# **Taller Momento 2**

Integrantes : Juan carlos paéz paéz

Sergio andres gutierrez quintero

Fecha de entrega: 22 de abril de 2025

Algoritmos - Taller Momento 2

#### Hoja de Respuestas :

No. Pregunta	Respuesta Seleccionada (A, B, C o D)
1	В
2	С
3	В
4	С
5	D
6	С
7	С
8	В
9	С
10	С

### Parte 2: Práctica

#### Ejercicio 1: Registro de Temperaturas Mensuales

este ejercicio lo desarrollamos pensando en cómo almacenar los datos los días temperaturas y en el manejo que el usuario le quería dar y los datos que necesitaba saber utilizando

do White para asegurar una vez la entrada del dato y que fuera fijo ayudándonos almacenar día por día.

Double para almacenar una matriz que almacenan los días y de temperaturas if else para marcar los días mínimos y de máximas temperaturas y switch case para hacer el menú de del usuario con las diferentes respuestas que necesite.

#### Ejercicio 2: Gestión de Calificaciones de Estudiantes

En este ejercicio utilizamos el ciclo for para llenar y recorrer la matriz de calificaciones.

la matriz double para almacenar las calificaciones por estudiante array unidimensional para las calificaciones de exámenes y dar resultado final con de cada estudiante con la matriz de promedios if else para contar quien aprueba o reprueba y el scanner para recibir los datos del usuario.

## Parte 2B: Corrección de Código

toco corregir al principio en una de las variables colocar un dato máximo y después igual al menor número de la condición.

Toco cambiar también un signo o índice (menor igual) en este caso solo se escribe el menor a la condición .

tamien tocaba declarar el vector con el número de jugadores.

tambien cambiar o declarar la puntuación con jugadores con índice mayor . tambien declarar o imprimir la puntuación y por último cerrar con closed el código.