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	1																						
Calificación																								
				Ej	erc	cici	о 1	5.	Un	ida	de	s d	e d	ist	anc	ia								
En este eje Su script debe encontrar los	e calcular	r y des	sple	gar	la	dis	tan	cia	equ	ıiva	len	te e	en p	oies	, ya	arda								
1. (20 punto	s) Redac	ete el p	seuc	doc	ódi	go (del	scr	ipt.															
																	 	 		• • •				
							• • •		• • •			• • •				• • •	 • • •	 • • •	• • •			• • •	• • •	
			• • •	• • • •			• • •	• • •	• • •			• • •	• • •	• • • •		• • •	 • • •	 • • •	• • •	• • • •		• • •	• • •	
								• • •					• • •	• • •			 	 	• • •	• • • •			• • •	
2. (20 punto	s) Dibuje	e el dia	ıgra	ma	de	flu	jo d	lel s	scri	pt.														
																					\vdash		<u> </u>	

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.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							

Evaluación del desempeño

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