Janko, Móni Beatriz	ca G	No corregido		Repositorio vacio															
Jimenez Crespo, Gustavo Ale Jimenez Crespo	x G	Desaprobado	en fecha	Se tienen que permitir números negativos en una calculadora															
Lalin, Nahu	el G	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Ledesma, Leonel	G	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí

Leguizamón,	G	9	en fecha	Tratar de que las variables que se mandan por parámetros en la función	Sí, con	No	Excelente	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Gustavo	G			tengan un nombre representativo.	warnings Sí, sin			Sí	100%			Sí				Sí	Sí		Sí
Leiva, Miguel	G	10	en fecha	Muy buen trabajo	warnings	No	Excelente	SI	100%	100% :	51	SI	Excelente	Excelente	Excelente	21	21	21	21
Federico Ezequiel	G	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lencinas, Sebastian	G	No corregido	Fuera de fecha																
Lopez, Ruben	G	8	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Lopez, Carlos	G	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.															
López, Lucía Inés	G	9	en fecha	Si se realizan funciones que se encargan de pedir un entero, donde se valida muchas cosas, se debería utilizar en todo el programa.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
López Barrientos, Gonzalo	G	9	en fecha	El factorial de 0 es 1. Tienen que estar documentadas todas las bibliotecas.	Sí, sin warnings	No	Excelente	No	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lopez Cane, Santiago	G	9	en fecha	A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lopez Teson, Agustin Ezequiel	G	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lubo Millán, Joaquín	G	7	en fecha		Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Luna, Edgar	G	7	en fecha	Los prototipos de las funciones no pueden estar en el main. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Regular	Bueno	Excelente	Sí	Sí	No	No
Maidana, Octavio Maidana	G	No corregido		Repositorio vacio															
Martinetti, Franco	G	Desaprobado	en fecha	Si bien el programa funciona bien, se encuentra duplicada la lógica, hay lógica en el main y lógica repetida en las bibliotecas. No puede haber lógica, ni funciones adicionales en el main.															
Martinez, Alejandro	G	8	en fecha	A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú. El factorial de 0 es 1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Medina, Gisele	G	9	en fecha	A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Medina Franco, Emerson	G	Desaprobado	en fecha	No cumple con el enunciado. Había un menú especifico pedido, donde el usuario decidia que opción elegir y no una carga de forma secuencial. Donde las operaciones se hacían seleccionando una opción y se encontraba otra para mostrar.															
Melgar, Claudio Axel	G	6	en fecha	Se debería informar de forma clara que hubo un error cuando se ingresa un factorial mal. No debe haber funciones extra en el main, deberían encontrarse en una biblioteca para ellas.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Messina, Franco	G	10	en fecha	Buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Micciullo, Carolina Giselle	G	8	en fecha	Realiza los cálculos sin tener los operandos. Imprime realizando los cálculos sin que se haya seleccionado esa opción. A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.		No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Mieres, Mauro Nicolas	G	8	en fecha		Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Miralles, Luciano	G	No corregido		Mal informado el repositorio															
Miranda Campos, Hugo	G	Desaprobado	en fecha	Cuando se corre en eclipse no muestra nada la consola.															
Molinari, Bárbara	G	No corregido	Fuera de fecha																

Montserrat, Fabrizio	G	9	en fecha	. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Moreno, Aldana Macarena	G	No corregido		Repositorio vacio															
Moreno, Martín	G	5	en fecha	No se admitirán trabajos en codeblocks. Por excepción se corrige, pero TP2, TP3 y TP4 deben ser entregados en Eclipse. No valida que se ingresen factoriales negativos, el factorial de 0 es 1. No cumple con el enunciado en ir mostrando los operandos que se ingresan en el menú. Una vez que se divide por cero se muestra siempre el mismo mensaje. En el main no deben haber funciones extras. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente.	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	No	Sí	Sí
Mosquera, Julieta	G	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.															
Navarro, Juan	G	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% !	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Nuñez, Jimena	G	8	en fecha	Las bibliotecas tienen que compartir el mismo nombre(tanto su .h como su .c). Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50% !	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Occhipinti, Ignacio	G	6	en fecha	Se debería informar al usuario que se ingresó un número negativo y no puede realizar el factorial. El factorial de 0 es 1. El imprimir realiza los cálculos. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main. En el main solo debe estar el llamado a funciones, no el desarrollo de las mismas.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	50% :	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	No
Ojeda, Ailen	G	8	en fecha	El enunciado se pide que se vaya mostrando en el menú los operandos ingresados. El programa no se debe apagar cuando se realiza una operación, debería seguir funcionando así el usuario lo puede utilizar hasta que lo desee. No debe haber funciones extra en el main, deberían encontrarse en una biblioteca.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Oliveira, Santiago	G	6	en fecha	Permite imprimir sin haber realizado los cálculos previamente. Los prototipos de las funciones tienen que ir en el .h de su biblioteca.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	50% :	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	No
Oliverio, Santiago	G	Desaprobado	en fecha	No cumple con el enunciado. Había un menú especifico pedido, donde el usuario decidia que opción elegir y no una carga de forma secuencial. Donde las operaciones se hacían seleccionando una opción y se encontraba otra para mostrar. El programa rompe con la primera operación seleccionada.	Sí, sin warnings	Sí													
Orpelli, Renzo	G	5	en fecha	No valida que haya operadores, ni que se hayan realizado los cálculos para operar. Se debía mostrar los operandos en el menú a medida que se ingresaban. No debería haber funciones en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	50% !	Sí	Sí	Regular	Bueno	Bueno	No	Sí	No	No
Palmieri, Facundo	G	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% !	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Pardo, Roberto	G	10	en fecha	El factorial de 0 es 1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% !	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Parodi, Jon William	G	10	en fecha	Buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Parra, Andreina	G	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.															
Perez, Florencia Mariel	G	Desaprobado	en fecha	No valida que hayan ingresado los operandos para poder realizar el cálculo y el programa rompe.	Sí, sin warnings	Sí													
Pérez Ponisio, Tomás Alejandro	G	9	en fecha	Se podría tratar de optimizar el código para no repetir las mismas líneas con el error. Si se crean funciones que se encargan de pedir datos al usuario se deben utilizar en todo el programa.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% :	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Posada Vargas, Cristian Damian	G	Desaprobado	en fecha	No respeta el enunciado, se debería mostrar el menú tal cual lo pedimos, con las funciones necesarias. El programa no funciona, se ingresa los dos operandos y termina.	Sí, sin warnings	Sí													
Potenza, Hernan	G	8	en fecha	Se debe informar si hubo un error cuando se ingresa un factorial negativo. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% !	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Poupour, Lucía	G	7	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente. Las variables en las funciones tienen que tener nombres apropiados a lo que van a guardar.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	0% !	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí

Praconovo,	G	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Nicolás Quintana,				Las variables, tanto en las funciones como en el main, tienen que tener un	warnings Sí, sin			-			31				31			
Ramiro	G	9	en fecha	nombre representativo de lo que van a estar guardando.	warnings	No	Excelente	Sí	50%	50% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Ramirez, Lucas	G	Desaprobado	en fecha	El programa rompe cuando quiero ejecutar la primera prueba de usuario.	Sí, sin warnings	Sí												
Rando, Gaston	G	9	en fecha	Buen trabajo, solamente se entregó con warnings.	Sí, con warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Remon, Gabriel	G	8	en fecha	A medida que se ingresan los operandos se deberían mostrar en el menú. El factorial de 0 es 1. La documentación debe estar arriba de la función, no por debajo.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Rios Valdivia, Steeph	G	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Rodriguez Pozzo, Micaela Noelia	G	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.														
Stivaletta, Palma Hebe	G	9	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente. Las variables en las funciones tienen que tener nombres representativos de lo que van a guardar.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50% Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Velazco, Matías	G	8	en fecha	Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente. Hay mucho código repetido, que se podría tratar de simplificar.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Regular	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Bandera, Matias	Н	9	en fecha	Cada vez que se ingresa los operandos no vuelve a mostrar las opciones del menú. Esto es confuso para el usuario, ya que tiene que scrollear hacia arriba para poder ver el menú y las opciones. Te permite imprimir los resultados sin haber realizado los cálculos. No se debería calcular factorial de negativos. Falta documentar las bibliotecas, utilizando doxygen.		No	Bueno	No	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Bayona Aparicio, Alan Gabriel	н	7	en fecha	Se debería mostrar un mensaje al usuario en el caso de que se ingrese a la opción 3 y no haya operandos cargados, avisándole de que es un error y debe cargarlos. Se tiene que validar que se hayan realizado los cálculos antes de mostrar los resultados. No se muestran bien el resultado del factorial, si es que uno de los valores no se puede calcular. Se debe respetar el formato de doxygen para los comentarios.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	No	Sí	No
Brito Hernandez, Eduard Amilcar	н	8	cuatri anterior	Devoluciones en el cuatrimestre anterior														
Cabrera, Sabrina	Н	10	en fecha	Si se ingresa la opción 3 sin operandos se debería informar al usuario de que esta mal. Buen trabajo.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Cappato, Carolina	н	8	en fecha	Se permite imprimir los resultados sin haber realizado los cálculos. El cálculo de factorial está mal realizado al momento de que uno de sus valores está mal. Las funciones para pedir datos al usuario deberían tener validaciones y analizar su retorno para saber si salió bien o mal.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Cornelis, Haniel Xuan	н	7	en fecha	Cada vez que se ingresa los operandos no vuelve a mostrar las opciones del menú. Esto es confuso para el usuario, ya que tiene que scrollear hacia arriba para poder ver el menú y las opciones. La opción 4 muestra los resultados sin haber calculado previamente, esto está mal ya que no es lo que se pide en el enunciado. Las funciones para pedir datos al usuario deberían tener validaciones y analizar su retorno para saber si salió bien o mal.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Dangelo, Mariano	н	Desaprobado	en fecha	un mensaje de error al usuario. Mal desarrollado el programa. Tendría que tener una biblioteca preparada para realizar las operaciones. Si se realizan funciones que se encargan de pedir datos no debería haber un scanf en el main.	Sí, con warnings	Sí	Bueno	No	100%	100% Sí	Sí	Regular	Regular	Regular	No	Sí	No	No
Diaz, Orlando Gianetto,	Н	No corregido		Mal informado el repositorio Se permite imprimir los resultados sin haber realizado los cálculos.	Sí, sin													
Daniel	Н	10	en fecha	Muy buen trabajo.	warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Lautaro Emmanuel, Viard	н	8	en fecha	Se reutiliza muy poco código en el menú, se debería llevar a funciones y no repetir tantas líneas.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% Sí	Sí	Bueno	Excelente	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Leguizamon, Noelia	Н	Desaprobado	en fecha	No se respeta el enunciado. El menú debería verse completo desde el principio. Rompe el tiempo de ejecución.	Sí, sin warnings	Sí												
Lloret, Julieta	н	No corregido		Mal informado el repositorio														

Lucesoli, Lucía	н	9	en fecha	Si no se puede realizar el factorial debería mostrarse un mensaje de error al usuario. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	50%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
				No se respeta el enunciado. El menú debería verse completo desde															
Martinez,				el principio. No hay opción para salir, es un loop infinito en el que se	Sí, con														
Walter	Н	Desaprobado	en fecha	cargan las cosas para la calculadora. Se tiene que evaluar que las	warnings	No	Regular	No	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Regular	Sí	Sí	No	No
				funciones se realizaron correctamente o no. No era necesario resolverlo utilizando strings.															
Moreno, Juan	ш	No corregido	en fecha	No adjunta los archivos de proyecto. Si se hizo en eclipse faltan los archivos															
Wioreno, Juan		No corregido	cirrecita	.cproject y .project, ambos deben estar al mismo nivel de la carpeta src.															
				Se permite imprimir los resultados sin haber realizado los cálculos.															
				No reemplaza los operandos en el menú. Si hay algún mensaje de error, si alguna opción seleccionada que es errónea se le debería															
Palomo Gomez,				informar al usuario de que se equivocó. Al seleccionar la opción 5	Sí, sin														
Gonzalo	Н	4	en fecha	no sale del programa. Mal utilización el if, no se deben repetir	warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Matias				tantos donde se evalua una misma condición, para eso se debe utilizar un if else, o un if else if. Las funciones para pedir datos al															
				usuario deberían tener validaciones y analizar su retorno para saber															
Quispe,				si salió bien o mal.															
Fernando	н	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Nicolas				Al momento de iniciar el programa muestra basura en el menú en															
				donde irían los operandos. Mal utilización el if, no se deben repetir															
Quispe,	н	8	en fecha	tantos donde se evalua una misma condición, para eso se debe	Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Regular	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Daiana Violeta				utilizar un if else, o un if else if. Las funciones para pedir datos al usuario deberían tener validaciones y analizar su retorno para saber	warnings														
				si salió bien o mal.															
Rio, Pablo Fernando	н	Desaprobado	en fecha	Se ingresa una opción incorrecta, fuera de rango, y el programa se rompe.	Sí, sin warnings	Sí													
				Los operandos ingresados se deben ir mostrando en el menú, eso															
Robertazzi, Agustín	н	8	en fecha	estaba pedido en el enunciado. Se debería realizar funciones que se encarguen pedirle datos al usuario y que estas se encarguen de	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Agustiii				validar lo ingresado y su rango.	Warnings														
Rodriguez,	н	No corregido	Fuera de fecha	a															
Lucas Rodriguez,		No semestide		Parasibasia sania															
Jose Luis	н	No corregido		Repositorio vacio															
				Realiza los cálculos sin tener operandos cargados. Los operandos ingresados se deben ir mostrando en el menú al costado de cada															
Rodriguez,				opción. Se permite imprimir los resultados sin haber realizado los															
Juan Manuel	н	Desaprobado	en fecha	cálculos. Si ingreso un 0 no me imprime los resultados siendo que el mensaje de la opción 3 donde se realizan los cálculos dice que fue	Sí, sin warnings	No	Regular												
Rodriguez				efectivo. No me permite operar ingresando el operando -1. No se															
				puede continuar con las pruebas debido a los errores en tiempo de															
Rodriguez				ejecución. Las funciones para pedir datos al usuario deberían tener															
Mita, José	н	9	en fecha	validaciones y analizar su retorno para saber si salió bien o mal y se	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Nahuel Rodríguez				deberían reutilizar a lo largo del código.	Ų.														
Rotelli, Daniel	Н	No corregido	en fecha	Dentro del tp1 no se encuentra el .cproject. No se puede compilar															
Romero, Brandon	н	Desaprobado	en fecha	Se ingresa la opción 3 sin operandos cargados y el programa no hace	Sí, sin warnings	Sí													
				Te permite realizar una sola operación y se termina la ejecución del															
				programa. Se debería poder calcular las veces que el usuario desee. No muestra el factorial del operador B. No calcula el factorial de 0															
Rosa, Leandro	н	8	en fecha	que es 1. Las funciones de imprimirMenu se podrían reutilizar o	Sí, sin	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
				pasar por parámetros el string así se harían más independientes y	warnings														
				sin tanta repetición de código. Todas las bibliotecas tienen que estar documentadas.															
				Realiza los cálculos sin tener operandos cargados. Los operandos															
				ingresados se deben ir mostrando en el menú al costado de cada															
				opción a medida que se van ingresando. No calcula el factorial de 0 que es 1. Mal utilización el if, no se deben repetir tantos donde se															
				evalua una misma condición, para eso se debe utilizar un if else, o	6/ 1														
Rotela, Pablo	Н	5	en fecha	un if else if. Se debería realizar funciones que se encarguen pedirle	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Bueno	Sí	Sí	Sí	No
				datos al usuario y que estas se encarguen de validar lo ingresado y su rango. No tiene sentido tener una sola biblioteca y hacer una															
				función menú que se llame prácticamente desde la biblioteca															
				secundaria. Las bibliotecas tienen la función de tener agrupadas															
				muchas funciones con una finalidad similar o un objetivo en común.															

Russo, Lautaro	Н	9	en fecha	Las funciones que se encargan de pedirle un dato al usuario deben tener minimo alguna validación, se deberían encontrar en su propia biblioteca y analizar el estado del mismo, para saber si el dato estaba bien ingresado. No tiene mucho sentido asignar un -1 en el case 5, ya que se termina la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sabarino, Julian Matias	н	7	en fecha	Los operandos ingresados se deben ir mostrando en el menú, eso estaba pedido en el enunciado. Habría que mostrarle un mensaje al usuario de que no se puede calcular el factorial de números negativos. En la segunda carda de datos no me calcula el factorial de 0 y de 5, y en la siguiente carga el factorial replica el del	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100% S	ii	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Si	No	Sí	Si
Santa Cruz, Nazareno	Н	8	en fecha	Si no se puede realizar el factorial debería mostrarse un mensaje de error al usuario. No se debería mandar un return 0 si no se va a realizar nada con ese valor, para eso utilizar funciones void.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Sasdelli, Hernan	Н	9	en fecha	A lo largo de las pruebas, al momento de realizar el factorial de 1 y -1, por al	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Saucedo, Diego Hector	Н	No corregido		Repositorio vacio															
Servia, Gabriel	Н	10	en fecha		Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	í	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Smirlian, Ignacio Martín	Н	9	en fecha	El factorial de 0 es 1. Hay algunas funcionalidades mezcladas en la biblioteca de calculadora.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Sosa, Maximiliano	Н	No corregido		Mal informado el repositorio															
Sotelo, Carolina	н	8	en fecha	Una vez que se intenta dividir por cero se muestra siempre ese mensaje de error, por más que no se esté dividiendo por cero. Las funciones que se encargan de pedirle un dato al usuario deben tener mínimo alguna validación, se deberían encontrar en su propia biblioteca y analizar el estado del mismo, para saber si el dato estaba bien ingresado. Hay muchas funciones con código repetido, se deberían poder hacer más chiquitas e independientes.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Stemberger, Federico	н	9	cuatri anterior	Devoluciones en el cuatrimestre anterior															
Tamashiro, Aalexander	н	No corregido		Repositorio vacio															
Tarrazo, Joaquin	н	8	en fecha	El enunciado se pide que se vaya mostrando en el menú los operandos ingresados. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirie los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Tedesco, Lautaro Ezequiel	Н	7	en fecha	No valida operar sin operandos, lo mismo de mostrar los resultados sin operar. El factorial de 0 es 1. Si se hacen funciones que se encargan de pedirle datos al usuario se deben usar en todo el programa.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	No	No
Tejeda, Roberto Daniel Tejeda	н	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Toledo, Lautaro Ezequiel Toledo	Н	8	en fecha	No valida que se hayan realizado los cálculos antes de mostrar. Si se hacen funciones que se encargan de pedirle datos al usuario se deben usar en todo el programa.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	No
Trejo, Maximo	Н	No corregido		Mal informado el repositorio															
Trillo, Gonzalo Ernesto Blas	Н	Desaprobado	en fecha	Mal las bibliotecas, deben coincidir el nombre tanto en el .h como el	Sí, sin warnings	No													
Valenzuela, Leandro	н	9	en fecha	i se hacen funciones que se encargan de pedirle datos al usuario se d	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Bueno	Bueno	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Vargas, Gustavo	н	10	en fecha	Muy buen trabajo	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100% S	ií	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Vega, Alex Santiago	н	No corregido		Repositorio vacio															
				El programa se interrumpe cuando se pone una opción incorrecta. El enunciado se pide que se vaya mostrando en el menú los operandos ingresados. No valida que haya operandos para calcular, tampoco que los cálculos estén realizados para imprimir. El factorial de 0 es 1. Se deben	Sí, sin	Sí	Regular	No	100%	100% S	ií	Sí	Regular	Regular	Bueno	Sí	Sí	No	No
Velazquez, Jesica	н	Desaprobado	en fecha	realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código constantemente en el main.	warnings Sí, sin														

Viegas Palermo, Federico	н	6	en fecha	No valida que se hayan realizado los cálculos antes de mostrar. La multiplicación no funciona.	Sí, con warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	No	Sí	Bueno	Bueno	Bueno	Sí	Sí	Sí	Sí
Vila, Claudia	н	Desaprobado	en fecha	El programa no funciona, cada opción que se ingresa dice que es un error.	Sí, sin warnings	Sí													
Villagomez, Adrian	н	Desaprobado	en fecha	No respeta el enunciado, el menú tiene que estar disponible para	Sí, sin warnings	Sí													
Villalba Paez, Miguel Antonio	н	4	en fecha	No valida que haya operandos para calcular, tampoco que los cálculos estén realizados para imprimir. Realiza mal el cálculo del factorial, lo mismo que el de la división.	Sí, con warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Bueno	Sí	No	No	No
Vinci, Melany	н	Desaprobado	en fecha	El programa se interrumpe cuando se pone una opción incorrecta. No cumple con el enunciado. Inicia el programa mostrando los operados cargados en O. Las opciones de calcular tienen que efectuar el cálculo de todas las operaciones juntas cuando se selecciona, no de forma secuencial. Lo mismo que para el mostrar.	Sí, sin warnings	Sí													
Virun, Martin	Н	No corregido		Repositorio vacio															
Walsh, Facundo Gian	н	4	en fecha	El factorial de 0 es 1. Se muestra el factorial de -1. Se deben realizar funciones que se encarguen de pedirle los datos al usuario, que se encarguen de verificar lo ingresado y no repetir código de forma insegura. Las funciones que están realizadas para pedir datos se usan solo dos veces en el código y no validan lo recibido.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Bueno	Sí	No	Sí	Sí
Zafferano, Gonzalo	Н	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.															
Zalazar, Marcos	н	9	en fecha	No valida los factoriales negativos.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	No	Sí	Sí
Zangla Benitez, Franco Matias	н	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.															
Zevallos, Raul	Н	Desaprobado	en fecha	Proyecto hello world															
Zubini Mainardi, Julián Ignacio	н	5	en fecha	El programa inicia diciendo que no hay operandos cargados. No debería figurar nada, en todo caso un 0. Imprime los resultados sin haber realizado los cálculos. La división por un numero negativo se encuentra arrojando 0. Demasiados abusos de returns. Las funciones tienen que ser más atómicas e independientes.	Sí, sin warnings	No	Bueno	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Regular	Regular	Regular	No	Sí	Sí	Sí
Aguirre, Laureano	J	6	En fecha	No muestra los operandos en el menú como se pide. Para ingresar los operandos se debe apretar dos veces enter para que lo acepte. Si bien valida división por cero al hacer el cálculo, no lo valida al mostrar los resultados. Error en los resultados del factorial y de la multiplicación. No documenta las funciones. No todas las variables deben ser inicializadas.	Sí, sin warnings	No	Bueno	No	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	No	Sí	Sí	Sí
Arrua, Matias Nahuel	J	9	En fecha	Error en el resultado de la división. Se recomienda que la documentación esté en el .h. Los nombres de las bibliotecas, funciones y variables debe ser representativo.	Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	50%	50%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Blanco, Julián	J	6	Cuatri anterio																
Agustín Coro, Noelia	J	10	En fecha		Sí, sin	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Excelente	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Diaz Barbacovi, Francisco	J	10	En fecha	Mejorar la indentación.	warnings Sí, sin warnings	No	Excelente	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	Sí	Sí
Luna, Carlos	J	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.															
Martin Damian, Sosa	J	Desaprobado	En fecha	No valida que haya operandos cargados para calcular ni que haya calculado para mostrar resultados. El desarrollo de las funciones debe estar en el .c. En el .h sólo deben ir los prototipos. Las variables deben declararse todas al comienzo de las funciones. No respeta la consigna: el punto 3 debe realizar los cálculos, el punto 4 debe mostrar los resultados.	Sí, sin warnings	No	Regular	Sí	100%	100%	Sí	Sí	Bueno	Excelente	Excelente	Sí	Sí	No	No
Martinez Tala, Maria Belén	J	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.															
Molini, Luca	J	7	Cuatri anterio																
Nazarzadeh, Jazmín	J	No corregido		Informa repo con material de la cátedra.															
Roman, Federico	J	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.															
Santobuono, Mauro	J	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.															
Sotomayor, Joaquin Esteban	J	Desaprobado	En fecha	Factorial de número negativo hace romper la ejecución del programa.	Sí, sin warnings	Sí											No	Sí	Sí

Trassens,		Desaprobado	En fecha	No valida que haya calculado para mostrar resultados. Al calcular sin haber	Sí, sin	cı												No	No
Joaquin Elias	,	Desaprobado	Eli lecila	ingresado operandos, rompe la ejecución del programa.	warnings	31												NO	INU
Tugues,		40			Sí, sin			01	1000/	4000		01				61	01	01	01
Tamara	J	10	En fecha	Buen manejo de punteros.	warnings	No	Excelente	SI	100%	100%	6 SI	SI	Excelente	Excelente	Excelente	SI	SI	SI	SI