



INSTRUCTIVO

PROGRAMACION PRODUCCION DE RENDIMIENTOS



Este proyecto “Programación Producción de Rendimientos”, es para automatizar la línea de producción de los análisis de rendimientos. Se encuentra dentro del proyecto análisis de rendimientos y requiere licencia.



Se compone de 3 procesos.

1. PROGRAMACION

Programación

Folio	Fecha	Grupo	Descripción del insumo a producir	Loc	Turno	Día	Alq	Ald	Cantidad
00000017	09/03/2018	100	PRODUCCION 001	1	1	5	001	002	10

- Pantalla para programar la producción de rendimientos por **localización - turno - día**.
- En esta pantalla se registra:
 - Grupo a producir (**Insumo producido**),
 - almacén origen,
 - almacén destino, y
 - cantidad.
- Esta pantalla le permite **altas, bajas y modificaciones**, al programa de producción por **localización - turno - día**.
- Permite la impresión de la programación filtrado por **localización - turno - día**.

Localización	Turno	Día	Alq	Ald	Cantidad				
Loc 1 RESTAURANTE	Tur 1	Día 3 Martes							
ESQ100	ESQ100	GRUPO	DESCRIPCION DEL INSUMO A PRODUCIR	L	I	D	ALQ	ALD	CANTIDAD
00000017	07/03/2018	100	PRODUCCION 001	1	1	5	001	002	10
Total: 10									

Nota: La programación de cada grupo se borra al dar clic en de la etapa de producción.

2. PREPARACION

Preparación

Folio	Fecha	Grp	Descripción del insumo a producir	Loc	Tur	Día	Alq	Ald	Cantidad
00000017	09/03/2018	100	PRODUCCION 001	1	1	5	001	002	10

- Pantalla para señalar rendimientos en proceso de producción. Se muestran las producciones por **localización - turno - día** y las que se encuentran en proceso de producción (**en amarillo**).
- El sistema permite:
 - Al tocar la receta, el sistema exhibe las cantidades de cada insumo requeridas para su preparación.
 - El operador deberá preparar los insumos y clic en (Esto cambia el renglón a color amarillo para indicar que se encuentra en proceso de producción).
 - Permite cancelar el proceso de producción, seleccionando el rendimiento y clic de nuevo en

Nota: Esta forma se actualiza automáticamente cada 10 segundos. **Esta forma está diseñada para operar en touch screen.**



INSTRUCTIVO

PROGRAMACION PRODUCCION DE RENDIMIENTOS



3. PRODUCCION

Producción

PRODUCCION

Localización / Día		1 RESTAURANTE		5 Viernes		Turno	1	2	3		
Folio	Fecha	Grupo	Descripción del insumo a producir		Loc	Tur	Día	Año	Añs	Cantidad	
00000017	09/03/2018	100	PRODUCCION 001		1	1	5	001	002	10	
Folio	Grupo	Descripción del insumo a producir		Insuno	Prod Gpo	Recuperable	Producido				
00000017	100	PRODUCCION 001		100004	5.0000	50.0000	50.0000				
Merma	%	Unidario	Total	Peso/Unidad	Unidario	Total	Peso total				
2.0000	3.3	6.495.0500	376.712.90	1.1600	7.534.2500	376.712.90	60.0000				50.0000
<input type="button" value="Registrar Análisis de Rendimiento"/> <input type="button" value=""/> <input type="button" value=""/> <input type="button" value="Salir"/>											

ANALISIS DE RENDIMIENTOS

SISTEMAS SIERRA SA DE CV

Folio
00000193
09/03/2018

3. INSUMOS A PORCION

INSUMO	DESCRIPCION DEL INSUMO	PESO	UNIDAD	UNITARIO	TOTAL
100001	TERMINAL POS K06815 15 C1.0 512MB 4GB WEPOS MSR	10.0000	PZA	9.676.1100	96,761.10
100002	TERMINAL POS K06215 15 V1.5 1GB 80GB WEPOS MSR	20.0000	PZA	10,293.9100	205,818.20
100003	IMPRESORA PP7000 TERMICO CIFUNTE	30.0000	PZA	2,471.1200	74,133.60
					376.712.90

(TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS MIL SETECIENTOS DOCE PESOS 90/100 M.N.)

DESCRIPCION	PESO	%	UNITARIO	TOTAL
RECUPERABLE	60.0000	96.7	1.1600	376.712.90
MERMA	2.0000	3.3		

ALMACEN ORIGEN 001 GENERAL

SIERRA PROYECTO DE SISTEMAS SIERRA SA DE CV
EDCM_300899_2018 este documento

- Pantalla que exhibe sólo programas en proceso de producción por **localización - turno – día**, y en proceso de producción.
 - Aquí el supervisor registra el análisis de rendimiento. En este proceso:
 - El supervisor captura el peso recuperable.
 - Las unidades producidas, y
 - Registra el análisis de rendimiento. Este proceso realiza automáticamente:
 - Salida de almacén origen de insumos y cantidades de acuerdo al análisis y receta.
 - Entrada a almacén destino de unidades producidas.
 - Registro de análisis de rendimiento.
 - Si hay conexión a contabilidad, genera la póliza de traspaso.
 - Se elimina la producción de la Base de Datos.
 - Imprime el análisis de rendimiento
- Nota:** se permite actualizar la producción con clic en

INVENTARIOS

RENDIMIENTO

Rendimiento tipo 3 Pdr. de 001 a 002 Folio Pdr 000000017

SALIDA	ALM	GENERAL	ALMACEN	FECHA	
00000	001	GENERAL		09/03/2018	
CLAVE	DESCRIPCION DEL INSUMO	CANTIDAD	UNIDAD	UNITARIO	TOTAL
100001	TERMINAL POS K06815 15 C1.0 512MB 4GB WEPOS MSR	10.0000	PZA	9.676.1100	96,761.10
100002	TERMINAL POS K06215 15 V1.5 1GB 80GB WEPOS MSR	20.0000	PZA	10,293.9100	205,818.20
100003	IMPRESORA PP7000 TERMICO CIFUNTE	30.0000	PZA	2,471.1200	74,133.60

(TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS MIL SETECIENTOS DOCE PESOS 90/100)

SISTEMAS SIERRA SA DE CV

Folio
00000193

ALMACEN DESTINO 002 GUADALAJARA

RENDIMIENTO - E

Rendimiento tipo 3 Pdr. de 001 a 002 Folio Pdr 000000017

ENTRADA	ALM	GUADALAJARA	ALMACEN	FECHA	
00000	002	GUADALAJARA		09/03/2018	
CLAVE	DESCRIPCION DEL INSUMO	CANTIDAD	UNIDAD	UNITARIO	TOTAL
100004	IMPRESORA PP7000 TERMICO CIFUNTE	50.0000	PZA	7.534.2500	376.712.90

(TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS MIL SETECIENTOS DOCE PESOS 90/100)

SISTEMAS SIERRA SA DE CV

Folio
00000193

ALMACEN DESTINO 002 GUADALAJARA

CONTABILIDAD

POLIZA

09/03/2018
09:13:12 p.m.

SISTEMAS SIERRA SA DE CV
CERRO DE LAS CAMPANAS 384
INSURGENTES CESTE
MEXICALI BC
RMI: 55910617636

CUENTA 09000040 **NOMBRE** 49630918 POLIZA DE TRASPAZO

1104 0002 GUADALAJARA AR 3 Pdr - TRASPASO DEL ALMACEN 001
00000193 09/03/2018. Fols/Pdr 000000017
00000193 09/03/2018. Fols/Pdr 000000017

1104 0001 ALMACEN GENERAL MEXICALI AR 7 Pdr - TRASPASO DEL ALMACEN 001
00000193 09/03/2018. Fols/Pdr 000000017
00000193 09/03/2018. Fols/Pdr 000000017

2 m	SUMAS IGUALES	376.712.90	376.712.90
HECHO POR	REVISADO POR	AUTORIZADO POR	POLIZA
			PT03000043
			09-mar-2018

SIERRA INV

Página 1 de 1



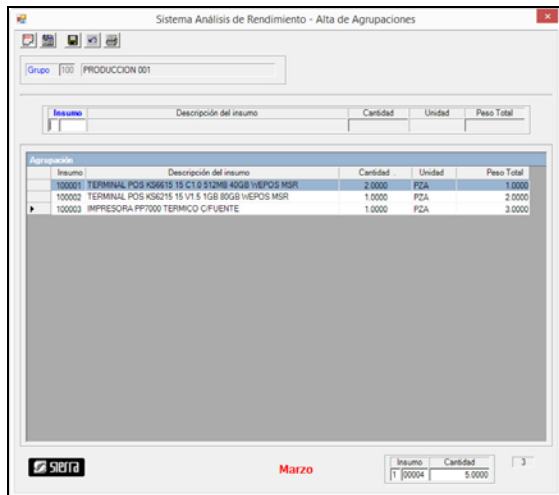
INSTRUCTIVO

PROGRAMACION PRODUCCION DE RENDIMIENTOS



OTROS PROCESOS

- Alta de agrupaciones



- Dar de alta en Análisis de Rendimiento, las agrupaciones de insumos, indicando:

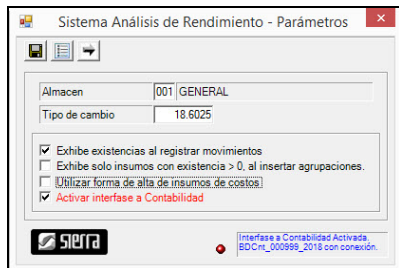
Grupo	015	CALDO DE RES
-------	-----	--------------

 Grupo = Grupo de insumos que componen el rendimiento.
- | | |
|---------|----------|
| Insumo | Cantidad |
| I 00021 | 10 |

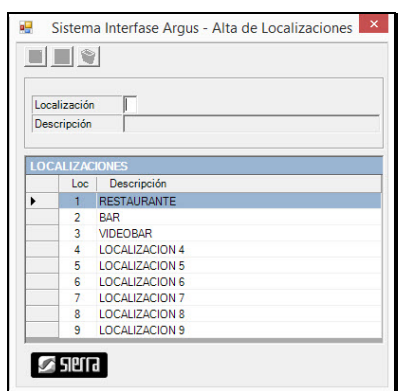
 insumo producido y cantidad.

Nota: El insumo producido debe ser el nombre del grupo.

- Parámetros



- Permite el alta de localización y asignar la PC a una localización.



- para alta de localizaciones.



- para asignar la PC a una localización.

Nota: La localización se define por estación de trabajo y aplica sólo para la etapa de **Preparación** y **Producción**.

Cualquier duda, comunicarse a Sistemas Sierra.