

## Rayado Diario PEPS - Noviembre 2020

La empresa 'El lápiz Rojo' realiza los siguientes movimientos durante el mes de noviembre del 2020:

- 1.- El día 1 de noviembre al iniciar el ejercicio contaba con \$5,000 en la cuenta de clientes, \$3,000 en la cuenta de proveedores, 4 unidades del producto 'X' a \$1,200 cada una en el almacén y \$15,000 en su cuenta de bancos.
- 2.- El día 3 de noviembre compra 9 unidades del producto 'X' a \$1,250 c/u de contado (tarjeta de débito).
- 3.- El día 5 de noviembre compra 3 unidades del producto 'X' a \$1,300 c/u a crédito.
- 4.- El día 6 de noviembre compra 6 unidades del producto 'X' a \$1,350 c/u a crédito.
- 5.- El día 10 de noviembre devuelve 2 unidades del producto 'X' con valor de \$1,300 c/u. Cantidad que le descuentan de su adeudo.
- 6.- El 12 de noviembre vendemos 7 unidades del producto 'X' en \$1,800 c/u de contado. Determina el costo de ventas.
- 7.- El 20 de noviembre vendemos 8 unidades del producto 'X' en \$1,800 c/u a crédito. Determina el costo de ventas.
- 8.- El 25 de noviembre los clientes nos devuelven 2 unidades del producto 'X' las cuales vendimos en \$1,800 c/u, cantidad que le regresamos en efectivo. Determina el costo de ventas.

Fecha	Concepto	Débito	Crédito	Saldo
01-nov-2020	Saldo inicial	Cientes: 5,000, Proveedores: 3,000,	Banco: 15,000	
03-nov-2020	Compra 9 unidades de producto X a contado	Inventario: 11,250	Banco: 11,250	
05-nov-2020	Compra 3 unidades de producto X a crédito	Inventario: 3,900	Proveedores: 3,900	
06-nov-2020	Compra 6 unidades de producto X a crédito	Inventario: 8,100	Proveedores: 8,100	

10-nov-2020	Devolución de 2 unidades de producto X	Proveedores: -2,600	Inventario: -2,600	
12-nov-2020	Venta de 7 unidades de producto X de contado	Banco: 12,600	Inventario: 8,400	
20-nov-2020	Venta de 8 unidades de producto X a crédito	Clientes: 14,400	Inventario: 10,800	
25-nov-2020	Devolución de 2 unidades por clientes	Banco: -3,600	Inventario: 2,600	

### Cálculo de Costo de Ventas (PEPS)

1. Venta del 12 de noviembre: Vendemos 7 unidades. El costo de ventas es de 7 unidades a \$1,200 (primeras unidades adquiridas) = \$8,400.
2. Venta del 20 de noviembre: Vendemos 8 unidades. Las primeras unidades adquiridas son a \$1,250, por lo que el costo de ventas es de 8 unidades a \$1,250 = \$10,000.
3. Devolución del 25 de noviembre: Nos devuelven 2 unidades vendidas a \$1,800 c/u. Estas 2 unidades se vendieron a \$1,800 cada una, pero el costo de ventas se ajusta a \$1,250. El costo de las 2 unidades devueltas es de 2 unidades a \$1,250 = \$2,500.