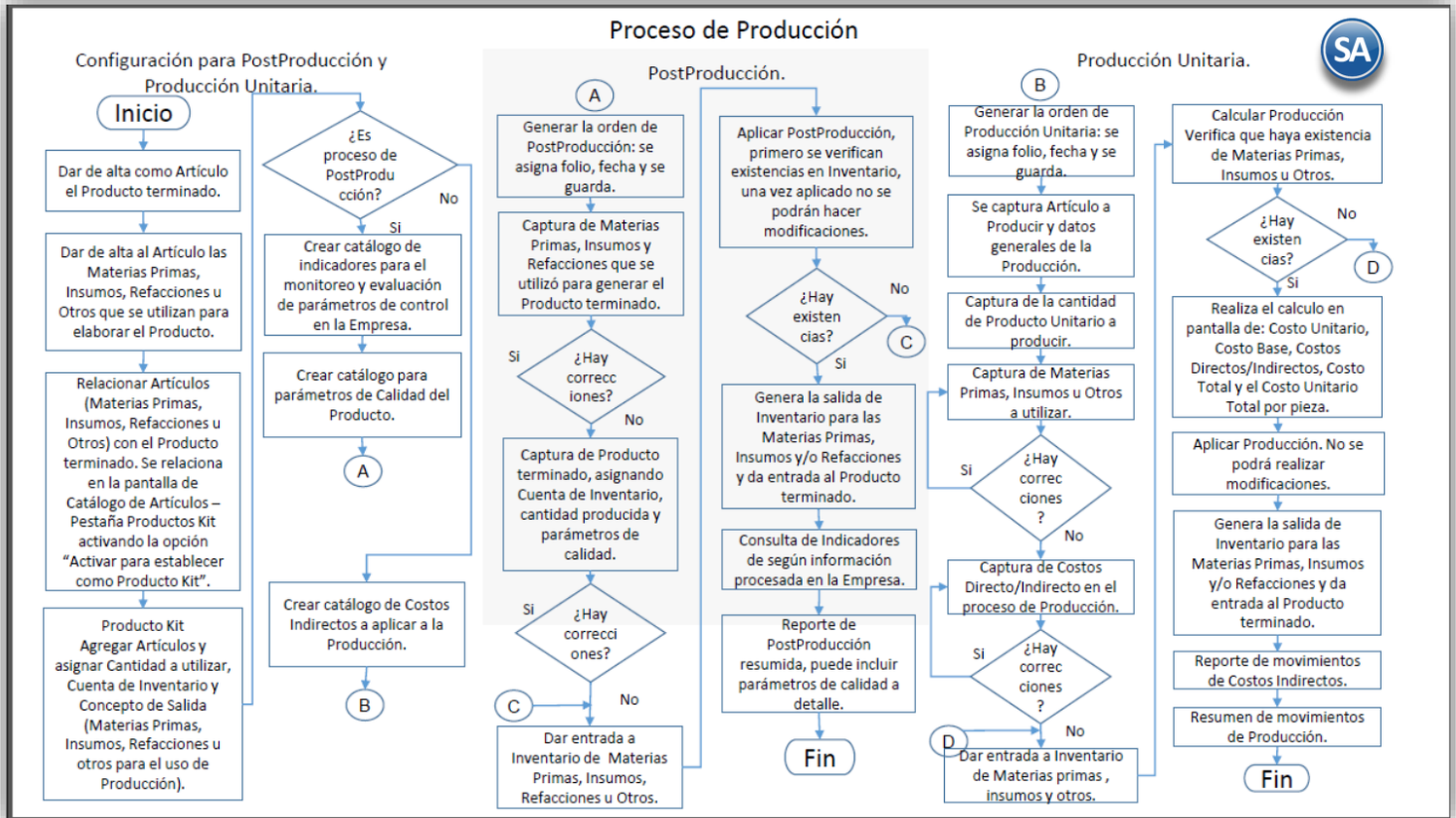




FUNCIONALIDAD EN EL ERP SA

DIAGRAMA DE PROCESO





12.1 CONFIGURACION PARA POSTPRODUCCION Y PRODUCCION UNITARIA

12.1.1 Captura de Artículos

Entrar al Menú **Inventarios** al submenú **Catálogos de Inventario** y seleccionar la opción **Artículos/Servicios**.



En la pantalla de esta opción proceda a dar de alta los Artículos como se explicó anteriormente en el Proceso de Inventarios, cuando el Artículo interviene en el proceso de producción para llevar un control de la producción considere lo siguiente:

1. Se deben dar de alta como artículos tanto el producto terminado como las materias primas, insumos, refacciones, mano de obra y otros que intervengan en la elaboración del producto.

The screenshot shows the 'Artículos/Servicios' form. The 'Identificación del Artículo/Servicio' section includes fields for Empresa (1), Sucursal (1), Artículo/Servicio (13), Nombre (BOLIGRAFO), Nombre corto, and Código de Barras. There are 'Sin Imagen Asignada' buttons. The 'Productos Kit' tab is active, showing a table of components for a product kit.

Artículo	Descripción	Cantidad	Unidad	Cuenta	Conc. Salida
14	CAÑA	1.00	Pieza	Inventario Mate	Uso Producción
15	CARGA	1.00	Pieza	Inventario Mate	Uso Producción
16	BOLLILLA	1.00	Pieza	Inventario Mate	Uso Producción
17	TINTA	0.0011	Litro	Inventario Mate	Uso Producción
18	TAPA	1.00	Pieza	Inventario Mate	Uso Producción

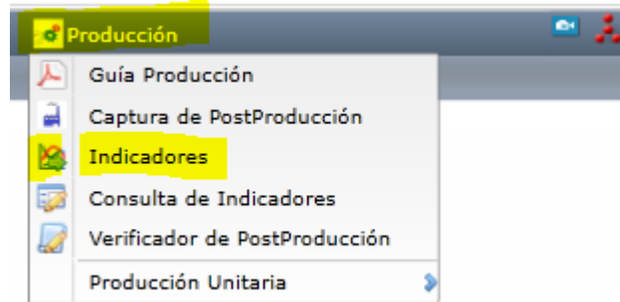
2. En el **Artículo de Producto terminado** en la pestaña **Productos Kit** se activa la casilla **Activar para establecer como Producto Kit** y a continuación se capturan los **renglones de los artículos** (materias primas, insumos, otros) que intervienen en la elaboración del producto, para cada uno de ellos se indica la cantidad que se requiere para la elaboración del producto, la **Cuenta de Inventario** (almacén) y el **Concepto de salida**.



12.1.2 Catálogo de Indicadores (solo para Proceso de Posproducción)

Entrar al Menú **Producción** y seleccionar la opción **Indicadores de Producción**.

En esta opción se captura el Catálogo de Indicadores para el monitoreo y evaluación de parámetros de control de la producción.



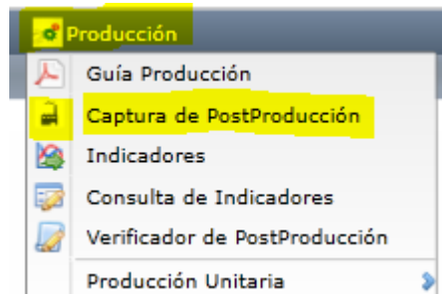
A screenshot of the 'Indicadores' form. The title bar says 'Indicadores' with a close button. Below the title bar is a grey bar with the text 'Altas, Bajas, Cambios, Consulta y/o Impresión'. The main form area is titled 'Identificación de Indicadores' and contains the following fields:

- Indicador: 7 (dropdown)
- Nombre: PERDIDA TAPA (text box)
- Descripción del Indicador: MERMAS TAPA (text box)
- Área Responsable: 2 (dropdown) PRODUCCION
- Persona Responsable: 1 (dropdown) Supervisor
- Tipo de Indicador: 3 (dropdown) MERMAS
- Meta Periodo: 50.0000 (text box)
- Tipo de Captura: 1 (dropdown) Por Calculo
- Calculo: [18]/[13] (text box)

Below this section is a 'Fechas y Comentarios' section with a text box containing '01/12/2014 0000001=Supervisor'. At the bottom of the form is a toolbar with icons for file operations, navigation, and search.

12.1.2 Catálogo de Parámetros de Calidad (solo para Proceso de Posproducción)

Entrar al Menú **Producción** la opción **Captura de PostProducción**





Seleccione el icono



Calidad y se muestra la ventana de **Parámetros**. Entre a **Parámetro** y se abre la ventana para dar de alta el catálogo.

Captura de PostProducción
Altas, Bajas, Cambios, Consulta y/o Impresión

Empresa: 1 Folio: 1
Sucursal: 1 Fecha: 28/11/2014

Resultado de Producción

Artículo	Descripción	Turno	Mat. Prima	Cuenta	Unid. Med.	Cantidad	Calidad
----------	-------------	-------	------------	--------	------------	----------	---------

Consumos de Materias Primas, Insumos y

Artículo	Descri
----------	--------

Parámetros de Control

Capturó: 1 Supe
Jefe de Turno: 1 Supe
Aplicó Producción: Supe

Parámetros de Calidad (Altas, Bajas, Cambios, Consulta y/o Impresión)

Buscar: []

Registros: 3

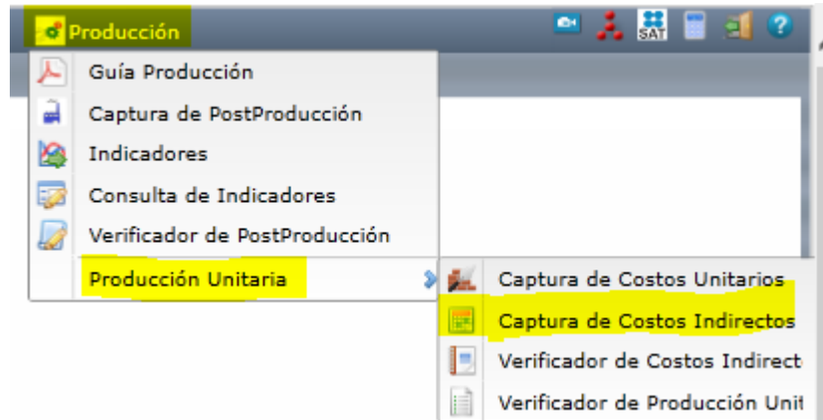
Clave	Nombre	Abreviación	Mínimo	Máximo	Referencia
1	ASPECTO	ASP	6.00000000	10.00000000	CALIDAD VISIBLE
2	ESCRITURA	ESC	6.00000000	10.00000000	ESCRITURA UNIFORME
3	RESISTENCIA	RES	6.00000000	10.00000000	DURABILIDAD

Guardar

Proceda a indicar para cada parámetro su clave, nombre y los valores máximo y mínimo permitidos. Posteriormente cuando se capture el producto terminado se ingresa a la ventana de **Calidad** de ese renglón para asignarle los parámetros de calidad a ese producto terminado.

12.1.2 Catálogo de Costos Indirectos (solo para Proceso de Producción Unitaria)

Entrar al Menú **Producción** al submenú **Producción Unitaria** y seleccionar la opción **Captura de Costos Indirectos**.



En esta opción se indican los costos directos e indirectos con su respectivo Costo Unitario que intervienen en la producción unitaria, como se muestra en la siguiente pantalla.

Costos Directos e Indirectos del Producto Terminado (Altas, Bajas, Cambios, Consulta)

Buscar:

Registros: 3

Clave	Nombre	Tipo de costo	Costo Unitario	Unidad	Descripcion
1	Operador maquina	Directo	100.00	Servicio	
2	Electricidad	Directo	50.00	Servicio	
3	Empacador	Directo	80.00	Servicio	

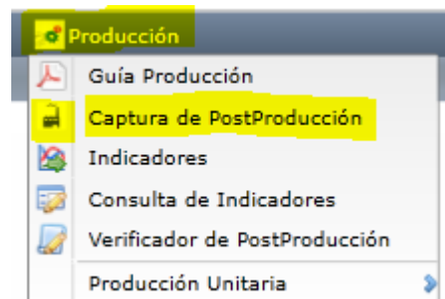
POSTPRODUCCION

12.2 Captura de Posproducción

Entrar al Menú **Producción** a la opción **Captura de PostProducción**.

Esta opción es el núcleo del control de postproducción, aquí se genera la orden de producción, se capturan las materias primas, insumos y otros que se utilizan para la orden de producción, se registra el producto terminado y los parámetros de calidad.

También permite la consulta por pantalla de los informes de producción.





La pantalla de esta opción es la siguiente. A continuación indicaremos los pasos en que se realiza la captura de postproducción.

Captura de PostProducción
Altas, Bajas, Cambios, Consulta y/o Impresión

Empresa: 1 Sucursal: 1 **PRODUCCIÓN APLICADA** 01/12/2014 16:05:49 Folio: 1 Fecha: 28/11/2014

Resultado de Producción

Artículo	Descripción	Turno	Mat. Prima	Cuenta	Unid. Med.	Cantidad	Calidad
13	BOLIGRAFO	Unico	1	1165	Pieza	24,000.00	

Consumos de Materias Primas, Insumos y Refacciones

Artículo	Descripción	Cuenta	Unid. Med.	Cantidad
14	CAÑA	1170	Pieza	24,200.00
15	CARGA	1170	Pieza	24,050.00
16	BOLILLA	1170	Pieza	24,010.00
17	TINTA	1170	Litro	300.00
18	TAPA	1170	Pieza	24,000.00
20	HORA HOMBRE	1170	Hora	24.00
19	ENERGIA ELECTRICA	1170	KiloWatt	8.00

Parámetros de Control

Capturó: 1 Supervisor
 Jefe de Turno: 1 Supervisor
 Aplicó Producción: 1 Supervisor

Informe de Recepción de Materias Primas Configurar
 Producto Terminado Materias Primas Insumos Configurar
 Control de Producción: Diario Mensual Periodo Configurar

Observaciones: Producción Aplicada con Movimiento Inventario numero: 1 con Fecha: 01/12/2014 con Tipo de Poliza: D

Cancelar Aplicar

1. Generar orden de Producción

Generar la orden de postproducción indicando folio y fecha y grabar para guardarla.

2. Captura de consumo de Materias Primas, Insumos y Refacciones

Capturar en la sección **Consumo de Materias Primas, Insumos y Refacciones**, todos los renglones de los artículos de estos conceptos que intervinieron en la producción para generar el producto terminado, es importante indicar la Cuenta de Inventario de donde se le dará salida a estos artículos y la cantidad. Grabar la captura la terminar. Antes de **Aplicar** es importante revisar que haya existencias de Materias Primas e Insumos, por medio de las consultas y reportes disponibles en la parte inferior de la pantalla de esta opción y que se explican en el siguiente punto 4.

3. Captura de Producto Terminado

Captura en la sección de **Resultados de Producción**, los renglones de artículos de producto terminado, asignando la Cuenta de Inventario, cantidad producida y los parámetros de calidad entrando al icono de Calidad. Grabe la captura al terminar.

Una vez terminado la captura del Resultado de Producción, lo siguiente es aplicar los parámetros de calidad al Producto Terminado. Para ello seleccione el renglón de Producto Terminado y haga clic en el icono  en la columna "Calidad". Se captura para cada parámetro: el valor, fecha y observaciones.



Parámetro	Valor	Fecha	Observaciones
ASPECTO	9.50	28/11/2014	BUENA VISTA DEL PRODUCTO
ESCRITURA	9.50	28/11/2014	BUENA
RESISTENCIA	9.20	28/11/2014	BUENA

 Guardar

4. Parámetros de Control, Consultas y Reportes

4.1 Reporte de existencia de Producto Terminado, Materias Primas e Insumos.

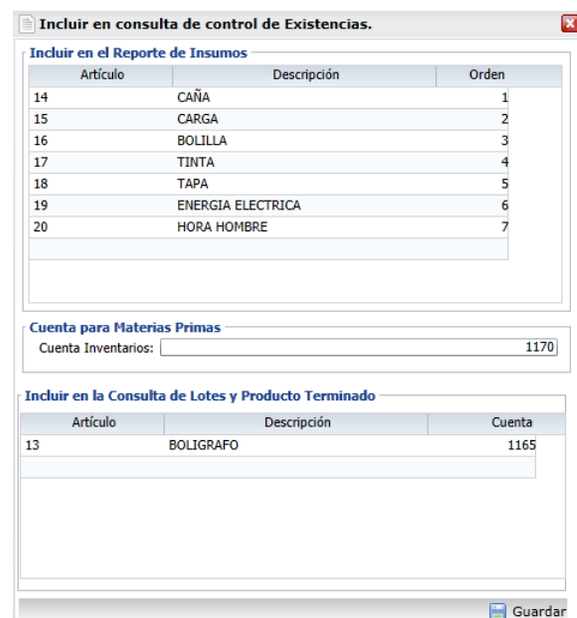
Configurar

Seleccione [Producto Terminado](#) [Materias Primas](#) [Insumos](#) **Configurar** y se muestra la siguiente ventana.

En la sección **Incluir en el Reporte de Insumos** capture los artículos que se mostrarán en este reporte.

En **Cuenta para Materias Primas** configure una o mas cuentas separadas por “ , ”, de donde se tomaran las existencias.

En la sección **Incluir en la Consulta de Lotes y Producto Terminado** en la parte inferior de la ventana capturar los artículos que se incluiran en esta consulta y la Cuenta de Inventario para existencias.



Artículo	Descripción	Orden
14	CAÑA	1
15	CARGA	2
16	BOLILLA	3
17	TINTA	4
18	TAPA	5
19	ENERGIA ELECTRICA	6
20	HORA HOMBRE	7

Cuenta para Materias Primas
Cuenta Inventarios:

Artículo	Descripción	Cuenta
13	BOLIGRAFO	1165

 Guardar



Consulta de Producto Terminado

Seleccione **Producto Terminado** [Materias Primas](#) [Insumos](#) [Configurar](#) y se muestra la siguiente pantalla de consulta con los datos de Lote por Producto y existencias en Cuenta de Inventario para los artículos configurados.

Consulta de Lotes

Lotes por Producto y Cuenta de Inventario [ConSaldo]

Lote	Almacén	Ent./Producción	Existencia	Unidad	Fecha/Caducidad	Observaciones
13 BOLIGRAFO						
281114 1Unico	1165	24,000.000	24,000.000	Pieza		Producción Folio : 1 Fecha : 28/11/2

Exportar Total Existencias en Lotes: 24,000.00

Existencia global y Otros Productos

Artículo	Nombre	Almacén	Existencia	Unidad
13	BOLIGRAFO	1165	24,000.00	Pieza

Actualizar Lista de Lotes
Segun Saldo: ConSaldo

Aceptar

Reporte de Materia Prima

Seleccione [Producto Terminado](#) **Materias Primas** [Insumos](#) [Configurar](#) y se genera el siguiente reporte de las materias primas disponibles para estimar cuanto producto terminado se puede producir con la existencia actual o para conocer que Materias Primas hay que comprar. Antes de **Aplicar** es importante que verificar que haya las existencias de materia prima requeridas.

Un ejemplo de este reporte es el siguiente.

29/11/2014 12:19:18 p. m. DEMOSTRACION ECO-HORU PROHIBIDO SU USO COMERCIAL, S.A. DE C.V. Hoja: 1 de 1

REPORTE DE MATERIAS PRIMAS DISPONIBLES AL 28 NOV 2014

Artículo	Descripción	Cuenta Inv.	Existencia	U/M1	Existencia U/M C1	Mínimo	Máximo	ReOrden
Linea:	1 Mercancías							
SubLinea:	01 01 01 Mercancía Contado Tickets							
	16 BOLILLA	1170	35,000.00	Pieza	0.00	8,000.00	80,000.00	13,000.00
	14 CAÑA	1170	40,000.00	Pieza	0.00	10,000.00	100,000.00	15,000.00
	15 CARGA	1170	32,000.00	Pieza	0.00	10,000.00	100,000.00	15,000.00
	19 ENERGIA ELECTRICA	1170	1,000.00	KW	0.00	0.00	0.00	0.00
	20 HORA HOMBRE	1170	40.00	Hr	0.00	0.00	0.00	0.00
	18 TAPA	1170	35,000.00	Pieza	0.00	7,000.00	70,000.00	11,000.00
	17 TINTA	1170	35,000.00	Litro	0.00	9,000.00	40,000.00	12,000.00
Total Empresa:	1		178,040.00		0.00			



Reporte de Insumos

Seleccione [Producto Terminado](#) [Materias Primas](#) [Insumos](#) [Configurar](#) y se genera el siguiente reporte de las existencias de consumibles. Antes de **Aplicar** es importante que verificar que haya las existencias de insumos requeridas.

Un ejemplo de este reporte es el siguiente.

29/11/2014 12:54:51 p. m. DEMOSTRACION ECO-HORU PROHIBIDO SU USO COMERCIAL, S.A. DE C.V. Hoja: 1 de 1

REPORTE DE CONSUMIBLES AL 28 NOV 2014

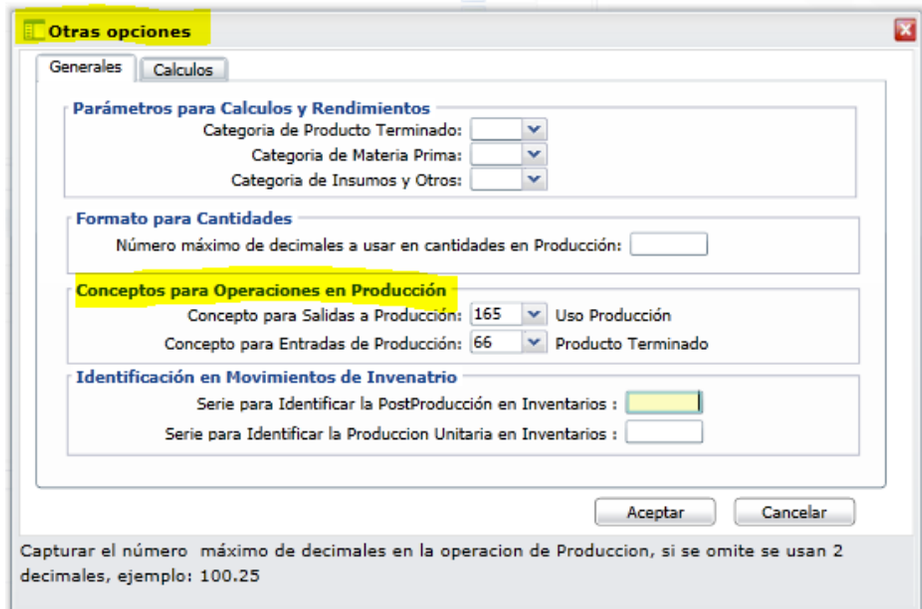
Artículo	Descripción	Cuenta Inv.	Existencia	U/M1	Existencia U/M C1	Mínimo	Máximo	ReOrden
Linea:	1 Mercancías							
SubLinea:	01 01 01 Mercancia Contado Tickets							
14	CAÑA	1170	40,000.00	Pieza	0.00	10,000.00	100,000.00	15,000.00
15	CARGA	1170	32,000.00	Pieza	0.00	10,000.00	100,000.00	15,000.00
20	HORA HOMBRE	1170	40.00	Hr	0.00	0.00	0.00	0.00
17	TINTA	1170	35,000.00	Litro	0.00	9,000.00	40,000.00	12,000.00
18	TAPA	1170	35,000.00	Pieza	0.00	7,000.00	70,000.00	11,000.00
19	ENERGIA ELECTRICA	1170	1,000.00	KW	0.00	0.00	0.00	0.00
16	BOLILLA	1170	35,000.00	Pieza	0.00	8,000.00	80,000.00	13,000.00
Total Empresa:	1		178,040.00		0.00			

5. APLICAR LA POSTPRODUCCION

Una vez terminada la captura y consulta de existencias en Materias Primas, Insumos y Refacciones; lo siguiente es **“Aplicar” la PostProducción**. Primeramente se indican los Parámetros de Control relativos a los usuarios: quién Capturó, Jefe de Turno, quién Aplicó la Producción y Observaciones.

También si es la primera vez o cuando se requiera hay que configurar el Concepto de Entrada y de Salida

de la Cuenta de Inventario, que se usarán al aplicar la producción. Para esto, entrar al botón  Opciones y en la siguiente pantalla, en la sección Conceptos para Operaciones en Producción seleccione el Concepto para Salidas de Producción, ejemplo: 165 –Uso Producción y el Concepto para Entradas de Producción, ejemplo: 66 Producto terminado.



Otras opciones

Generales **Calculos**

Parámetros para Calculos y Rendimientos

Categoría de Producto Terminado:

Categoría de Materia Prima:

Categoría de Insumos y Otros:

Formato para Cantidades

Número máximo de decimales a usar en cantidades en Producción:

Conceptos para Operaciones en Producción

Concepto para Salidas a Producción: 165 Uso Producción

Concepto para Entradas de Producción: 66 Producto Terminado

Identificación en Movimientos de Inventario

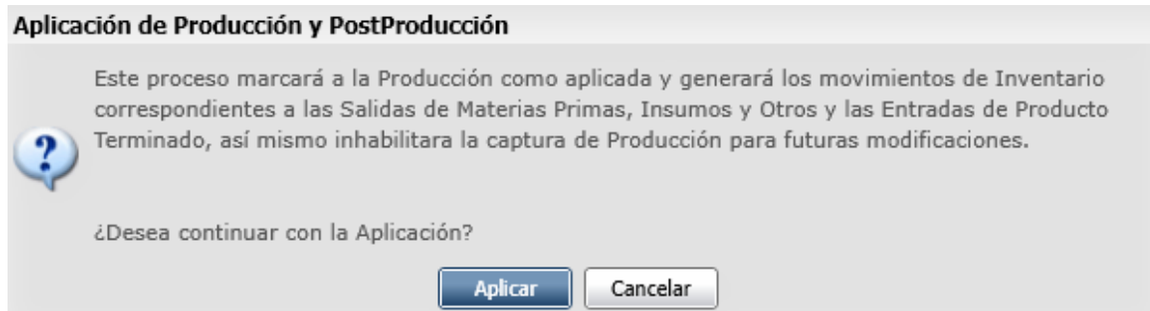
Serie para Identificar la PostProducción en Inventarios:

Serie para Identificar la Produccion Unitaria en Inventarios:

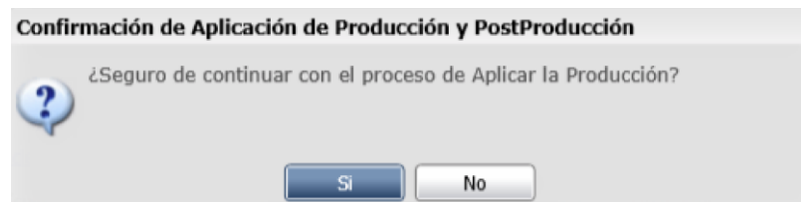
Aceptar Cancelar

Capturar el número máximo de decimales en la operacion de Produccion, si se omite se usan 2 decimales, ejemplo: 100.25

Al seleccionar el botón  **Aplicar** ubicado en la parte inferior derecha de la pantalla. El sistema presenta el siguiente mensaje:



Solicita la confirmación.



Se generan las Entradas y Salidas correspondientes a las Cuentas de Inventario y Conceptos, y una vez terminado este proceso ya no se podrán realizar modificaciones a esa orden de postproducción.

12.3 Entrada a Inventario de Materias Primas, Insumos, Refacciones u Otros

Antes de efectuar el proceso de Aplicar la producción, si faltan existencias entonces realice las Entradas por Compra en el Menú de Compras opción Emitir Comprobantes de Compra o capture manualmente estas entradas en el Menú de Inventarios opción Captura de Movimientos al Inventario.

12.4 Consulta de Indicadores

Entrar al Menú **Producción** a la opción **Indicadores**.





Muestra los indicadores de producción en un año y mes seleccionado.

Consulta de Indicadores Registros: 7

Altas, Bajas, Cambios, Consulta y/o Impresión

Consulta de Indicadores

Empresa: Sucursal: Año: Mes Actual: Obtener Indicadores

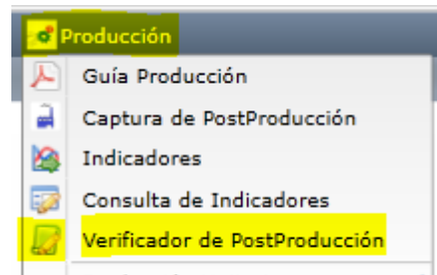
Clave	Indicador	Descripción	Area Responsable	Persona Responsable	Meta Periodo	Acumulado Periodo	Mes Actual
INDICADOR DE PROCESO							
1	CALIDAD DEL PRODUCTO	CALIDAD	CALIDAD	Supervisor	95.000		
PROCESO DE PRODUCCION							
2	PRODUCCION	PROCESO DE PRODUCCION	PRODUCCION	Supervisor	100,000.000	852.941	500.000
MERMAS							
3	PERDIDA CAÑA	MERMAS CAÑA	PRODUCCION	Supervisor	40,000.000	1.008	1.004
4	PERDIDA CARGA	MERMAS CARGA	PRODUCCION	Supervisor	40,000.000	1.002	1.002
5	PERDIDA BOLILLA	MERMAS BOLILLA	PRODUCCION	Supervisor	40,000.000	1.002	1.010
6	PERDIDA TINTA	MERMAS TINTA	PRODUCCION	Supervisor	0.500	0.010	0.000
7	PERDIDA TAPA	MERMAS TAPA	PRODUCCION	Supervisor	50.000	1.000	1.000

Exportar Registros: 6

12.5 Verificador de PostProducción

Entrar al **Producción** a la opción **Verificador de Postproducción**.

En la pantalla de esta opción se muestran las diferentes opciones de reporte, ordenamiento y filtros de datos.



Verificador de PostProduccion y Calidad

Existencias

Seleccione Nombre y desglose

Nombre del reporte: VERIFICADOR DE PRODUCCIÓN CON PARÁMETROS DE CALIDAD

Del: Al: Predefinido:

Aplicadas No Aplicadas Ambos [Clic para nuevo Predefinido](#)

Contenido: ¿Solo con existencia?

Ordenado primero por: ¿Salto de hoja por Cuenta?

Después por: ¿Salto de hoja por Empresa o Sucursal?

Después por:

Filtros de datos

Empresa:

Sucursal:

Cuenta de Inventario:

Folio:

Líneas y Sublíneas:

Categoría de Artículo:

Artículo:

Trazabilidad:



Un ejemplo de este reporte se muestra a continuación.

01/12/2014 09:40:06 p. m. DEMOSTRACION ECO-HORU PROHIBIDO SU USO COMERCIAL, S.A. DE C.V. Hoja: 1 de 1

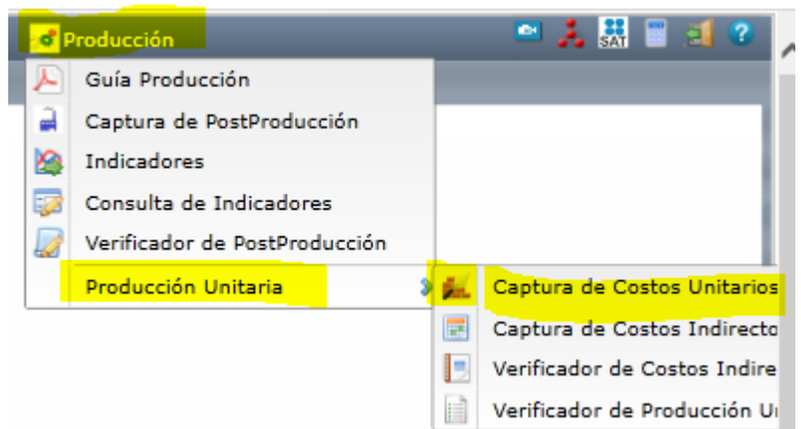
VERIFICADOR DE PRODUCCION CON PARAMETROS DE CALIDAD AL 28 NOV 2014

Folio	Fecha	Aplicada	Trazabilidad/Ref.	Artículo	Turno	Materia Prima	Cuenta	Unidad	Cantidad	Saldo	Equivalente
Fecha	Clave Par.	Parametro	Valor	Observaciones							
1	28/11/2014	01/12/2014	281114 1Unico	13	Unico	TINTAPERMA	1165	Pieza	24,000.00	24,000.00	0.00
28/11/2014	1	ASPECTO		9.50 BUENA VISTA DEL PRODUCTO							
28/11/2014	2	ESCRITURA		9.50 BUENA							
28/11/2014	3	RESISTENCIA		9.20 BUENA							
2	01/12/2014	01/12/2014	011214 1Unico	13	Unico	TINTAPERMA	1165	Pieza	5,000.00	5,000.00	0.00
01/12/2014	1	ASPECTO		9.80 BUENO							
01/12/2014	2	ESCRITURA		10.00 EXCELENTE							
01/12/2014	3	RESISTENCIA		9.70 BUENO							

Producción Unitaria

12.6 Captura de Costos Unitarios

Entrar al Menú **Producción** al submenú **Producción Unitaria** a la opción **Costos Unitarios**.



Esta opción es el núcleo central de la captura y control de la producción Unitaria. La pantalla se verá así:



Captura de Costos Unitarios PRODUCCIÓN APLICADA

Altas, Bajas, Cambios, Consulta y/o Impresión

Identificación

Empresa: 1 Sucursal: 1 Fecha: 07/02/2015 Folio: 5 **1**

Producción Unitaria

Artículo/Servicio: 13 Tipo: Menudeo **2**

Nombre: BOLIGRAFO

Observaciones: Producción Aplicada con Movimiento Inventario numero: 2 con Fecha: 07/02/2015 con Tipo de Poliza:

Forma parte de: [Distribución de Lotes](#)

Modelo/Estilo: 1 Boligrafo

Ubicación: 1 Planta

Estatus: 1 Proceso de Producción

Responsable: 1 Supervisor

Cantidad: 1000.000000000 Pieza

x Costo Unitario: 7.21

= Costo Base: 7,211.00

+ Costo D/I: 230.00

= Costo Total: 7,441.00

Costo Unitario Total: 7.44 Pieza **5**

Materias Primas/Insumos/Otros

Artículo	Descripción	Cantidad	Unidad	Cuenta
14	CAÑA	1.00	Pieza	1170
15	CARGA	1.00	Pieza	1170
16	BOLLILLA	1.00	Pieza	1170
17	TINTA	0.0011	Litro	1170
18	TAPA	1.00	Pieza	1170

3

Costos Directos/Indirectos

Clave	Descripción	Cantidad	Importe
1	Operador maquina	1.00	100.00
2	Electricidad	1.00	50.00
3	Empacador	1.00	80.00

4

Registros: 5

1. Generar orden de Producción Unitaria.

Capturar **Fecha** y **Folio** y Guardar, para que se registre la orden y posteriormente dar seguimiento a la producción.

2. Captura del Artículo a producir y datos generales de la producción

Capturar el artículo a producir. Si esta producción forma parte de otro proceso, aquí se indica.

Indique los datos de identificación de la producción como son: **Modelo/Estilo**, **Ubicación**, **Estatus** de producción, el **Responsable** y la **Cantidad** a producir.

Quando la producción es por Lote, entonces seleccionar [Distribución de Lotes](#) indicando los datos del lote: referencia, cantidad, observaciones.

Distribución de Lotes

No. de Lotes a Asignar: 1,000.00

Referencia	Cantidad	Observaciones
LT-07022015	1,000.000	Producción de medio día.

Totales: 1,000.00

En la parte derecha de la pantalla de esta sección el sistema va presentando la **memoria de cálculo del Costo Unitario Total** del producto.

En la parte inferior de esta sección está el botón **Calcular**  que al ser seleccionado se procede a calcular la cantidad requerida para la producción y si hay suficiente existencia de los artículos indicados en la sección de Materias Primas/Insumos/Otros. Se muestran en pantalla para cada artículo la **Existencia**, **Cantidad** requerida y **Faltante**.

3. Materias Primas/Insumos/Otros

Aquí se muestran los artículos que se requieren para elaborar el producto Terminado, los cuales se indicaron al

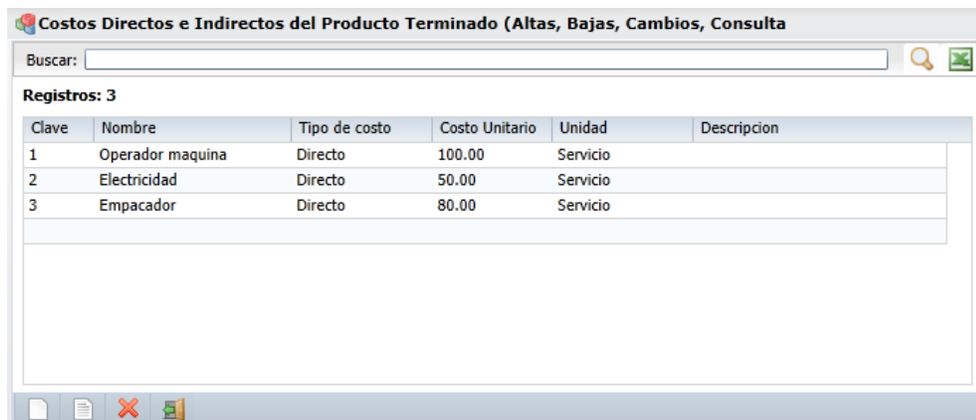
Articulo	Nombre	Cuenta	Nombre	Existencia	Cantidad	Faltan
15	CARGA	1170	Inventario Materias Primas	2,940.00	10,000.00	7,060.00
16	BOLILLA	1170	Inventario Materias Primas	5,940.00	10,000.00	4,060.00
18	TAPA	1170	Inventario Materias Primas	6,000.00	10,000.00	4,000.00
		0		0.00	0.00	0.00

dar de alta el artículo como producto Kit, explicado en el punto 12.1.1 Captura de Artículos. En esta pantalla se permite dar de alta o eliminar artículos.

4. Costos Directos/Indirectos

En este apartado se muestran los Costos Directos/indirectos capturados en el Menú **Producción** submenú **Producción Unitaria** opción **Costos/Directos/Indirectos**.

Al seleccionar el nombre [Costos Directos/Indirectos](#) se entra a la ventana para capturar estos costos directamente en esta opción como se muestra:



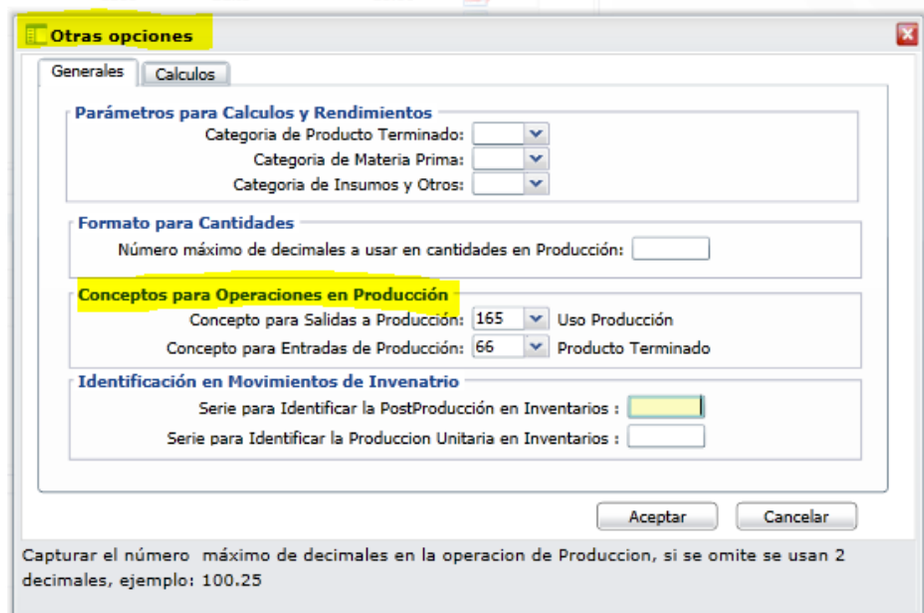
Clave	Nombre	Tipo de costo	Costo Unitario	Unidad	Descripción
1	Operador maquina	Directo	100.00	Servicio	
2	Electricidad	Directo	50.00	Servicio	
3	Empacador	Directo	80.00	Servicio	

Capture la **Clave**, **Nombre**, **Tipo de Costo**: directo o indirecto, **Costo Unitario**, la **Unidad** y **Observaciones**.

5. Aplicar Producción

Una vez terminada la captura y consulta de existencias; lo siguiente es “**Aplicar**” la **Producción Unitaria**.

Si es la primera vez o cuando se requiera hay que configurar el Concepto de Entrada y de Salida de la Cuenta de Inventario, que se usarán al aplicar la producción. Para esto, entrar al botón  Opciones y en la siguiente pantalla, en la sección Conceptos para Operaciones en Producción seleccione el Concepto para Salidas de Producción, ejemplo: 165 –Uso Producción y el Concepto para Entradas de Producción, ejemplo: 66 Producto terminado.



Otras opciones

Generales **Calculos**

Parámetros para Calculos y Rendimientos

Categoría de Producto Terminado:

Categoría de Materia Prima:

Categoría de Insumos y Otros:

Formato para Cantidades

Número máximo de decimales a usar en cantidades en Producción:

Conceptos para Operaciones en Producción

Concepto para Salidas a Producción: 165 Uso Producción

Concepto para Entradas de Producción: 66 Producto Terminado

Identificación en Movimientos de Inventario

Serie para Identificar la PostProducción en Inventarios:

Serie para Identificar la Produccion Unitaria en Inventarios:

Aceptar Cancelar

Capturar el número máximo de decimales en la operacion de Produccion, si se omite se usan 2 decimales, ejemplo: 100.25

Al momento de **Aplicar Producción** el sistema en automático genera los movimientos de Entradas y Salidas a Inventario, asignando un número de serie al movimiento **PCU=Producción Costo Unitario**. Para consultar los movimientos genere el reporte en menú Producción submenú Producción Unitaria opción **Verificador de Movimientos de Inventarios**.