

# FORMULÁRIO CONSOLIDADO

## Negociação de Administradores e Pessoas Ligadas - Art. 11 - Instrução nº 358/2002

Em 12/2019

( ) ocorreram somente as seguintes operações com valores mobiliários e derivativos, de acordo com o artigo 11 da Instrução CVM nº 358/2002.

(X) não foram realizadas operações com valores mobiliários e derivativos, de acordo com o artigo 11 da Instrução CVM nº 358/2002, sendo que possui as seguintes posições dos valores mobiliários e derivativos.

Denominação da Companhia: LOJAS AMERICANAS S.A.							
Grupo e Pessoas Ligadas	<input checked="" type="checkbox"/> Controlador	<input type="checkbox"/> Conselho Administração	<input type="checkbox"/> Diretoria	<input type="checkbox"/> Conselho Fiscal	<input type="checkbox"/> Órgãos Técnicos ou Consultivos		
Saldo Inicial							
Valor Mobiliário Derivativo			Características dos Títulos		Quantidade		
Ações			ON		328.347.147		
Ações			PN		314.311.798		
Movimentações no Mês							
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Intermediário	Operação	Dia	Quantidade	Preço	Volume (R\$)
Saldo Final							
Valor Mobiliário Derivativo			Características dos Títulos		Quantidade		
Ações			ON		328.347.147		
Ações			PN		314.311.798		

# FORMULÁRIO CONSOLIDADO

## Negociação de Administradores e Pessoas Ligadas - Art. 11 - Instrução nº 358/2002

Em 12/2019

( ) ocorreram somente as seguintes operações com valores mobiliários e derivativos, de acordo com o artigo 11 da Instrução CVM nº 358/2002.

(X) não foram realizadas operações com valores mobiliários e derivativos, de acordo com o artigo 11 da Instrução CVM nº 358/2002, sendo que possui as seguintes posições dos valores mobiliários e derivativos.

Denominação da Companhia: LOJAS AMERICANAS S.A.							
Grupo e Pessoas Ligadas	<input type="checkbox"/> Controlador	<input checked="" type="checkbox"/> Conselho Administração	<input type="checkbox"/> Diretoria	<input type="checkbox"/> Conselho Fiscal	<input type="checkbox"/> Órgãos Técnicos ou Consultivos		
Saldo Inicial							
Valor Mobiliário Derivativo			Características dos Títulos		Quantidade		
Ações			ON		9.781.648		
Ações			PN		40.883.433		
Movimentações no Mês							
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Intermediário	Operação	Dia	Quantidade	Preço	Volume (R\$)
Saldo Final							
Valor Mobiliário Derivativo			Características dos Títulos		Quantidade		
Ações			ON		9.781.648		
Ações			PN		40.883.433		

FORMULÁRIO CONSOLIDADO

**Negociação de Administradores e Pessoas Ligadas - Art. 11 - Instrução nº 358/2002**

Em 12/2019

(X) ocorreram somente as seguintes operações com valores mobiliários e derivativos, de acordo com o artigo 11 da Instrução CVM nº 358/2002.

( ) não foram realizadas operações com valores mobiliários e derivativos, de acordo com o artigo 11 da Instrução CVM nº 358/2002, sendo que possuo as seguintes posições dos valores mobiliários e derivativos.

<b>Denominação da Companhia: LOJAS AMERICANAS S.A.</b>							
Grupo e Pessoas Ligadas	( ) Controlador	( ) Conselho Administração	(X) Diretoria	( ) Conselho Fiscal	( ) Órgãos Técnicos ou Consultivos		
<b>Saldo Inicial</b>							
Valor Mobiliário Derivativo			Características dos Títulos		Quantidade		
Ações			PN		18.471.254		
Ações			ON		2.639.935		
<b>Movimentações no Mês</b>							
Valor Mobiliário/Derivativo	Características dos Títulos	Intermediário	Operação	Dia	Quantidade	Preço	Volume (R\$)
Ações	PN	NOVA FUTURA INVESTIMENTOS	Venda à vista	12	4.000	25,00000	100.000,00
Ações	PN	NOVA FUTURA INVESTIMENTOS	Venda à vista	4	3.000	23,11867	69.356,00
Ações	PN	CORRETOR A BRADESCO	Venda à vista	3	6.000	22,74833	136.490,00
Ações	PN	CORRETOR A SOCOPA	Venda à vista	9	15.000	24,64000	369.600,00
Ações	PN	SOCOPA CORRETOR A	Venda à vista	26	6.500	26,70000	173.550,00
Ações	PN	SOCOPA CORRETOR A	Venda à vista	6	3.600	24,23667	87.252,00
<b>Saldo Final</b>							
Valor Mobiliário Derivativo			Características dos Títulos		Quantidade		
Ações			PN		18.433.154		
Ações			ON		2.639.935		

**Dados da reapresentação:**

Data de Referência: 12/2019 - Data de Entrega: 10/03/2020  
Inclusão venda diretoria.