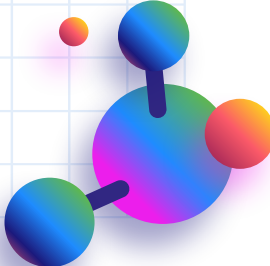




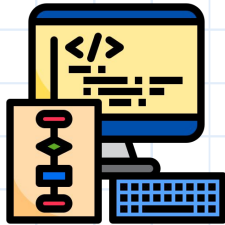
09/09/21

Listas simplemente enlazadas

Ejemplo guiado

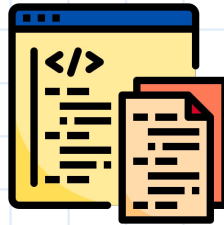


Implementar la “C++ Wallet”



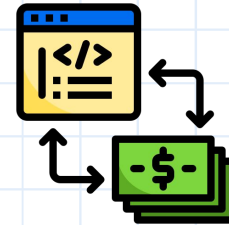
Paso 1

Tomar el código colocado en el **e-campus** como base.



Paso 2

Utilizar un **archivo de cabecera** para separar el código fuente.



Paso 3

Modificar **el nodo** para que acepte números reales (monto).



Implementar la “C++ Wallet”



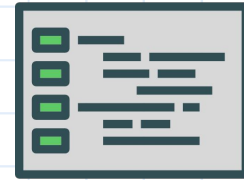
Paso 4

Sobrecargar el constructor para que acepte \$30 iniciales.




Paso 5

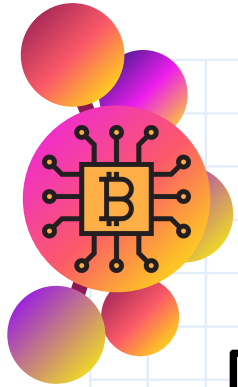
Crear un nuevo **método** para calcular el balance total.



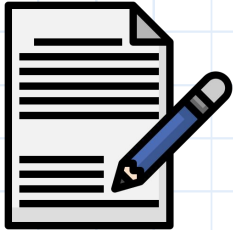
Paso 6

Crear un **menú** amigable con el usuario.



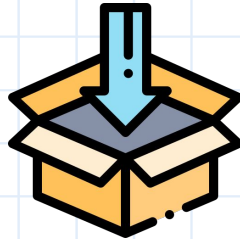


Implementar la “C++ Wallet”



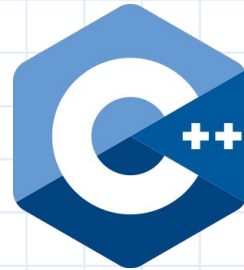
Paso 7

Modificar **el nodo** para que almacene descripciones (string).



Paso 8

Ejercicio sugerido: **anidar** el monto y la desc. en otro registro.



Código

fuelle

