Função	Descrição	Function	Description
BDCONTAR.VAL	Conta as células que não estejam em branco numa base de dados	DCOUNTA	Counts nonblank cells in a database
BDCONTAR	Conta as células que contêm números numa base de dados	DCOUNT	Counts the cells that contain numbers in a database
BDDESVPAD	Calcula o desvio-padrão com base numa amostra de entradas da base de dados seleccionadas	DSTDEV	Estimates the standard deviation based on a sample of selected database entries
BDDESVPADP	Calcula o desvio-padrão com base na população total das entradas da base de dados seleccionadas	DSTDEVP	Calculates the standard deviation based on the entire population of selected database entries
BDMÁX	Devolve o valor máximo das entradas da base de dados seleccionadas	DMAX	Returns the maximum value from selected database entries
BDMÉDIA	Devolve a média das entradas da base de dados seleccionadas.	DAVERAGE	Returns the average of selected database entries
BDMÍN	Devolve o valor mínimo das entradas da base de dados seleccionadas	DMIN	Returns the minimum value from selected database entries
BDMULTIPL	Multiplica os valores de um determinado campo de registos que correspondem aos critérios numa base de dados	DPRODUCT	Multiplies the values in a particular field of records that match the criteria in a database
BDOBTER	Extrai de uma base de dados um único registo que corresponde aos critérios especificados	DGET	Extracts from a database a single record that matches the specified criteria
BDSOMA	Adiciona os números na coluna de campo dos registos de base de dados que correspondem aos critérios	DSUM	Adds the numbers in the field column of records in the database that match the criteria
BDVAR	Calcula a variância com base numa amostra das entradas de base de dados seleccionadas	DVAR	Estimates variance based on a sample from selected database entries
BDVARP	Calcula a variância com base na população total das entradas de base de dados seleccionadas	DVARP	Calculates variance based on the entire population of selected database entries