

Fecha	Actividad	Duración	Aportación Braulio	Aportacion Joaquín	Avance
02/Feb/24	Análisis y planeación del problema	1.50 hrs	Planeación del problema y cómo resolverlo.	Creación del proyecto y del espacio de trabajo.	Nos pusimos de acuerdo en la forma de trabajo y cómo sería la comunicación. Separación de tareas para poder así realizar el trabajo con mayor agilidad.
03/Feb/24	Implementación de constructor y destructor	2.0 hrs	-Plantear la lógica de crear el arreglo dinámico -Declaración de todos los constructores y destructores.	-Implementación de los métodos vistos previamente y lógica de crear arreglo dinámico.	Se implementaron los métodos básicos del programa y se declararon los métodos
04/Feb/24	Implementacion de metodos	4.0 hrs	Implementación del operador = y operador * para multiplicación matricial.	-Implementación de los operadores básicos para la clase Matriz -Método transpuesta	Se implementaron las
05/Feb/24	Detalles y prueba	1.50 hrs	Planeación de la solución a las funciones faltantes.	Recomendaciones acerca de la programación de las funciones.	Se implementó las funciones de resize y de inversa.
06/Feb/24	Escribir documentación	1.50 hrs	Presentación de correcciones y sugerencias.	Presentación de sugerencias al código.	Terminamos de documentar el archivo hpp Testeamos, corrección y optimización de código.