## Tecnológico de Estudios Superiores de Huixquilucan Ingeniería Mecatrónica - Programación Avanzada MTG-1023 Semestre septiembre 2022 - febrero 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.

Nomb																													
Fecha			vida	d																									
Calific	cación																												
									Eje	erci	icio	2.	Та	rif	a d	e t	axi	į											
En u metros : y regres Las tari de la ta	se la ta fas de	idos arifa taxi	. Esc tota i can	riba l co ibia	un mo n co	a fu úni on e	inci ico l tie	ión resu emp	que ılta oo.	e to do. Use	me Esc	la o crib nsta	dist a u ante	anc n p es p	ia v rog ara	viaj ran rep	ada na p res	ı (er orin ent:	n ki cip ar l	ilón al c a ta	netr jue irifa	os) den a ba	coi nue se j	mo stre y la	úni la po	co p fun rció	para ició in v	áme n. T	etro Γip:
1. (20	punto	os) I	Reda	cte	el p	seu	doc	ódi	go	del	scr	ipt.																	
		  				agra	 	de	flu	 																			
	Parit	72)								, ,																			
		+																											
		+		+																						$\vdash$			
-		+		1																									
		+																											
					+		-	$\vdash$	-	-				$\vdash$	<b>—</b>		⊢	-		-					-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$

puncos,	) Copie el script		Cionado.		
0 puntos)	) Pegue una cap	tura de la venta	ına donde se eje	cuta el script.	

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

	٠.																																															
•	٠.	 	•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 •	•	 •	 •		•	•	 •	 •	 •	٠.	•	• •	•	•	•	•	 • •	 •	• •	•	 •	 •	•	 •	•	• •	•	 •	•						
•	٠.		•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 ٠	•	 •	 •	٠.	•	•	 •	 •	 •	٠.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							
•	٠.		•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 ٠	•	 •	 •	٠.	•	•	 •	 •	 •	٠.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							
•	٠.		•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 ٠	•	 •	 •	٠.	•	•	 •	 •	 •	٠.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							

## Evaluación del desempeño

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