



# Control 1

8 de marzo de 2024

---

Nombre:

## Pregunta 1: Notas Controles

Considere 3 estudiantes: A, B y C, con el siguiente desempeño en sus controles de TEM:

- A: 2 , J , 7 , 7 , 1 , J , 7 , 7 , J , 7 .
- B: 7 , 3 , 5 , J , 5 , 3 , X , 4 , 5 , 4 .
- C: 3 , 4 , X , 5 , 7 , X , 4 , 6 , J , J .

donde X = inasistencia injustificada y J = inasistencia justificada. Determine el promedio final de controles para A, B y C.

## Pregunta 2: Nota Tareas

El estudiante D obtuvo las siguientes calificaciones en sus 3 tareas de TEM:

$$T1 = 5.5, T2 = 6, T3 = 2$$

D recorre las T1 y T3. En T1, el corrector determina que su nota original debió ser un 5.1, mientras que en T3 su nota original debió ser un 3.9. Determine el promedio final de Tareas de D.

## Pregunta 3: Nota Final

El estudiante E obtuvo las siguientes calificaciones en TEM. Todas ellas obtenidas a una escala del 50 %.

- Promedio Controles: 6.5.
- Promedio Tareas: 3.
- Pruebas: P1 recuperativa = 5.1, P2 = 1.9, P3 = 6.1.

Al revisar la planilla, el Docente se percató que E faltó a la primera prueba sin justificación alguna. Determine si E aprueba o no aprueba el curso, y bajo cuál de los 2 criterios del Programa.