Funciones Financieras

AMORTIZ.LIN: Devuelve la amortización de cada uno de los Períodos contables.

AMORTIZ.PROGRE: Devuelve la amortización de cada período Contable mediante el uso de un coeficiente de amortización.

CUPON.DIAS: Devuelve el número de días en el período nominal que contiene la fecha de liquidación.

CUPON.DIAS.L1: Devuelve el número de días del inicio del Período nominal hasta la fecha de liquidación.

CUPON.DIAS.L2: Devuelve el número de días de la fecha de Liquidación hasta la siguiente fecha nominal.

CUPON.FECHA.L1: Devuelve fecha de cupón anterior antes de la fecha de liquidación.

CUPON.FECHA.L2: Devuelve la próxima fecha Nominal después de la fecha de liquidación.

CUPON.NUM: Devuelve el número de Cupones pagables entre la fecha de liquidación y la fecha de vencimiento.

DB: Devuelve la depreciación de un activo durante un Período Específico usando el método de depreciación de saldo fijo.

DDB: Devuelve la depreciación de un activo en un Período Específico mediante el método de Depreciación por doble disminución de saldo u otro método que se especifique.

DURACION: Devuelve la duración anual de un valor bursátil con pagos de Interés periódicos

DVS: Devuelve la depreciación de un activo para Cualquier Período Especificado, Incluyendo Períodos Parciales, usando el método de Depreciación por doble disminución del saldo u otro método que especifique.

INT.ACUM: Devuelve el Interés devengado de un valor bursátil que paga intereses periódicos.

INT.ACUM.V: Devuelve el Interés Devengado para un valor bursátil que paga intereses al vencimiento.

INT.EFECTIVO: Devuelve la tasa de interés anual efectiva.

INT.PAGO.DIR: Devuelve el interés de un préstamo de pagos directos.

LETRA.DE.TES.PRECIO: Devuelve el precio de un valor nominal de 100\$ para una letra de tesorería.

LETRA.DE.TES.RENDTO: Devuelve el rendimiento de una letra de tesorería.

LETRA.DE.TEST.EQV.A.BONO: Devuelve el Rendimiento para un bono equivalente a una letra de tesorería.

MONEDA.DEC: Convierte un precio en dólar, Expresado como fracción, en un precio en Dólares, Expresado como número decimal.

MONEDA.FRAC: Convierte un precio en dólar, Expresado como número decimal, en un precio en dólares, Expresado como una fracción.

NPER: Devuelve el número de pagos de una Inversión, basado en Pagos constantes y periódicos y una tasa de Interés constante.

PAGO: Calcula el pago de un préstamo basado en pagos y tasa de Interés constantes.

PAGO.INT.ENTRE: Devuelve el pago de Intereses Acumulativo entre dos períodos.

PAGO.PRINC.ENTRE: Devuelve el pago principal acumulativo de un préstamo entre dos períodos.

PAGOINT: Devuelve el interés pagado por una Inversión durante un Período determinado, basado en Pagos periódicos y constantes y una tasa de Interés constante.

PAGOPRIN: Devuelve el pago del capital de una Inversión Determinada, basado en Pagos constantes y periódicos, y una tasa de Interés constante.

PRECIO: Devuelve el precio por 100\$ de valor nominal de un valor bursátil que paga una tasa de interés periódica.

PRECIO.DESCUENTO: Devuelve el precio por 100\$ de un valor nominal de un valor bursátil con descuento.

PRECIO.VENCIMIENTO: Devuelve el precio por 100\$ de un valor nominal que Genera intereses al vencimiento.

RENDTO: Devuelve el rendimiento de un valor bursátil que Obtiene Intereses periódicos.

RENDTO.DESC: Devuelve el Rendimiento anual para el valor bursátil con descuento.

RENDTO.VENCTO: Devuelve el interés anual de un valor que Genera intereses al vencimiento.

SLN: Devuelve la Depreciación por método directo de un activo en un período dado.

SYD: Devuelve la Depreciación por método de anualidades de un activo durante un Período específico.

TASA: Devuelve la tasa de interés por período de un préstamo o una inversión.

TASA.DESC: Devuelve la tasa de descuento del valor bursátil.

TASA.INT: Devuelve la tasa de interés para la inversión total en un valor bursátil.

TASA.NOMINAL: Devuelve la tasa de interés nominal anual.

TIR: Devuelve la tasa interna de retorno de una inversión para una serie de valores en efectivo.

TIR.NO.PER: Devuelve la tasa interna de retorno para un flujo de caja que no es Necesariamente periódico.

TIRM: Devuelve la tasa interna de retorno para una serie de flujos de Efectivo Periódicos, Considerando costo de la inversión e interés al volver a invertir el efectivo.

VA: Devuelve el valor presente de una inversión: la suma total del valor actual de una serie de pagos futuros.

VF: Devuelve el valor futuro de una inversión basado en Pagos periódicos y constantes, y una tasa de interés también constante.

VF.PLAN: Devuelve el valor futuro de una inversión inicial después de aplicar una serie de tasas de interés compuesto.

VNA: Devuelve el valor neto actual de una inversión partir de una tasa de descuento y una serie de pagos futuros (valores negativos) y Entradas (valores positivos).

VNA.NO.PER: Devuelve el valor neto actual para un flujo de caja que no es Necesariamente periódico.