Função	Descrição	Function	Description
AMORDEGRC	Devolve a desvalorização para cada período contabilístico	AMORDEGRC	Returns the depreciation for each accounting period by using a depreciation coefficient
AMORLINC	Devolve a desvalorização para cada período contabilístico	AMORLINC	Returns the depreciation for each accounting period
AMORT	Devolve uma depreciação linear de um activo durante um período	SLN	Returns the straight-line depreciation of an asset for one period
AMORTD	Devolve a depreciação por algarismos da soma dos anos de um activo durante um período especificado	SYD	Returns the sum-of-years' digits depreciation of an asset for a specified period
BD	Devolve a depreciação de um activo relativo a um período especificado utilizando o método das quotas degressivas fixas	DB	Returns the depreciation of an asset for a specified period by using the fixed-declining balance method
BDD	Devolve a depreciação de um activo relativo a um período especificado utilizando o método das quotas degressivas duplas ou qualquer outro método especificado	DDB	Returns the depreciation of an asset for a specified period by using the double-declining balance method or some other method that you specify
BDV	Devolve a depreciação de um activo relativo a um período específico ou parcial utilizando um método de quotas degressivas	VDB	Returns the depreciation of an asset for a specified or partial period by using a declining balance method
CUPDATAANT	Devolve a data do cupão anterior antes da data de regularização	COUPPCD	Returns the previous coupon date before the settlement date
CUPDATAPRÓX	Devolve a data do cupão seguinte após a data de regularização	COUPNCD	Returns the next coupon date after the settlement date
CUPDIAS	Devolve o número de dias no período do cupão que contém a data de regularização	COUPDAYS	Returns the number of days in the coupon period that contains the settlement date
CUPDIASINLIQ	Devolve o número de dias entre o início do período do cupão e a data de regularização	COUPDAYBS	Returns the number of days from the beginning of the coupon period to the settlement date
CUPDIASPRÓX	Devolve o número de dias entre a data de regularização e a data do cupão seguinte	COUPDAYSNC	Returns the number of days from the settlement date to the next coupon date
CUPNÚM	Devolve o número de cupões a serem pagos entre a data de regularização e a data de vencimento	COUPNUM	Returns the number of coupons payable between the settlement date and maturity date
DESC	Devolve a taxa de desconto de um título	DISC	Returns the discount rate for a security
DEVOLVERTAXAJUROS	Devolve uma taxa de juro equivalente relativa ao crescimento de um investimento	RRI	Returns an equivalent interest rate for the growth of an investment
DURAÇÃO	Devolve a duração anual de um título com pagamentos de juros periódicos	DURATION	Returns the annual duration of a security with periodic interest payments
É.PGTO	Calcula os juros pagos durante um período específico de um investimento	ISPMT	Calculates the interest paid during a specific period of an investment
EFETIVA	Devolve a taxa de juros anual efetiva	EFFECT	Returns the effective annual interest rate
IPGTO	Devolve o pagamento dos juros de um investimento durante um determinado período	IPMT	Returns the interest payment for an investment for a given period
JUROSACUM	Devolve os juros acumulados de um título que paga juros periódicos	ACCRINT	Returns the accrued interest for a security that pays periodic interest
JUROSACUMV	Devolve os juros acumulados de um título que paga juros no vencimento	ACCRINTM	Returns the accrued interest for a security that pays interest at maturity
LUCRO	Devolve o lucro de um título que paga juros periódicos	YIELD	Returns the yield on a security that pays periodic interest
LUCRODESC	Devolve o lucro anual de um título emitido abaixo do valor nominal, por exemplo, uma Obrigação do Tesouro	YIELDDISC	Returns the annual yield for a discounted security; for example, a Treasury bill
LUCROPRIMINC	Devolve o lucro de um título com um período inicial incompleto	ODDFYIELD	Returns the yield of a security with an odd first period
LUCROÚLTINC	Devolve o lucro de um título com um período final incompleto	ODDLYIELD	Returns the yield of a security with an odd last period
LUCROVENC	Devolve o lucro anual de um título que paga juros na data de vencimento	YIELDMAT	Returns the annual yield of a security that pays interest at maturity
MDURAÇÃO	Devolve a duração modificada de Macauley de um título com um valor de paridade equivalente a € 100	MDURATION	Returns the Macauley modified duration for a security with an assumed par value of \$100

Função	Descrição	Function	Description
MOEDADEC	Converte um preço em unidade monetária, expresso como uma fracção, num	DOLLARDE	Converts a dollar price, expressed as a fraction, into a dollar price, expressed as a
	preço em unidade monetária, expresso como um número decimal	DOLLARDE	decimal number
MOEDAFRA	Converte um preço em unidade monetária, expresso como um número decimal,	DOLLARFR	Converts a dollar price, expressed as a decimal number, into a dollar price,
	num preço em unidade monetária, expresso como uma fracção		expressed as a fraction
MTIR	Devolve a taxa interna de rentabilidade em que os fluxos monetários positivos e	MIRR	Returns the internal rate of return where positive and negative cash flows are
	negativos são financiados com taxas diferentes		financed at different rates
NOMINAL	Devolve a taxa de juros nominal anual	NOMINAL	Returns the annual nominal interest rate
NPER	Devolve o número de períodos de um investimento	NPER	Returns the number of periods for an investment
OTN	Devolve o lucro de um título equivalente a uma Obrigação do Tesouro	TBILLEQ	Returns the bond-equivalent yield for a Treasury bill
OTNLUCRO	Devolve o lucro de uma Obrigação do Tesouro	TBILLYIELD	Returns the yield for a Treasury bill
OTNVALOR	Devolve o preço por € 100 de valor nominal de uma Obrigação do Tesouro	TBILLPRICE	Returns the price per \$100 face value for a Treasury bill
PDURAÇÃO	Devolve o número de períodos necessários por um investimento para alcançar um	PDURATION	Returns the number of periods required by an investment to reach a specified
	valor específico		value
PGTO	Devolve o pagamento periódico de uma anuidade	PMT	Returns the periodic payment for an annuity
PGTOCAPACUM	Devolve o capital cumulativo pago a título de empréstimo entre dois períodos	CUMPRINC	Returns the cumulative principal paid on a loan between two periods
PGTOJURACUM	Devolve os juros cumulativos pagos entre dois períodos	CUMIPMT	Returns the cumulative interest paid between two periods
PPGTO	Devolve o pagamento sobre o capital de um investimento num determinado	PPMT	Returns the payment on the principal for an investment for a given period
	período		
PREÇO	Devolve o preço por € 100 do valor nominal de um título que paga juros	PRICE	Paturns the price per \$100 face value of a security that pays periodic interest
PREÇU	periódicos		Returns the price per \$100 face value of a security that pays periodic interest
PREÇODESC	Devolve o preço por € 100 do valor nominal de um título descontado	PRICEDISC	Returns the price per \$100 face value of a discounted security
PREÇOPRIMINC	Devolve o preço por € 100 do valor nominal de um título com um período inicial incompleto	ODDFPRICE	Returns the price per \$100 face value of a security with an odd first period
PREÇOÚLTINC	Devolve o preço por € 100 do valor nominal de um título com um período final	ODDLPRICE	Returns the price per \$100 face value of a security with an odd last period
	incompleto		
PREÇOVENC	Devolve o preço por € 100 do valor nominal de um título que paga juros no	PRICEMAT	Returns the price per \$100 face value of a security that pays interest at maturity
	vencimento		
RECEBER	Devolve o montante recebido no vencimento de um título investido na totalidade	RECEIVED	Returns the amount received at maturity for a fully invested security
TAXA	Devolve a taxa de juros por período de uma anuidade	RATE	Returns the interest rate per period of an annuity
TAXAJUROS	Devolve a taxa de juros de um título investido na totalidade	INTRATE	Returns the interest rate for a fully invested security
TIR	Devolve a taxa de rentabilidade interna para uma série de fluxos monetários	IRR	Returns the internal rate of return for a series of cash flows
VA	Devolve o valor actual de um investimento	PV	Returns the present value of an investment
VAL	Devolve o valor actual líquido de um investimento com base numa série de fluxos	NPV	Returns the net present value of an investment based on a series of periodic cash
	monetários periódicos e numa taxa de desconto		flows and a discount rate
VF	Devolve o valor futuro de um investimento	FV	Returns the future value of an investment
VFPLANO	Devolve o valor futuro de um capital inicial após a aplicação de uma série de taxas	FVSCHEDULE	Returns the future value of an initial principal after applying a series of compound
	de juro compostas		interest rates
XTIR	Devolve a taxa interna de rentabilidade de um plano de fluxos monetários que	XIRR	Returns the internal rate of return for a schedule of cash flows that is not
	não seja necessariamente periódica		necessarily periodic
XVAL	Devolve o valor actual líquido de um plano de fluxos monetários que não seja	XNPV	Returns the net present value for a schedule of cash flows that is not necessarily
	necessariamente periódico		periodic