1. Anulación de Recepción OC en USD: error en cálculo de PPP en USD
   1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 9
   2. Selecciono un artículo para la prueba (100000019463)
   3. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000019463 CARBOMOR A6 - END... 03 50,00 10,888 2,282

* 1. Ir a/Compras/Recepción
  2. Selecciono una OC: 18037
  3. Marcar botón: Fila nueva
  4. Completar campos: Parte, A estante, Nro. de remito
  5. Guardar transacción
  6. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000019463 CARBOMOR A6 - END... 03 150,00 3,774 2,061

* 1. Calculo los valores con la fórmula:

PPP = (PPP anterior \* Stock antes de la recepción + Precio de la OC \* Tipo de cambio [si corresponde] \* Cant. recibida) / (Stock antes de la recepción + Cant. recibida)

PPP USD = (2,282 \* 50 + 1,95 \* 100)/(50 + 100) = (114,1 + 195)/150 = 2,061

PPP ARS = (10,888 \* 50 + 1,95 \* (1/9) \* 100)/(50 + 100) = (544,4 + 1755)/150 = 3,774

* 1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 0,1
  2. Espero que entre en vigencia en nuevo tipo de cambio
  3. Ir a/Compras/Recepción
  4. Selecciono una OC: 18037
  5. Marcar la solapa Recepción de materiales
  6. Marcar botón: Seleccionar recibos para anular
  7. En el popup seleccionar el recibo ingresado en los puntos (f) a (h)
  8. Completar campos: Nro. de remito
  9. Guardar transacción
  10. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000019463 CARBOMOR A6 - END... 03 50,00 10,889 2,282

1. Devolución de Recepción OC en USD: error en cálculo de PPP en USD
   1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 0,35
   2. Selecciono un artículo para la prueba (100000006940)
   3. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000006940 CIANURO DE SODIO 03 35,00 33.832,400 4.012,946

* 1. Ir a/Compras/Recepción
  2. Selecciono una OC: 18080
  3. Marcar botón: Fila nueva
  4. Completar campos: Parte, A estante, Nro. de remito
  5. Guardar transacción
  6. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000006940 CIANURO DE SODIO 03 135,00 33.956,548 9.855,208

* 1. Calculo los valores con la fórmula:

PPP = (PPP anterior \* Stock antes de la recepción + Precio de la OC \* Tipo de cambio [si corresponde] \* Cant. recibida) / (Stock antes de la recepción + Cant. recibida)

PPP USD = (4.012,946 \* 35 + 34.000 \* 0,35 \* 100)/(35 + 100) = (140453,11 + 1190000)/135 = 9.855,208

PPP ARS = (33.832,4 \* 35 + 34.000 \* 100)/(35 + 100) = (1184134 + 3400000)/135 = 33.956,548

* 1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 0,7
  2. Espero que entre en vigencia en nuevo tipo de cambio
  3. Ir a/Compras/Recepción
  4. Selecciono una OC: 18080
  5. Marcar la solapa Recepción de materiales
  6. Marcar botón: Seleccionar artículos para devolución
  7. En el popup seleccionar el artículo a devolver (100000006940)
  8. Completar campos: Nro. de remito
  9. Guardar transacción
  10. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000006940 CIANURO DE SODIO 03 35,00 33.832,399 4.012,946

1. Devolución de Consumo: error en cálculo de PPP en USD
   1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 0,2
   2. Selecciono un artículo para la prueba (100000006940)
   3. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000006940 CIANURO DE SODIO 03 85.00 36,117.656 3,969.787

* 1. Ir a/Inventario/Consumo de inventario
  2. Nuevo consumo de inventario (#)
  3. Completar campos: Desde almacén (03), Área solicitante (MINA)
  4. Marcar botón: Fila nueva
  5. Completar campos: Parte (100000006940), Cantidad (10), Cuenta de débito (0101-8012-801231801012000)
  6. Seleccionar valor: Tipo de utilización (Despacho)
  7. Guardar transacción (15951)
  8. Cambiar estado a COMPLETA
  9. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000006940 CIANURO DE SODIO 03 75.00 36,117.656 3,969.787

* 1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 0,2
  2. Espero que entre en vigencia en nuevo tipo de cambio
  3. Ir a/Inventario/Consumo de inventario
  4. Nuevo consumo de inventario (#)
  5. Completar campos: Desde almacén (03), Área solicitante (MINA)
  6. Marcar botón: Fila nueva
  7. Completar campos: Parte (100000006940), Cantidad (10), Cuenta de débito (0101-8012-801231801012000)
  8. Seleccionar valor: Tipo de utilización (Regresar)
  9. Guardar transacción (15947)
  10. Cambiar estado a COMPLETA
  11. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000006940 CIANURO DE SODIO 03 85.00 36,117.656 3,969.787

* 1. Abrir en el SQL Server Management Studio la table MATUSETRANS y buscar el registro correspondiente a la transacción.
  2. Anoto los valores de linecost y linecost2

linecost linecost2

-361176.600 -39697.87

1. Consumo de inventario tipo TRANSFERENCIA: modifica el valor de PPP aun cuando se transfiera al mismo almacén y graba mal el campo linecost2.
   1. Selecciono un artículo para la prueba (100000010726)
   2. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000010726 DAM076C21 CAMISA... 03 16,00 3.368,202 385,982

* 1. Ir a/Inventario/Consumo de inventario
  2. Nuevo consumo de inventario (#)
  3. Completar campos: Desde almacén (03), Area solicitante (MINA)
  4. Seleccionar valor: Tipo de utilización (TRANSFER)
  5. Marcar botón: Fila nueva
  6. Completar campos: Parte, De estante, Cantidad, A almacén, Cuenta de débito del LM
  7. Guardar transacción
  8. Cambiar estado a COMPLETA
  9. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000010726 DAM076C21 CAMISA... 03 16,00 3.368,202 385,982

* 1. Abrir en el SQL Server Management Studio la table MATRECTRANS y buscar el registro correspondiente a la transacción.
  2. Anoto los valores de linecost y linecost2

linecost linecost2

-1966,90 -388,29

1. Consumo de inventario: graba mal el campo linecost2.
   1. Ingreso un tipo de cambio (Ir a/Finanzas/Tipos de cambio): 0,1
   2. Selecciono un artículo para la prueba (100000008901)
   3. Ir a/Inventario/Consumo de inventario
   4. Nuevo consumo de inventario (#)
   5. Completar campos: Desde almacén (03), Área solicitante (PLANTA)
   6. Marcar botón: Fila nueva
   7. Completar campos: Parte (100000008901), Cantidad (10), Cuenta de débito (0101-8012-801231801012000)
   8. Seleccionar valor: Tipo de utilización (Regresar)
   9. Coste unitario (196,685) y Coste de línea (1966,85)
   10. Guardar transacción
   11. El el popup marcar Aceptar [no hubo popup]
   12. Los valores cambian como sigue: Coste unitario (), Coste de línea (), Cuenta de débito () [no cambió valores]
   13. Cambiar el estado del registro a Completa
   14. Anoto los valores de PPP (Ir a/Inventario/Inventario).

Parte Descripción Almacén Balance PPP$ PPP USD

100000008901 17801-0C010 FILTRO... 03 113,00 196,685 38,829

* 1. Abrir en el SQL Server Management Studio la table MATRECTRANS y buscar el registro correspondiente a la transacción.
  2. Anoto los valores de linecost y linecost2

linecost linecost2

-1966,90 -388,29