

# IKCWebservice Fabricantes



## e-Commerce

Este documento foi elaborado pela Ikeda Internet Software Ltda. Este documento é confidencial e não poderá ser reproduzido ou divulgado, no todo ou partes, sem prévia autorização por escrito da Ikeda Internet Software Ltda.

## **Histórico**

2011-04-12

Criação do documento (Tadanori Saito)

## SUMÁRIO

<b>DEFINIÇÃO .....</b>	<b>4</b>
<b>WSDL .....</b>	<b>4</b>
<b>OUTPUT .....</b>	<b>5</b>
<b>MÉTODOS .....</b>	<b>6</b>
SALVAR .....	6
<i>Input</i> .....	6
EXCLUIR .....	7
<i>Input</i> .....	7
LISTAR .....	8
<i>Input</i> .....	8

# Integração de Fabricantes

## DEFINIÇÃO

Gestão de Fabricantes (ou Marcas) dos produtos comercializados no site de e-commerce. O cadastramento dos fabricantes é o 1º passo do fluxo de cadastro de produtos da loja. Segue abaixo, exemplo do fluxo de utilização dos WebService de fabricantes.



## WSDL

O WSDL do serviço está localizado em:

**[http:// URL\\_da\\_Loja/ikcwebservice/fabricante.asmx?wsdl](http://URL_da_Loja/ikcwebservice/fabricante.asmx?wsdl)**

## OUTPUT

Node	Descrição	Tipo	Null?
Acao	Valor alfanumérico. Representa o tipo de ação que foi realizado.	STRING	Não
Data	Valor alfanumérico no formato AAAA-MM-DDTHH:mm. Representa a data e o horário que aconteceu a ação.	STRING	Não
Codigo	Valor Numérico, onde os possíveis valores são: 0 (Problemas) 1 (Sucesso)	INT	Não
Descricao	Valor alfanumérico, representa a descrição sobre a ação, sucesso ou não. Caso o retorno tenha tido algum problema, apresenta o motivo de erro.	STRING	Não
Lista de Fabricantes	Cada nó deve conter necessariamente seguintes elementos especificados a seguir.		Não
LojaCodigo	Valor numérico positivo. É o código que representa o código da loja, quando o projeto opera no modo MultiLoja. Quando não opera, recebe-se zero (0).	INT	Não
CodigoInterno	Valor alfanumérico. É o código único no sistema (ERP) que representa o fabricante.	STRING	Não
Nome	Valor alfanumérico. É o nome que representa o fabricante e o valor deve ser único entre todos fabricantes.	STRING	Não
FabricanteStatus	Enumerador. É o status do fabricante, sendo que para Ativo (1), o fabricante é visível na loja e Inativo (2) visível somente no administrativo.	ENUM	Não

## MÉTODOS

Os métodos disponíveis para manipulação de fabricantes são:

### SALVAR

Método responsável pela **INCLUSÃO** ou **ATUALIZAÇÃO** de um fabricante (ou marca). Caso seja encontrado no sistema um fabricante com o código “CodigoInternoFabricante”, então o sistema fará uma atualização. Caso não encontre, uma inclusão.

### INPUT

Node	Descrição	Tipo	Limites	Exemplo	Obrigatório?	Null?
LojaCodigo	Valor numérico positivo. É o código que representa o código da loja, quando o projeto opera no modo MultiLoja. Quando não opera, enviar zero (0).	INT	32 bits	0	Sim	Não
CodigoInternoFabricante	Valor alfanumérico. É o código único no sistema que representa o fabricante.	STRING	1 a 24 posições alfanuméricas	F20110412	Sim	Não
NomeFabricante	Valor alfanumérico. É o nome que representa o fabricante e o valor deve ser único entre todos	STRING	1 a 128 posições alfanuméricas	Nike	Sim	Não

	fabricantes.					
FabricanteStatus	Valor Numérico. É o status do fabricante, sendo que para 1 = Ativo o fabricante é visível na loja e 2 = Inativo visível somente no administrativo.	INT	1 (Ativo) 2 (Inativo)	1	Sim	Não

## EXCLUIR

É o método responsável pela exclusão de fabricantes já cadastradas.  
Esta exclusão não exclui os produtos relacionados a este fabricante.

## INPUT

Node	Descrição	Tipo	Limites	Exemplo	Obrigatório?	Null?
LojaCodigo	Valor numérico positivo. É o código que representa o código da loja, quando o projeto opera no modo MultiLoja. Quando não opera, enviar zero (0).	INT	32 bits	0	Sim	Não

CodigoInternoFabricante	Valor alfanumérico. É o código único no sistema que representa o fabricante.	STRING	1 a 24 posições alfanúmericas	F20110412	Sim	Não
-------------------------	--	--------	-------------------------------	-----------	-----	-----

## LISTAR

É o método responsável pela listagem de fabricantes já cadastradas.

## INPUT

Node	Descrição	Tipo	Limites	Exemplo	Obrigatório?	Null?
LojaCodigo	Valor numérico positivo. É o código que representa o código da loja, quando o projeto opera no modo MultiLoja. Quando não opera, enviar zero (0).	INT	32 bits	0	Sim	Não
CodigoInternoFabricante	Valor alfanumérico. É o código único no sistema que representa o fabricante.	STRING	1 a 24 posições alfanúmericas	F20110412	Sim	Não