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 62. Tabla de descuentos

Un supermercado tiene a $60\,\%$ de descuento en una variedad de productos descontinuados. Los encargados del supermercado quieren ayudar a sus clientes a determinar la reducción de precio de la mercancia mostrando una hoja impresa en la mesa de descuentos que muestre el precio original y el descuento que ha sido aplicado. Escriba un programa que use un ciclo de repetición para generar esta tabla, mostrando el precio original, el descuento y el precio nuevo, para productos con valor de \$49.50, \$99.50, \$149.50, \$199.50 y \$249.50. Verifique que los precios se impriman con formato de dos decimales.

1.	. (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:						