

Examen de Recuperación Programación I

II unidad

Desarrollar un programa con tres clases:

Universidad, con atributos nombre (Donde se almacena el nombre de la Universidad). Carrera, con los atributos especialidad (En donde me guarda la especialidad de un estudiante). Estudiante, que tenga como atributos su nombre y edad. El programa debe imprimir la especialidad, edad, nombre y universidad de dicho estudiante con un objeto llamado persona.

Realizar un programa en Python para llevar la gestión de los precios de los artículos de una tienda, así como la cantidad vendida en total de cada artículo, y mostrar un menú

- Introducir un artículo nuevo – Registrar un nuevo artículo con nombre y precio
- Hacer una venta – Solicitar nombre de producto y cantidad a vender
- Mostrar información – Mostrar nombre, precio, cantidad vendida e importe de los artículos, además del total
- Borrar un artículo
- Borrar todos los artículos
- Salir