

Fecha: 18/05/2017
Responsables: PG
Vo.Bo.: SC
Rev. 1.1

TUTORIAL SIMULADOR Y MAPEO CON ESCENARIOS

 MEKANO
Ver.7 y superiores

Objetivo	Conocer la funcionalidad del simulador de Mekano y la configuración del mapeo a través del uso de escenarios que permiten realizar transacciones con instrumentos financieros.
Ruta de Acceso	Simulador: Menú «NIIF», Opción «Mapeo» Mapeo con Escenarios: Menú «NIIF», Opción «Indicadores», Menú «NIIF», Opción «Escenarios», Menú «NIIF», Opción «Mapeo»

DESCRIPCIÓN






La herramienta simulador es de gran utilidad porque permite visualizar previamente el efecto que genera en la contabilidad la creación de los diferentes mapeos. Para que este proceso sea exitoso es importante tener la parametrización del Mapeo ya que lo realizado en ésta ventana, se verá reflejado al contabilizar y al ejecutar el simulador NIIF.

Para las empresas que requieren el manejo de instrumentos financieros, podrán configurar los indicadores y escenarios de acuerdo a sus necesidades y utilizar el simulador para verificar que los cálculos que realiza el programa sean correctos.

AMBIENTE DE TRABAJO

Para que un usuario pueda ingresar a esta ventana, según el modelo de seguridad que ofrece **Mekano**, es indispensable que en su perfil tenga habilitado el menú «NIIF» opciones «Mapeo», «Indicadores» y «Escenarios» asimismo, según los procesos que vaya a ejecutar, deberá contar con los permisos atribuidos previamente por el usuario Supervisor (ver «Perfiles»).

Gracias a que **Mekano** es un software amigable y de fácil uso, sus ventanas tienen el mismo método para adicionar, grabar, editar o borrar registros. Para mayor ilustración, observe en el siguiente recuadro los botones más usados de la Barra de Funciones, cada uno va acompañado de una tecla rápida:

	Adicionar [Ins]		Grabar [F3]		Editar [F2]		Borrar [Supr]		Refrescar [Shift +F3]
---	--------------------	---	----------------	---	----------------	---	------------------	---	--------------------------

Además, en el Mekano también pueden encontrar campos de tipo selección, que se activan e inactivan con el mouse o con la barra espaciadora, según el caso. Para mayor comprensión ver siguiente cuadro:

<input checked="" type="checkbox"/>	Campo Activado (activo o marcado)	<input type="checkbox"/>	Campo Inactivo (en blanco)
-------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------	----------------------------

<input type="checkbox"/>	Campo Null - Significa que está pendiente por definir (Así aparece el campo luego de crear un nuevo
--------------------------	---

registro, cuyos atributos aún no han sido definidos o validados). Recuerde oprimir el botón Refrescar de la barra de funciones, pues todo campo debe quedar marcado o en blanco.

FUNCIONALIDAD DEL SIMULADOR

Después de establecer en el Mapeo cuál será el comportamiento de las cuentas manejadas en COLGAAP para obtener registros de acuerdo al marco normativo de las NIIF, usted podrá digitar el movimiento de la forma tradicional, es decir utilizando las cuentas locales “Mapeadas” para luego verificar por medio del simulador cómo quedará la contabilización. Veamos un ejemplo con la cuenta semovientes:

Mapeo

MAPEO		AJUSTES NIIF										
<input type="text"/> <input type="button" value="Buscar"/> <input type="button" value="Todo"/>												
* ITEM	CUENTA LOCAL	CUENTA ESPEJO	CUENTA DEBITO	CUENTA CREDITO	NOTA	ESFA	MOVIMIENTO	CLASE DE ACTIVO	ESCENARIO	FORMULA	PERIODIFICAR	POLITICA
1	14450101	15900503			Redasificación Semovientes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			VALOR	<input type="checkbox"/>	

Digitación de Movimiento

Tipo	NC	Cuenta	SEMOVIENTES
Prefijo	-	Centro	
Numero	88	Tercero	TALLER CONSULTORIAS NIIF S.A.
Fecha	29/08/2016	Empleado	
Escenario	NA	Activo	
Sede	CCV	Labor	
Nota	prueba 1		
Diferencia			\$1,000,000.00

CUENTA	NOMBRE DE LA CUENTA	NOTA	TERCERO	DEBITO	CREDITO
14450101	SEMOVIENTES	prueba	9000000	\$1,000,000.00	\$0.00

Ejecución del Simulador

Para ejecutar el Simulador y visualizar que el proceso parametrizado se esté realizando, simplemente se debe ingresar a la opción Automáticos y en la lista desplegable seleccionar la opción “**Simulador NIIF**”.



Se visualizará el respectivo movimiento que realiza el sistema tomando como base la parametrización del Mapeo, en este caso acreditó la cuenta de SEMOVIENTES y débito la de ACTIVOS BIOLÓGICOS - SEMOVIENTES, tal y como se solicitó en el Mapeo.

FECHA	TIPO	PREFIJO	NUMERO	CUENTA	TERCERO	CENTRO	ACTIVO	EMPLEADO	DEBITO	CREDITO	VALOR	FORMULA
29/08/2016	NC		88	14450101	9000000				\$0.00	\$1,000,000.00	\$1,000,000.00	VALOR
29/08/2016	NC		88	15900503	9000000				\$1,000,000.00	\$0.00	\$1,000,000.00	VALOR

Si se trata de mapeos que tienen activo el atributo periodificar (Escenarios) el sistema genera la información de manera proyectada, discriminándola en los siguientes campos:

* TIPO	PREFIJO	NUMERO	FECHA	CUENTA	DEBITO	CREDITO	BASE	ESCENARIO	FORMULA	VALOR	
CE1	_	158	01/01/201	13659502	\$28,000.00	\$0.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/02/201	13659502	\$28,000.00	\$0.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/03/201	13659502	\$28,000.00	\$0.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/04/201	13659502	\$28,000.00	\$0.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/05/201	13659502	\$28,000.00	\$0.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/06/201	13659502	\$28,000.00	\$0.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/01/201	42100501	\$0.00	\$28,000.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/02/201	42100501	\$0.00	\$28,000.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/03/201	42100501	\$0.00	\$28,000.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/04/201	42100501	\$0.00	\$28,000.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/05/201	42100501	\$0.00	\$28,000.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	
CE1	_	158	01/06/201	42100501	\$0.00	\$28,000.00	\$0.00	PE6M	VR_INTERES	\$1,000,000.00	

CAMPO	DESCRIPCIÓN
Tipo	Corresponde al tipo de documento donde se registró la transacción.
Prefijo	Corresponde al prefijo asignado al documento donde se registró la transacción.
Número	Corresponde al número asignado al comprobante donde se registró la transacción.
fecha	Corresponde a la fecha de elaboración del comprobante.
Cuenta	En este campo el sistema muestra el código de la cuenta establecida desde el mapeo para registrar la transacción bajo NIIF.
Debito	En este campo el sistema muestra el valor débito de la transacción de acuerdo al mapeo.
Crédito	En este campo el sistema muestra el valor crédito de la transacción de acuerdo al mapeo .
Base	En este campo el sistema muestra el valor tomado como base para el cálculo de impuestos y retenciones cuando la cuenta tiene activo dicho atributo.
Escenario	Corresponde al código del escenario asignado al comprobante.
Fórmula	En este campo el sistema muestra el código de la fórmula planteada en el Mapeo.
Valor	Cuando se trata de una transacción que involucra instrumentos financieros en este campo se muestra el valor tomado como base para efectuar cálculos. Ejemplo intereses.

NOTA: Los campos Centro, Activo y Empleado son atributos de las cuentas que se registran al momento de elaborar el comprobante y que se mostrarán también en el simulador.

MAPEO CON ESCENARIOS

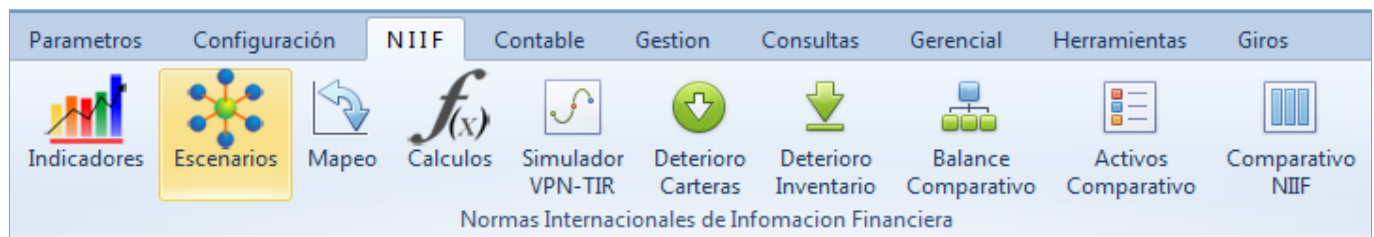
Como se dijo anteriormente, el uso de escenarios en Mekano es utilizado en las transacciones con instrumentos financieros donde se requiere calcular intereses durante varios periodos de tiempo. Lo anterior requiere configurar algunas fórmulas financieras y períodos que se ligan en el “Mapeo”, siguiendo los siguientes pasos:

* ITEM		CUENTA LOCAL	CUENTA ESPEJO	CUENTA DEBITO	CUENTA CREDITO	NOTA	ESFA	MOVIMIENTO	ESCENARIO	FORMULA	PERIODIFICAR	POLITICA
12	13050501		13050599	42100501		CALCULO BIMENSUAL DE INTEI	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	FV60	VR_INTERES	<input checked="" type="checkbox"/>	
13	13659501		13659502	42100501		INTERESES PRESTAMOS A EMF	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PE6M	VR_INTERES	<input checked="" type="checkbox"/>	03.005

PASO 1 ESCENARIOS

Verificar que los escenarios existan, estos pueden ser modificados o si es el caso puede crear los que requiera.

Ruta: Menú «NIIF», Opción «Escenarios».



+ Adicionar: Para agregar un nuevo registro, oprima la tecla [Insert] o el botón **Adicionar** de la barra de funciones y configure los siguientes campos:

CAMPO	DESCRIPCIÓN
Código	Campo alfanumérico de máximo 10 caracteres, útil para identificar el escenario. Este código es digitado en el encabezado del comprobante.
Nombre	Digite en este campo la descripción del escenario.
Meses	Corresponde al número de periodos durante los cuales será calculado el mapeo.
Activo	Campo de tipo ON/OFF útil para activar e inactivar el escenario.

✓ Grabar: Luego de terminar un proceso de inserción o modificación y antes de salir de la ventana, siempre deberá guardar el registro, para ello basta con usar la tecla [F3] o hacer clic en el botón **Aceptar** ubicado en la barra de funciones, si lo desea también puede oprimir la tecla [Flecha Arriba].

▲ Editar: La forma de modificar una Cuenta es muy simple basta con usar la tecla [F2] o el botón Editar de la barra de funciones para efectuar los cambios respectivos; recuerde usar la tecla [F3] para Grabar.

– Eliminar: La forma de borrar una Cuenta es muy sencilla, basta con usar la tecla [Supr] o el botón Eliminar de la barra de funciones y finalmente confirmar la operación. Recuerde que este proceso es

irreversible y sólo lo puede ejecutar el Usuario con el atributo «**Borrar**» en su Perfil.

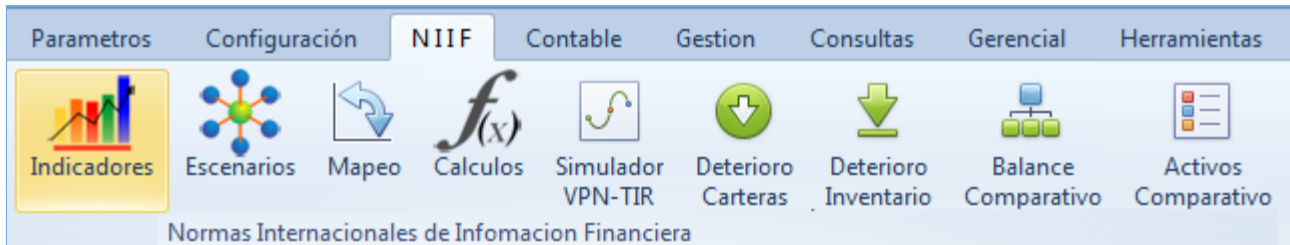
En el siguiente cuadro se observan algunos escenarios creados, por ejemplo el escenario con código **FV02**, en este registro la columna Meses indica la periodicidad en la cual se calcularán intereses, es decir que a las facturas de venta a crédito con edad de cartera superior a 120 días, el sistema les calculará intereses durante los 4 meses siguientes a la venta.

* CODIGO	NOMBRE	MESES	ACTIVO
DP	DEPRECIACION	0	<input checked="" type="checkbox"/>
FV00	FACTURA DE VENTA CONTADO	0	<input checked="" type="checkbox"/>
FV01	FACTURA DE VENTA CREDITO	0	<input checked="" type="checkbox"/>
FV02	FACTURA DE VENTA CREDITO 120 DIAS	4	<input checked="" type="checkbox"/>
NA	NO APLICA	0	<input checked="" type="checkbox"/>
NOM	PROVISION EMPLEADOS	0	<input checked="" type="checkbox"/>
RCC	RECAUDOS CORRIENTES	0	<input checked="" type="checkbox"/>

PASO 2 INDICADORES

Después de definir el escenario a utilizar se procede a verificar otra herramienta que posee Mekano que son los “**Indicadores**”, los cuales son el complemento de los escenarios y son indispensables para el uso de instrumentos financieros, porque en ellos se indican las tasas de interés y las fórmulas para realizar los cálculos que el usuario requiere.

Ruta: Menú «**NIIF**», Opción «**Indicadores**».



Al ingresar a esta ventana observará en el panel izquierdo el recuadro “Ventanas” que contiene las opciones “**Indicadores**” y “**Funciones**”.

Ventanas		INDICADORES	DETALLE DEL INDICADOR	
* CODIGO	NOMBRE	DESCRIPCION	VALOR POR DEFECTO	
A001	INTERES BANCARIO	Corresponde a la tasa de interes fijada por la Superintendencia Financiera Trimestralmente	1.00	
A002	INTERES CREDITO	Corresponde a la tasa de interes interna de la empresa	1.00	
A004	TASA DE USURA	Corresponde a la tasa de interes de usura fijada por la Superintendencia Financiera Trimestralmente	1.00	
A005	FACTOR PROVISION GARANTIAS	Indica el porcentaje que sera utilizado para realizar la provision por garantias de electromesticos	1.00	
A006	INTERES EMPRESA	Tasa de interés establecida para Creditos de la Empresa	1.00	

PESTAÑA INDICADORES

Al dar clic en el botón Indicadores encontrará que Mekano trae por defecto algunos indicadores que servirán como modelo para crear otros nuevos.



Adicionar: Para agregar un nuevo indicador, oprima la tecla [**Insert**] o el botón **Adicionar** de la barra de funciones y configure los siguientes campos:

CAMPO	DESCRIPCIÓN
Código	Código que se dará al indicador para diferenciarlo.
Nombre	Nombre del indicador a calcular.
Descripción	Descripción del indicador.
Valor por defecto	En esta columna se ingresará el valor por defecto en caso de no tener definido un detalle del indicador.

En la parte superior de la ventana se observa la pestaña “**Detalle del Indicador**”, allí se establecen los criterios mensuales de porcentaje para cada indicador.

INDICADORES		DETALLE DEL INDICADOR		
*	INDICADOR	PERIODO	MES	VALOR
	INTERES CREDITO	2014	01	2.00
	INTERES CREDITO	2014	02	2.00
	INTERES CREDITO	2014	03	2.00
	INTERES CREDITO	2014	04	2.00
	INTERES CREDITO	2014	05	2.00
	INTERES CREDITO	2014	06	2.00
	INTERES CREDITO	2014	07	2.00
	INTERES CREDITO	2014	08	2.00
	INTERES CREDITO	2014	09	2.00
	▶ INTERES CREDITO	2016	03	2.00
	INTERES CREDITO	2016	04	2.00
	INTERES CREDITO	2016	05	3.00
	INTERES CREDITO	2016	06	3.00
	INTERES CREDITO	2016	07	3.00

PESTAÑA FUNCIONES

Al definir los “Indicadores” y el “Detalle del Indicador” se procede a ingresar a la pestaña “**Funciones**”.

En la ventana funciones encontrará algunas fórmulas financieras predefinidas: “CAPITAL FINAL CON INTERES SIMPLE, INTERES SIMPLE, NÚMERO DE PERIODOS, FACTOR PROVISIÓN GARANTÍAS, TASA DE INTERÉS MENSUAL, VALOR FUTURO, VALOR DEL INTERÉS Y VALOR PRESENTE NETO, sin embargo gracias a que Mekano es de libre parametrización, podrá crear múltiples fórmulas según los cálculos que requiera, para ello ingrese un nuevo registro y configure los siguientes campos:

FUNCIONES						
*	CODIGO	NOMBRE	ORDEN ▲	FORMULA	DESCRIPCION	EDITAR FORMULA
	C_FINAL_I_SIMPLE	CAPITAL FINAL CON INTERES SIMPLE	0	VALOR+(VALOR*(T_INTERES/100)*MESES)	Calcula el capital cuando se maneja interes simple	A
	INT_SIMPLE	INTERES SIMPLE	0	VALOR*(T_INTERES/100)*MESES	Es el valor del interes usando interes simple	A
	P_GARAN	FACTOR PROVISION GARANTIAS	0	A0005/100	Es el porcentas que será utilizado para realizar la provisión por garantias de electromesticos	A
	T_INTERES	TASA DE INTERES BANCARIO MENSUAL	0	(A002/100)	Interes credito mensual	A
	VF	VALOR FUTURO	1	VALOR*(1+(T_INTERES/100))^MESES	Calcula el valor futuro de un monto dado	A
	VPN	VALOR PRESENTE NETO	1	VALOR/(1+(T_INTERES/100))^MESES	Calcula el valor presente neto de un monto dado	A
	N_PERIODOS	NUMERO DE PERIODOS	2	LOG(VF/VPN)/LOG(1+(T_INTERES/100))	Calcula el numero de periodos	A
	▶ VALR_INTERES	valor interes simple	2	VALOR*T_INTERES	calcula el valor de los intereses	A
	VLR_INTERES	VALOR DEL INTERES	2	((VPN+VPN*(((1+(T_INTERES/100))^(PLAZO-1))-1))*(((1+(T_INTERES/100)))-1))	Calcula el valor de los intereses de un monto dado	A

CAMPO	DESCRIPCIÓN
Código	Código que se asigna a la función para diferenciarla.
Nombre	Nombre de la función a calcular.
Orden	Esta columna es importante ya que se debe tener un orden para realizar las diferentes fórmulas, es decir una fórmula que requiera el dato de otra fórmula debe tener su orden para obtener los datos, Ej: Si se requiere calcular el valor del interés de cierta operación se debe primero conocer el valor de la Tasa de Interés por lo tanto la fórmula de Tasa de Interés debe ir con un orden inferior al que tenga la fórmula del Valor del Interés.
Fórmula	En este campo se debe plantear la fórmula que se desarrolla en el proceso.
Descripción	Descripción corta del proceso que se realiza en la fórmula.
Editar Fórmula	Campo que se utiliza para realizar la edición de fórmulas.

PASO 3 CREAR EL MAPEO

Luego de tener definidos los indicadores y las respectivas funciones, se procede a crear el Mapeo:

Para el ejemplo se Mapea la cuenta local 13050501, indicando que para efecto de las NIIF el sistema tome el valor registrado en esta cuenta y calcule el valor generado por intereses (ligado a través del escenario al elaborar el comprobante), realizando un débito a la cuenta 13050599 creada para tal fin, así mismo llevar el valor calculado como contrapartida a la cuenta 42100501.

* ITEM	CUENTA LOCAL	CUENTA ESPEJO	CUENTA DEBITO	CUENTA CREDITO	NOTA	ESFA	MOVIMIENTO	CLASE DE ACTIVO	ESCENARIO	FORMULA	PERIODIFICAR	POLITICA
1	14450101	15900503			Reclasificación Semovientes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			VALOR	<input type="checkbox"/>	
2	13050501		13050599	42100501	intereses	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		FV02	VALR_INTERES	<input checked="" type="checkbox"/>	

NOTA: En el mapeo de estos intereses es importante tener claro el ESCENARIO, la FÓRMULA y si hay PERIODICIDAD.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
Escenario	En esta columna se debe definir el escenario a utilizar definido en el Paso 1.
Fórmula	Digite en este campo el código que se le dio a la función en el paso anterior o si lo prefiere ingrese la fórmula a utilizar en el proceso.
Periodificar	Este campo debe quedar activo si la acción a realizar maneja periodicidad es decir debe hacer repetidas veces el mismo proceso para nuestro ejemplo se realizará 4 meses definidos en el escenario.

Al tener definidos estos parámetros, se puede proceder a realizar la prueba en el simulador.

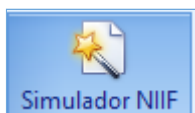
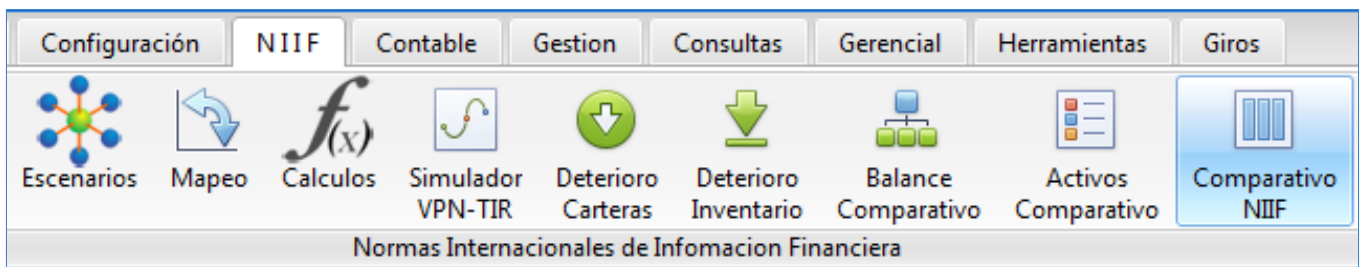
Tipo	NC	Cuenta	CLIENTES
Prefijo	_	Centro	
Numero	88	Tercero	TALLER CONSULTORIAS NIIF S.A.
Fecha	01/03/2016	Empleado	
Escenario	FV02	Activo	
Sede	CCV	Labor	
Nota	prueba 1		
Diferencia			\$850,000.00

CUENTA	NOMBRE DE LA CUENTA	NOTA	TERCERO	DEBITO	CREDITO
13050501	CLIENTES	prueba	9000000	\$850,000.00	\$0.00

Para el ejemplo se realiza un débito a la cuenta clientes **13050501** por valor de \$ 850.000 y sin necesidad de terminar el comprobante podemos realizar la prueba del simulador, verificando que el sistema calcule los ingresos por interés para los 4 meses según la tasa de interés asignada (2%), para el mes de marzo ($850.000 \times 2\% = 17.000$).

FECHA	TIPO	PREFIJO	NUMERO	CUENTA	TERCERO	CEN TRO	ACTI VO	EMPLEA DO	DEBITO	CREDITO	VALOR	FORMULA
01/04/2016	NC	_	88	13050599	9000000				\$17,000.00	\$0.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/05/2016	NC	_	88	13050599	9000000				\$17,000.00	\$0.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/06/2016	NC	_	88	13050599	9000000				\$17,000.00	\$0.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/07/2016	NC	_	88	13050599	9000000				\$17,000.00	\$0.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/04/2016	NC	_	88	42100501					\$0.00	\$17,000.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/05/2016	NC	_	88	42100501					\$0.00	\$17,000.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/06/2016	NC	_	88	42100501					\$0.00	\$17,000.00	\$850,000.00	VALR_INTERES
01/07/2016	NC	_	88	42100501					\$0.00	\$17,000.00	\$850,000.00	VALR_INTERES

Otra forma de realizar la prueba de los cálculos que el sistema realiza , es ingresando a la opción «**Comparativos NIIF**» que se encuentra en el Menú «**NIIF**».



Luego de clic en el botón «**Simulador NIIF**» y en la ventana Simulador Comprobante, configure los campos Tipo, Prefijo y Número, para el ejemplo el documento es un (NC) de prefijo guión al piso (_) y número (88).

Simulador Comprobante

todos los campos son obligatorios

Tipo	NC
Prefijo	_
Numero	88

Generar

Salir

Finalmente tendremos la misma información que nos cálculo el simulador consultado directamente en el documento.

TRUCOS DE MANEJO

- **Ayuda en Línea:** Si desea activar la ayuda disponible para esta ventana, oprima la tecla **[F1]** o sin salir de esta opción, puede hacerlo desde el menú «**Conexión**» y hacer clic en «**Ayuda**». Recuerde que para su ejecución requiere señal de internet.
- **Comprobantes Descuadrados:** Un comprobante descuadrado no podrá ser bloqueado, impreso o finalizado con **[F7]**. El sistema genera los mensajes: 'No se imprime un comprobante descuadrado' o 'No se bloquea un comprobante descuadrado', según el caso.
- **Comprobantes Negativos:** Un comprobante con numeración negativa no podrá ser bloqueado, impreso, o terminarlo con la tecla **[Esc]**, a no ser que tenga asignado el Generador de Consecutivos desde la opción «**Parámetros**», «**Documentos**», «**Consecutivos**» (ver«[Consecutivos](#)»), o si maneja consecutivo automático transitorio (**INC**) y el número sea diferente a 0 (ver «[Ver INC](#)»). El sistema genera el respectivo mensaje.

TUTORIALES RELACIONADOS

A continuación, un resumen con los temas relacionados al presente tutorial y sus respectivos enlaces:

TEMA	RUTA
● Movimiento Contable	www.apolosoft.com/documentos/mekano/T065.pdf
● Mapeo y Cálculos	www.apolosoft.com/documentos/mekano/T139.pdf
● Consecutivos	www.apolosoft.com/documentos/mekano/T032.pdf
● Documentos disponibles	www.apolosoft.com/documentos/mekano/T036.pdf
● Plan de Cuentas	www.apolosoft.com/documentos/mekano/T001.pdf

TECLAS DE FUNCIÓN

[F1]	Menú de ayuda en Línea	[Insert]	Insertar registro
[F2]	Editar registro	[Supr]	Eliminar registro actual
[F3]	Guardar registro	[Shift]+[F3]	Refrescar la información en red

NOTA: [Ver aquí teclado completo](#)

MATERIAL EN VÍDEO

MATERIAL EN VIDEO: Para conocer en detalle su funcionalidad, desde la siguiente ruta y en cualquier momento (7/24) podrá consultar el video completo www.vimeo.com/apolosoft/niif15

CUESTIONARIO

1. Si quiero reclasificar para efectos de NIIF una cuenta debo hacer lo siguiente:
 - a. Ingresar a escenarios y decirle a la cuenta “reclasificar” y este lo hará automatico.
 - b. Ingresar a Mapeo digitar la cuenta local y en cuenta espejo digitar la misma cuenta.
 - c. Ingresar a Mapeo digitar la cuenta local y en cuenta espejo llevar la cuenta a la que reclasificaré.
 - d. Ingresar a escenarios y realizar el mapeo de todas las anteriores y “Calcular”.

2. ¿Qué debo tener en cuenta al momento de realizar un Mapeo si tiene un escenario?
 - a. Realizar la contabilización manual para que luego me defina todos los valores.
 - b. Calcular todo automatico y que el sistema solo me haga cálculos financieros.
 - c. Indicar el escenario (Nombre o Código), Fórmula y Periodicidad.
 - d. Contabilizar algún rubro especial.