

Em atendimento ao disposto no art. 11 da Instrução CVM nº 358/02, informamos que em 11/2017 ocorreram as seguintes alterações na posição acionária das pessoas abaixo relacionadas.

1)

Denominação da Companhia: Ideiasnet S.A.					
<input checked="" type="checkbox"/> Diretoria		<input type="checkbox"/> Conselho de Administração		<input type="checkbox"/> Conselho Fiscal	<input type="checkbox"/> Órgãos Técnicos ou Consultivos
Saldo Inicial					
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Quantidade	% de participação		
			Mesma Espécie/Classe	Total	
Ações	Ordinárias	0	0,0000%	0,0000%	
Saldo Final					
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Quantidade	% de participação		
			Mesma Espécie/Classe	Total	
Ações	Ordinárias	0	0,0000%	0,0000%	

2)

Denominação da Companhia: Ideiasnet S.A.					
<input type="checkbox"/> Diretoria		<input checked="" type="checkbox"/> Conselho de Administração		<input type="checkbox"/> Conselho Fiscal	<input type="checkbox"/> Órgãos Técnicos ou Consultivos
Saldo Inicial					
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Quantidade	% de participação		
			Mesma Espécie/Classe	Total	
Ações	Ordinárias	93.000	0,569%	0,569%	
Movimentação					
Data Pregão	Movimentação	Quantidade de Ações	Preço Médio	Valor Financeiro	Corretora
16/11/2017	Compra	30.000	10,65	319.495,00	Agora CTVM S.A.
17/11/2017	Compra	10.000	10,85	108.500,00	Agora CTVM S.A.
21/11/2017	Venda	-30.000	10,75	322.500,00	Agora CTVM S.A.
21/11/2017	Compra	30.000	10,82	324.596,25	Agora CTVM S.A.
22/11/2017	Venda	-3.200	11,29	36.120,00	Agora CTVM S.A.
24/11/2017	Venda	-2.500	11,24	28.100,00	Agora CTVM S.A.
27/11/2017	Venda	-2.500	11,20	28.000,00	Agora CTVM S.A.
28/11/2017	Venda	-4.500	11,34	51.050,00	Agora CTVM S.A.
29/11/2017	Venda	-4.500	11,37	51.186,00	Agora CTVM S.A.
30/11/2017	Venda	-2.500	11,38	28.450,00	Agora CTVM S.A.
Saldo Final					
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Quantidade	% de participação		
			Mesma Espécie/Classe	Total	
Ações	Ordinárias	113.300	0,693%	0,693%	