

***E-PREPAG***

**Cadastro de  
Produto Variável**

# Cadastro de Produto Variável

**[e-prepag.com.br](http://e-prepag.com.br)**

## Índice

I. Resumo.....	4
II. Apresentação.....	4
III. Considerações Iniciais.....	4
IV. Cadastro de produto com valor variável.....	4
V. Versão.....	7

## I. Resumo

Manual destinado a apresentar o passo a passo para que se possa cadastrar um produto com valor variável no sistema.

## II. Apresentação

Normalmente os produtos cadastrados na E-prepag são baseados em modelos, sendo que cada modelo tem seu valor fixo. Contudo, em alguns casos, precisa-se cadastrar produtos com valores variados, limitados em mínimos e máximos. O sistema backoffice possui essa função e a mesma será apresentada a seguir.

## III. Considerações Iniciais

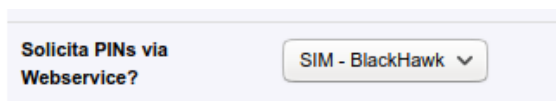
Antes de considerar cadastrar um produto como contendo valor variável, é necessário se certificar de três coisas:

1. O produto funciona por requisição a webservice
2. A operadora liberou o produto de valor variável
3. Você tem acesso ao id (informado pela operadora) do produto no parceiro webservice

O cadastro de produtos com valores variáveis está disponível tanto para gamer, quanto para PDV. Vale ressaltar também que produtos já cadastrados podem ser alterados para valor variável a qualquer momento caso haja necessidade.

## IV. Cadastro de produto com valor variável

Para cadastrar um produto com valor variável o processo é quase o mesmo do cadastro normal. Inicialmente, devemos entrar no item do backoffice referente ao cadastro de produto que desejamos (gamer ou pdv). O cadastro segue normalmente até chegar no campo **“Solicitar PINs via Webservice?”**, mostrado na imagem a seguir.



Solicita PINs via Webservice? SIM - BlackHawk ▾

Como dito anteriormente, para que um produto seja cadastrado como valor variável, necessariamente o mesmo deve ser um produto que utiliza PINs via webservice. Sendo assim, as opções referentes ao cadastro de valor variável só aparecerão caso o

campo dito acima esteja com um valor diferente de “Não”. Ao selecionar outra opção, um novo campo irá aparecer na tela perguntando se deseja marcar o produto como um produto de valor variável. O campo é mostrado na imagem a seguir.

Solicita PINs via Webservice?	SIM - BlackHawk ▼
Produto possui valor variável	<input type="checkbox"/>

Ao marcar o novo campo que foi mostrado, irão aparecer dois novos campos responsáveis por informar qual o valor mínimo e o máximo permitidos para o produto.

Solicita PINs via Webservice?	SIM - BlackHawk ▼
Produto possui valor variável	<input checked="" type="checkbox"/>
Valor Mínimo	R\$ <input type="text" value="30,00"/>
Valor Máximo	R\$ <input type="text" value="300,00"/>

Os campos de valores máximo e mínimo não podem estar em branco e o valor máximo não pode ser menor que o valor mínimo. Caso algo do tipo ocorra, o salvamento do produto não ocorrerá e uma mensagem de erro será exibida.

No caso de uma edição de produto, caso o mesmo já estivesse anteriormente marcado como um produto de requisição por webservice, o campo “**Produto possui valor variável**” já estará visível desde o início. O mesmo ocorre pros campos de valores mínimo e máximo caso o produto já estivesse marcado como produto variável anteriormente.

O próximo passo agora é o modelo. Para um produto variável é de extrema importância que só exista um modelo ativo, o qual representará o valor variável. O cadastro ou edição do modelo acontece normalmente, com a diferença de que os valores inseridos nos campos relacionados a preços serão ignorados pelo sistema no momento da compra sendo, ainda assim, recomendado cadastrar com o preço igual ao valor mínimo para aquele produto. Além disso, temos um dado importante no cadastro de modelo para o funcionamento do valor variável: o **ID do Modelo/Produto no Parceiro Webservice**.

O campo dito acima deve ser preenchido com o id fornecido pela operadora e servirá para que ocorra a identificação do produto que será requisitado a eles pelo webservice.

ID do Modelo/Produto no Parceiro Webservice	<input type="text" value="505164403310"/>
--	---

## V. Versão

Versão do documento	1.0.0	
Ação	Data	Autor
Criação	18/11/2020	Luis Gustavo de Souza Carvalho