

## 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	B
2	C
3	B
4	C
5	D
6	C
7	C
8	B
9	C
10	C

---

## 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 While 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.