## Tecnológico de Estudios Superiores de Huixquilucan Ingeniería Mecatrónica - Programación Básica MTD-1024 Semestre marzo 2023 - agosto 2023 Profesor Dr. Enrique García Trinidad

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	

Ejercicio 52. Calificaciones en puntos a letra.

En el ejercicio anterior usted creó un script que convierte una calificación en letra a su equivalente numérico, de acuerdo a la siguiente tabla:

Letra	Puntos
A+	4.0
A	4.0
A-	3.7
B+	3.3
В	3.0
В-	2.7
C+	2.3
$\mathbf{C}$	2.0
C-	1.7
D+	1.3
D	1.0
F	0

En este ejercicio usted creará un script que revierta el proceso y convierta de una calificación en puntos insertada por el usuario a una calificación en letra. Tenga en cuenta que su script debe manejar valores que pueden caer entre dos categorías; si esto pasa se debe redondear la calificación a la letra más cercana. Su programa debe reportar A+ para una calificación de 4.0 o más.

(20 puntos) Redacte el pseudocódigo del script.	

2. (20 puntos) Dibuje el diagrama de flujo del script.



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



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

E	(20 nuntes) Equipo que conclusiones con relación a la actividad desarrollada
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:						