

## **Informática I – Setiembre 2020**

### **Primer Parcial de Python**

Resolver en lenguaje Python el siguiente problema. Se evaluará conceptos generales del lenguaje, interpretación y método de resolución.

**Tiempo máximo para resolver 45 minutos**

#### **Problema**

Realiza un programa que proporcione el desglose de billetes y monedas de una cantidad X de pesos. Recuerda que hay billetes de 1000, 500, 200, 100, 50, 20 y 10 pesos. Debes recorrer los valores de billetes disponibles con uno o más bucles.

Repetir la operación hasta que el usuario ingrese un valor negativo