

Resolver el siguiente problema contestando únicamente en las hojas. Enviar un sólo archivo en formato PDF a través de la plataforma MS Teams. Valor de la actividad: 100 puntos.

Nombre del estudiante	
Fecha de la actividad	
Calificación	

Escriba un programa que despliegue una tabla de conversión de temperatura para grados Celcius y grados Fahrenheit. La tabla debe incluir filas para cada una de las temperaturas entre 0 y 100 grados Celcius que son múltiplos de 10 grados Celcius. Incluya el encabezado apropiado sobre las columnas. La fórmula para convertir de grados Celcius a grados Fahrenheit puede ser encontrada en Internet.

- [illegible]

-
- A full-page sheet of white graph paper featuring a uniform grid of thin black lines. The grid consists of small squares covering the entire area. A single horizontal line runs across the middle of the page, slightly above the vertical center. There are no margins, text, or other markings on the paper.

3. (30 puntos) Copie el script generado y funcionado.

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the student to paste the generated and working script.

4. (10 puntos) Pegue una captura de la ventana donde se ejecuta el script.

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the student to paste a screenshot of the window where the script is executed.

5. (20 puntos) Escriba sus conclusiones con relación a la actividad desarrollada.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Evaluación del desempeño

Pregunta:	1	2	3	4	5	Total
Puntos:	20	20	30	10	20	100
Calificación:						