

**UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA
INGENIERIA ECONOMICA**

Prof: Jairo Orozco Torres

GRUPO No.

TALLER DE RECUPERACION

Un Importador y un Exportador Colombianos, realizan simultáneamente sus operaciones de Compra y Venta, con una Entidad Bancaria común; Por su parte el Floricultor vendió Dólares por Valor de US \$ 1'539.825.0 y el Fabricante de Productos Químicos, debió comprar US \$1'311.500,00 para surtir sus operaciones correspondientes, dinero que recaudó de sus cuentas Bancarias. – Utilizar las tasas de cambio del día de hoy con un CERT del 4%.

Posteriormente, al cierre de Operaciones Bancarias, se conoce que el Cliente depositó en el Banco que le intermedió la transacción, en Depósitos a 60 días, en cuantía de 45 por ciento, en su cuenta corriente personal, el 25 por ciento y en depósitos de ahorro el saldo restante a fin de mantener una reserva de efectivo.

Con los anteriores datos, nos piden:

1. Calcular el Valor de la Expansión o Contracción neta estimada en los medios de pago en Circulación.
2. El valor Total de los créditos ordinarios derivados de la operación, si sabemos que otorgó a sus clientes préstamos por el 60% de los depósitos.,
3. El valor de la reserva total que se debió consignar en el Banco de la República, si al final del día intervinieron siete entidades del mismo grupo, en operaciones sucesivas interbancarias.
4. La expansión monetaria obtenida mediante dicha operación.
5. Finalmente, debemos hallar, el valor de los créditos dispuestos entre las entidades.