

Taller práctico #1 - Técnico Laboral en Procesamiento de Datos

(5 de agosto de 2022)

Realice un diagrama de flujo para cada uno de los siguientes problemas:

1. Dada la cantidad de dígitos de un documento de identidad de una persona, determinar si es hombre o mujer. Los documentos con hasta 5 dígitos, son para hombres, mientras que los que tengan más de 6 valores, son para mujeres.
2. Dados 3 números, determine cuál de los 3 es el mayor.
Nota: Recuerden que si $a > b$ y $b > c$, entonces $a > c$

3. Emulación del funcionamiento del cajero automático.
Para retirar dinero de un cajero automático, se solicita la clave de la tarjeta máximo 3 veces, y en caso de que la contraseña no sea la correcta, la tarjeta será bloqueada. Cuando la clave se digita correctamente, se debe digitar el tipo de cuenta y solicitar el valor a retirar. Es necesario que el usuario indique correctamente el tipo de cuenta y un valor disponible en su saldo. Por último, se debe seleccionar la opción ver saldo en pantalla o en recibo.

Plazo máximo de entrega: Martes 9 de agosto de 2022 a las 07:59 a.m.

Integrantes: Mismo equipo de trabajo del día de hoy.

Forma de entrega: Los diagramas de flujo deben ser cargados a un repositorio en GitHub, en el archivo README deben indicar los nombres de los integrantes.

Enlace de entrega: <https://forms.gle/GR5BsQMQA6qipt7e7>