



**ANEXO No. 4** Ejemplo demostrativo del comportamiento del CIF. “Cuando las Variables Macroeconómicas Aumentan y Supuestos 1 y 2”.

**CUANDO LAS VARIABLES MACROECONÓMICAS AUMENTAN**

	<b>BASE</b>	<b>INCR T.C.</b>	<b>INCR T.I.</b>	<b>INCR INFL</b>
<b>CIF</b>	<b>107.80</b>	<b>102.80</b>	<b>104.80</b>	<b>107.00</b>
Gastos Financieros	100.00	100.00	100.00	100.00
Perdidas en Cambios	20.00	20.00	20.00	20.00
<b>Ingresos Financieros</b>	5.00	5.00	<b>8.00</b>	5.00
<b>Utilidad de Cambio</b>	6.00	<b>11.00</b>	6.00	6.00
<b>Result por Posic Monet</b>	-1.20	-1.20	-1.20	<b>-2.00</b>

**Utilidad de Cambio**      **INCR T.C.**      Si incrementa el tipo de cambio aumenta la utilidad cambiaria y por lo tanto disminuye el CIF  
**Ingresos Financieros**      **INCR T.I.**      Si incrementa la tasa de interés aumenta el ingreso financiero y por lo tanto disminuye el CIF  
**Result por Posic Monet**      **INCR INFL**      Si incrementa la inflación aumenta el Repomo y por lo tanto disminuye el CIF

**SUPUESTO 1**

		<b>TIPO DE CAMBIO</b>	
		<b>CREDITOS</b>	<b>DEUDAS</b>
<b>USD</b>		\$10,000.00	\$ 20,000.00
<b>Saldo 01/01/01 USD 11.00</b>		\$ 110,000.00	\$ 220,000.00
<b>31/12/01 USD 11.80</b>		\$ 118,000.00	\$ 236,000.00
		Utilidad x Cambios	<b>Pérdida x Cambios</b>
<b>CIF</b>		<b>AUMENTA</b>	

**SUPUESTO 2**

		<b>TASA DE INTERÉS</b>	
		<b>INVERSIONES S.F.</b>	<b>DEUDAS S.F.</b>
<b>USD</b>		\$ 100,000.00	\$ 50,000.00
<b>Saldo 01/01/01 T.I. 3.8%</b>		\$ 3,800.00	\$ 4,600.00
<b>31/12/01 T.I. 5.5%</b>		\$ 5,500.00	\$ 4,750.00
		<b>Ingreso Financiero</b>	<b>Gasto Financiero</b>
<b>CIF</b>		<b>DIMINUYE</b>	

**Saldo 01/01/01 T.I. 9.2%**  
**31/12/01 T.I. 9.5%**