



Guía para calcular el Interés

Certificado de Depósito a Plazo

CALCULE SUS INTERESES

La metodología del cálculo de interés en los certificados está compuesta por:

1. Fórmula para el Cálculo

$$\frac{\text{Monto del Principal} \times \text{Tasa de Interés} \times \text{Plazo en Días}}{365 \text{ días}^*}$$

*Si el año es bisiesto serán 366 días.

2. Cálculo del IR

$$\text{Intereses} \times 15\% = \text{IR}$$

3. Cálculo del total a pagar de intereses menos el Impuesto

$$\text{Intereses} - \text{IR} = \text{Total a Pagar}$$

4. Cálculo de días transcurridos

Fecha de Apertura será el 15/05/2014 y la Fecha de Vencimiento será el 15/06/2014.



15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	= 17 días de Mayo
01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15	= 14 días de Junio
Total de Días	= 31 días

El 15/06/2014 no se toma en cuenta en el conteo de los días, porque ya se tomo en cuenta el día de la Apertura.



Guía para calcular el Interés

Certificado de Depósito a Plazo

DATOS A UTILIZAR PARA EL CÁLCULO DE INTERES

Datos a Utilizar para el Cálculo

1. Monto del Principal en Dólares.
2. Tasa de Interés.
3. Plazo en Días.
4. Fecha de Apertura.
5. Fecha de Vencimiento.

U\$

1. Datos igual que el Dólares.
2. **Datos Adicionales:**
Tipo de Cambio Oficial de Apertura.
Tipo de Cambio Oficial de Vencimiento.

C\$

