

Tecnológico de Estudios Superiores de Huixquilucan
Ingeniería Mecatrónica - Programación Básica MTD-1024
Semestre marzo 2024 - agosto 2024

Resolver el siguiente ejercicio 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	

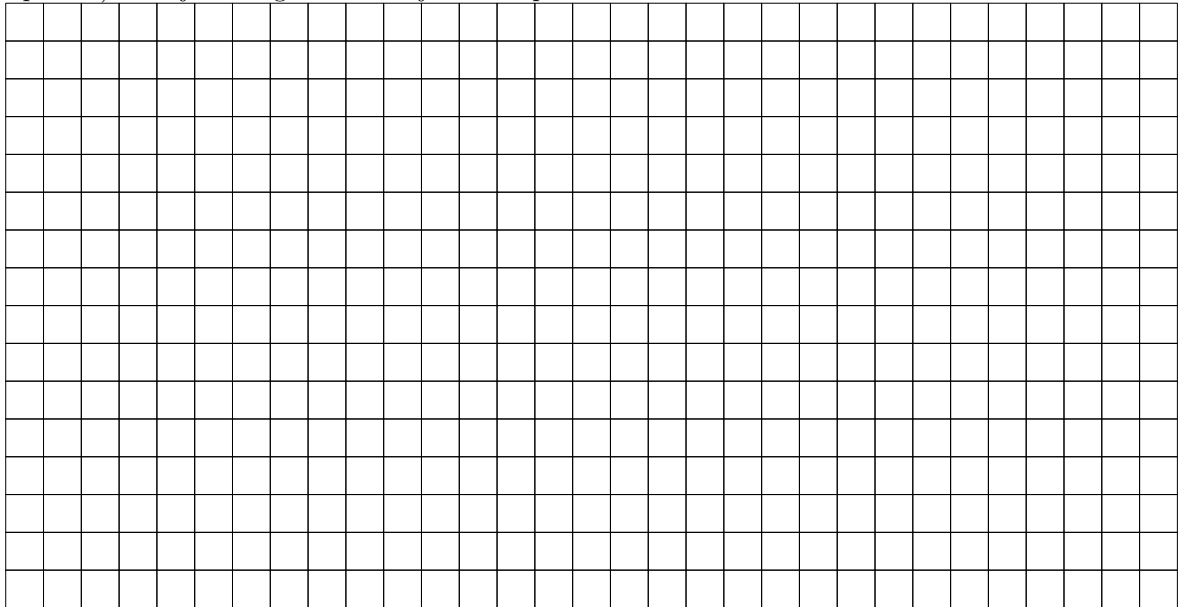
Ejercicio 26. Tiempo actual

Python incluye una librería de funciones para trabajar con el tiempo, incluyendo una función llamada `asctime` en el módulo `time`. Funciona leyendo el tiempo actual a través del reloj interno de la computadora y lo regresa en un formato que puede leer un ser humano. Escriba un script que muestre el tiempo actual y la fecha. Su script no requiere que el usuario inserte datos.

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.



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:						