**Instrucciones Generales:**

En esta actividad deberás resolver un problema que permita contabilizar la cantidad de cada tipo de sándwich que vende un local de comida rápida.

**Construir un programa en Python.**

Dado los conocimientos que has adquirido durante la presente experiencia, deberás construir un programa en Python que determine la mejor solución para el problema planteado.

**PROBLEMA**

Un local de comida rápida, requiere adquirir un programa, que permita obtener la cantidad de sándwich que vende de cada tipo. El objetivo es poder hacer un estudio de las preferencias de sus clientes para tener los ingredientes necesarios que permitan preparar el sándwich y satisfacer las ventas diarias.



Los sándwiches que ofrece son:

* Churrasco $1.500
* Lomito $1.400
* Barros Luco $1.800

Dada la solicitud desarrolle el código, que mediante un menú de opciones que permita seleccionar uno o varios sándwiches y determinar la cantidad de vendidos de cada tipo y el total de las ventas.

**La información se debe visualizar como en el siguiente ejemplo:**

------------------------------------------------------------------

COMIDA RÁPIDA

------------------------------------------------------------------

Churrasco 30 $45.000

Lomito 14 $19.600

Barros Luco 12 $21.600

------------------------------------------------------------------

**Total: $ 86.200**