## Tecnológico de Estudios Superiores de Huixquilucan Ingeniería Mecatrónica - Programación Básica MTD-1024 Semestre marzo 2022 - agosto 2022 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 51. Calificaciones en letra a puntos.

En Estados Unidos y Canadá, las calificaciones son dadas en letras, cuyo valor mapea los puntos de la siguiente manera:

Letra	Puntos
A+	4.0
A	4.0
A-	3.7
B+	3.3
В	3.0
В-	2.7
C+	2.3
С	2.0
C-	1.7
D+	1.3
D	1.0
F	0

Escriba un script que comience por leer una calificación en letra insertada por el usuario. Su script debe calcular y desplegar el equivalente en puntos. Genere un mensaje de error apropiado sí el usuario inserta una letra inválida.

1.	(20	) pi	unt	os	1	<b>t</b> ec	iac	cte	e	Ιp	se	euc	oc	co	dı	gc	O	leI	S	crı	ıpt																			
																							 			 		 			 			 	 		 	٠.		
					• •																		 			 	• •	 			 			 	 		 	٠.		
	• • •									• •													 		• •	 	• •	 			 		• •	 	 		 			
	• •							٠.															 			 		 	٠.		 	٠.		 	 ٠.	٠.	 	٠.	٠.	
	• •							• •		• •	• •		• •						• •			• •	 • •	• •	• •	 • •	• •	 • •		• •	 	• •		 	 	• •	 		• •	
	• •				• •					• •	• •		• •	• •	• •				• •			• •	 • •	• •	• •	 • •	• •	 • •			 • •	• •	• •	 	 	• •	 	• •	• •	•

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:						