

# DICAS EXCEL

#### Como deixar os números negativos entre parênteses em DUAS ETAPAS



## O SINAL NEGATIVO É O PADRÃO DO EXCEL



Data	Histórico	Valor
01/01/2019	Saldo Inicial	100,00
05/01/2019	Recebimento	20,00
10/01/2019	Pagamento	-30,00
20/01/2019	Pagamento	-35,00
25/01/2019	Recebimento	20,00
31/01/2019	Saldo Final	75,00

O padrão do Excel<sup>®</sup> é apresentar os números negativos precedidos do sinal "-" (**negativo** ou **menos**), pois esta é a configuração padrão do sistema operacional Windows<sup>®</sup>.

Porém, alguns usuários gostariam de aprender como visualizar os números negativos entre parênteses.

*Você vai aprender agora como habilitar este recurso de formatação.* 

Data	Histórico	Valor
01/01/2019	Saldo Inicial	100,00
05/01/2019	Recebimento	20,00
10/01/2019	Pagamento	(30,00)
20/01/2019	Pagamento	(35,00)
25/01/2019	Recebimento	20,00
31/01/2019	Saldo Final	75,00







A PRIMEIRA ETAPA será alterar as configurações globais do Windows, tanto para "Números" quanto para "Unidades Monetárias".

#### Este procedimento será feito no Painel de Controle.

Se você não sabe aonde fica digite *Painel de Controle* na caixa de pesquisa do Windows. Ele irá aparecer logo acima da caixa de pesquisa. Clique no ícone respectivo.







🖻 Região		×
Formatos Local Adminis	trativo	
Formato:		
Português (Brasil)	~	
Preferências de idioma		
Formatos de data e ho	pra	
Data abreviada:	dd/MM/aaaa 🗸	
Data por extenso:	dddd, d' de 'MMMM' de 'aaaa 🛛 🗸 🗸	
Hora abreviada:	HH:mm ~	
Hora por extenso:	HH:mm:ss ×	
Primeiro dia da semana:	domingo ~	
Exemplos Data abreviada:	02/03/2019	
Data por extenso:	sábado, 2 de março de 2019	
Hora abreviada:	10:04	
Hora por extenso:	10:04:51	
	Configurações adicionais	
	OK Cancelar Aplica	ar

Nesta caixa de opções podemos de imediato fazer as alterações relacionadas às preferências de Idioma, Data e Hora

Mas como nosso objetivo é modificação no padrão de "Números" e "Unidade Monetária" precisamos selecionar as "Configurações adicionais".





🔗 Personalizar Formato	×
Números Unidade Monetária Hora Data	
Exemplo	
Positivo: 123.456.789,00 Negativo: -123.456.789,00	
Símbolo decimal:	
Nº de casas decimais: 2	
Símbolo de agrupamento de dígitos:	
Agrupamento de dígitos: 123.456.789 ~	
Símbolo de sinal negativo:	
Formato de número negativo: -1,1 ~	
Exibir zeros à esquerda:	
Separador de lista: - 1,1 1,1-	
Sistema de medidas:	
Dígitos padrão: 0123456789 🗸	
Usar dígitos nativos: Nunca ~	
Clique em Redefinir para restaurar as configurações padrão do sistema Rede de números, moeda, hora e data.	finir
OK Cancelar	Aplicar

Observe que a caixa de opções que irá surgir apresenta quatro abas para Configurações Adicionais.

Vamos focar nas duas primeiras, que são "Números" e "Unidade Monetária".

Observe que ao selecionar a aba "Números" será possível escolher o "Formato de números negativos".

Escolha a opção: **(1,1)** Clique na sequência em OK e depois em Aplicar.





🔗 Personalizar Formato	×			
Números Unidade Monetária Hora Data				
Exemplo				
Positivo: R\$123.456.789,00 No	egativo: -R\$123.456.789,00			
Símbolo da unidade monetária:	RS ~			
Formato de moeda positivo:	R\$1,1 ~			
Formate de mande a sustine.	D61.1			
Formato de moeda hegativo:	-R31,1 V			
	(R\$1,1)			
Símbolo decimal:	R\$-1.1			
	R\$1,1-			
Nº de casas decimais:	(1,1R\$)			
	-1,1RS			
	1,1-KS			
Símbolo de agrupamento de dígitos:	-1 1 R\$			
	-R\$ 1.1			
Agrupamento de dígitos:	1,1 R\$-			
	R\$ 1,1-			
	R\$ -1,1			
	1,1- R\$			
	(R\$ 1,1)			
	(1,1 R\$)			
Clique em Redefinir para restaurar as configurações padrão do sistema Redefinir				
quanto a números, moeda, hora e data.				
	OK Cancelar Aplicar			

Observe que ao selecionar a aba "Unidade Monetária" é possível escolher o "Formato de moeda negativo".

Escolha a opção: (R\$ 1,1)

Clique na sequência em OK e depois em Aplicar.



#### APLICANDO O NOVO PADRÃO NO EXCEL



Geral ▼ 100 → 000 → 00 Número	Formatação Formatar como Estilos de Condicional • Tabela • Célula • Estilos	Excluir Formatar Células
Formatar Células	Fonte Borda Preenchmento Prote xemplo	? X
		OK Cancelar

A SEGUNDA ETAPA será aplicar aos números do Excel as novas opções de exibição dos números negativos para que eles sejam visualizados entre parênteses.

Para isso, na **Faixa de Opções** selecione a guia **Números**, e nela clique no canto inferior da sua borda.

Será disponibilizado uma caixa com várias opções para Formatar Células.



#### APLICANDO O NOVO PADRÃO NO EXCEL



Formatar Células ? ×   Número Alinhamento Fonte Borda Preenchimento Proteção   Categoria: Geral Exemplo 100,00 100,00	Ao seleciona possível escol deseja-se alte	r a aba "N her que tipo erar.	l <mark>úmeros</mark> " será de formatação
Contábil Data Hora Porcentagem Fração Científico Texto Especial Personalizado Cientíano Vimeros negativos: -1234,10 (1234,10) I1234,10) I1234,10) I1234,10)	Vamos alterar "Números" e selecionar com o mouse a opção de número entre parêntese (em vermelho ou preto). É possível marcar a opção para usar separador de milhares.		
A categoria 'Número' é usada para exibir números em geral. 'Moeda' e 'Contábil' oferecem formatação especializada para valores monetários.	Data H	istórico Valor	·
	01/01/2019 Saldo Inio	cial 100,	00
	05/01/2019 Recebime	ento 20,	00
OK Cancelar	10/01/2019 Pagamen	to (30,	00)
	20/01/2019 Pagamen	to (35,	00)
	25/01/2019 Recebime	ento 20,	00

31/01/2019

Saldo Final

www.alcantara.pro.br

DICAS EXCE

75,00

#### APLICANDO O NOVO PADRÃO NO EXCEL



Formatar Células   ? ×     Número   Alinhamento   Fonte   Borda   Preenchimento   Proteção     Categoria:	Vamos alterar "Moeda" e selecionar com o mouse a opção de moeda entre parêntese (em vermelho ou preto). É possível marcar a opção para usar		
Porcentagem Fração <u>Números negativos:</u> Científico -R\$1.234,10 Texto R\$1.234,10 Especial (R\$1.234,10) Personalizado (R\$1.234,10)	Separador de milhares.		
Os formatos 'Moeda' são usados para quantias monetárias em geral. Use os formatos 'Contábil' para alinhar vírgulas decimais em uma coluna.	Data     Historico     Valor       01/01/2019     Saldo Inicial     R\$100,00       05/01/2019     Recebimento     R\$20,00       10/01/2019     Pagamento     (R\$30,00)       20/01/2019     Pagamento     (R\$35,00)		
OK Cancelar	25/01/2019   Recebimento   R\$20,00     31/01/2019   Saldo Final   R\$75,00		



### VOCÊ ESCOLHE A VISUALIZAÇÃO



Data	Histórico	Valor
01/01/2019	Saldo Inicial	100,00
05/01/2019	Recebimento	20,00
10/01/2019	Pagamento	-30,00
20/01/2019	Pagamento	-35,00
25/01/2019	Recebimento	20,00
31/01/2019	Saldo Final	75,00

Data	Histórico	Valor
01/01/2019	Saldo Inicial	R\$100,00
05/01/2019	Recebimento	R\$20,00
10/01/2019	Pagamento	-R\$30,00
20/01/2019	Pagamento	-R\$35,00
25/01/2019	Recebimento	R\$20,00
31/01/2019	Saldo Final	R\$75,00

Data	Histórico	Valor
01/01/2019	Saldo Inicial	100,00
05/01/2019	Recebimento	20,00
10/01/2019	Pagamento	(30,00)
20/01/2019	Pagamento	(35,00)
25/01/2019	Recebimento	20,00
31/01/2019	Saldo Final	75,00

Data	Histórico	Valor
01/01/2019	Saldo Inicial	R\$100,00
05/01/2019	Recebimento	R\$20,00
10/01/2019	Pagamento	(R\$30,00)
20/01/2019	Pagamento	(R\$35,00)
25/01/2019	Recebimento	R\$20,00
31/01/2019	Saldo Final	R\$75,00

