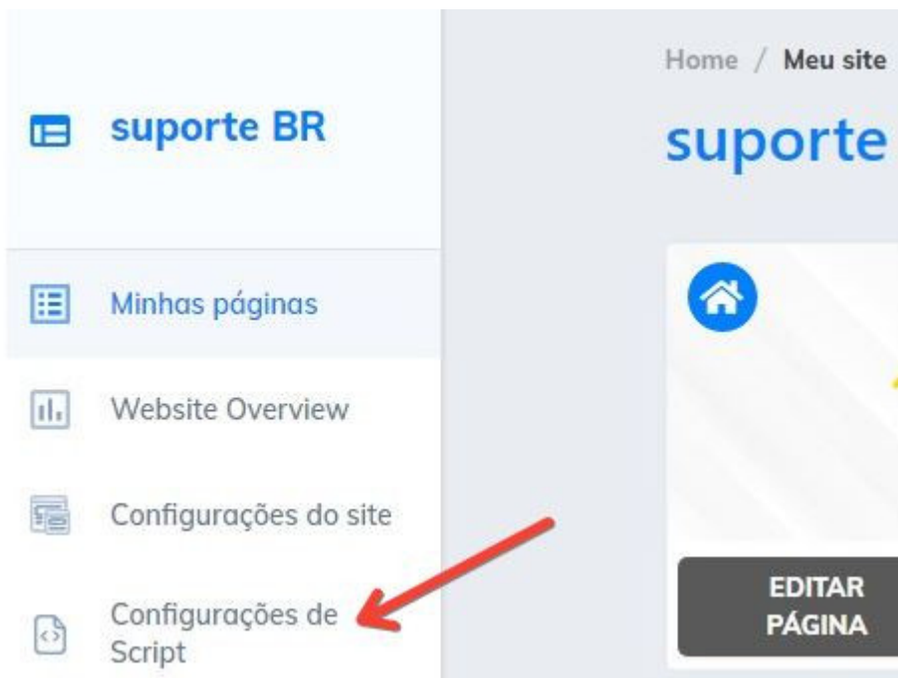


# Novas integrações de píxel de Facebook no Cheetah

- [Como inserir um evento de píxel do Facebook, utilizando as novas integrações de API](#)

# Como inserir um evento de píxel do Facebook, utilizando as novas integrações de API

1. No Cheetah Builder, em "Meu Site", na parte direita do seu monitor, clique em "Configurações de Script"



2. Descendo a página, encontrará: Configurações de Píxel. Em Facebook, insira o ID do píxel, sendo gerado na conta do Facebook da empresa do cliente. Após isso, clique em "Adicionar evento de píxel"

## Configurações de pixel

Facebook

Facebook Api Token

Google Analytics

Google TAG Manager



**Adicionar evento de pixel**



3. Irá abrir uma janela onde terá que inserir a URL e o nome do evento que quer inserir na página;

✕

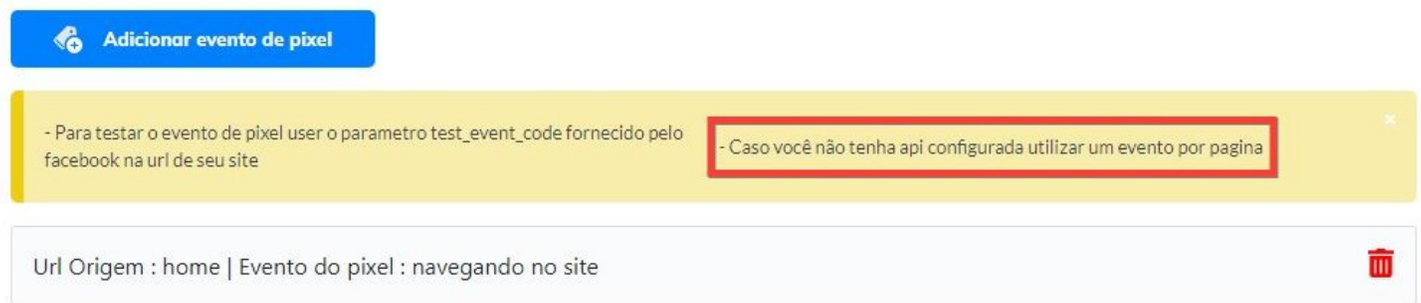
### Adicionar evento de pixel

Url Origem

Evento do pixel

Cancelar

4. O evento criado, será mostrado logo abaixo. Ao utilizar o Píxel ID, poderá inserir um evento por página. Caso utilize mais de um evento, irá aparecer um erro na extensão Pixel Helper e no Facebook os eventos irão ser duplicados, sempre mostrando o último evento configurado;



Adicionar evento de pixel

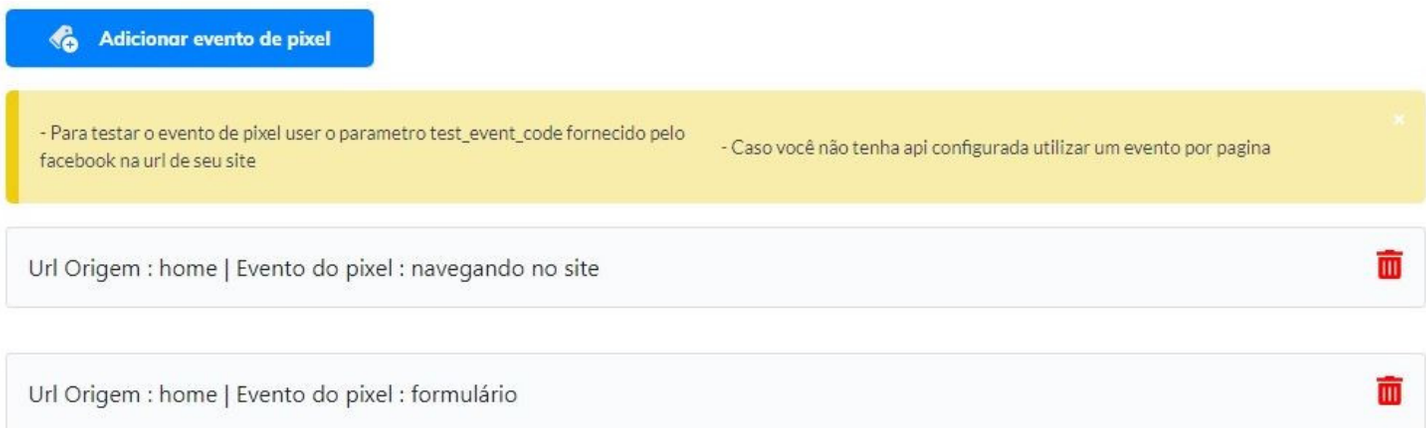
- Para testar o evento de pixel use o parametro test\_event\_code fornecido pelo facebook na url de seu site

- Caso você não tenha api configurada utilizar um evento por pagina

Url Origem : home | Evento do pixel : navegando no site

This screenshot shows the Pixel Helper interface. At the top is a blue button labeled "Adicionar evento de pixel". Below it is a yellow notification bar with two messages: "- Para testar o evento de pixel use o parametro test\_event\_code fornecido pelo facebook na url de seu site" and "- Caso você não tenha api configurada utilizar um evento por pagina". The second message is highlighted with a red border. Below the notification bar is a white box containing the text "Url Origem : home | Evento do pixel : navegando no site" and a red trash icon on the right.

Acompanhe esse exemplo. Aqui tenho dois eventos na página "Home";



Adicionar evento de pixel

- Para testar o evento de pixel use o parametro test\_event\_code fornecido pelo facebook na url de seu site

- Caso você não tenha api configurada utilizar um evento por pagina

Url Origem : home | Evento do pixel : navegando no site

Url Origem : home | Evento do pixel : formulário

This screenshot shows the Pixel Helper interface with two event configurations. At the top is a blue button labeled "Adicionar evento de pixel". Below it is a yellow notification bar with two messages: "- Para testar o evento de pixel use o parametro test\_event\_code fornecido pelo facebook na url de seu site" and "- Caso você não tenha api configurada utilizar um evento por pagina". Below the notification bar are two white boxes, each containing a URL and event name, and a red trash icon on the right. The first box contains "Url Origem : home | Evento do pixel : navegando no site" and the second box contains "Url Origem : home | Evento do pixel : formulário".

Ao colocar a página ao vivo, aparece esse erro:

The screenshot shows the Facebook Pixel Helper extension interface. At the top, there is a header with the extension's logo (a blue circle with white code symbols), the title "Facebook Pixel Helper", and a "Learn More" link. To the right of the header is a share icon. Below the header, a message states "One pixel found on rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com". A "Viewing Logged In Content" warning is displayed, explaining that additional information is visible because the pixel is associated with a Facebook ad account. The main content area shows a list of pixels for the domain "rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com". The first pixel is named "BA test" with a Pixel ID of "1165315690629936". To the right of the pixel name are links for "Troubleshoot Pixel" and "View Analytics". Below the pixel name is a list of events: "PageView" (with a green checkmark), "Microdata Automatically Detected" (with a blue lightning bolt), "formulário" (with a yellow warning triangle and a red arrow pointing to it), and "CompleteRegistration" (with a grey bug icon).

Facebook Pixel Helper  
Learn More

One pixel found on rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com

**Viewing Logged In Content** X  
You're viewing additional information about this pixel, such as its name and how it was set up, because it's associated with your Facebook ad account. Only people who are logged in to an ad account that has access to this pixel can see this information.

BA test Troubleshoot Pixel  
Pixel ID: 1165315690629936 [click to copy](#) View Analytics

- ▶ PageView
- ▶ ⚡ Microdata Automatically Detected
- ▶ ⚠ formulário
- ▶ 🐛 CompleteRegistration

No Facebook, irá ser mostrado assim;

The screenshot shows the Facebook Events Manager interface for a test named "BA test". At the top, there are navigation tabs: "Overview", "Test Events" (which is selected and highlighted in blue), "Diagnostics", "History", and "Settings". Below the tabs, the section "Test Your Events" is visible, with a sub-header "Check that your events are received correctly. Learn More". A green dot indicates "Receiving activity" from the domain "rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com" with the event ID "TEST9429". Below this, a section titled "Events Received" contains a list of events. The first two events, both labeled "formulário" (Custom Event), are highlighted with a red rectangular box and each has a green "Processed" status. Below them are "PageView" and "Complete Registration", both also marked as "Processed".

5. Para poder inserir mais eventos em suas páginas, usaremos o token API. Para isso, na conta do Facebook para empresas, abaixo do píxel criado, verá um menu e ao final dele, clique em configurações

The screenshot shows the navigation menu for a test named "teste". The menu items are "Visão geral", "Eventos de Teste", "Diagnóstico", "Histórico", and "Configurações". The "Configurações" item is highlighted with a red rectangular box, and a red arrow points to it from the right side of the image.

Rolando a página para baixo, irá encontrar a seção: "API de Conversões". Clique em "começar"

## API de Conversões

Envie eventos da web diretamente do seu servidor. [Saiba mais](#)

### Configurar manualmente

Você pode configurar a API de Conversões seguindo nosso guia passo a passo.

Começar



[Gerar token de acesso](#)

### Configurar por meio de uma integração de parceiros

Conecte facilmente a sua atividade da web por meio de uma integração de parceiros, sem a necessidade de código. Escolha entre o Wordpress, o Tealium, o Segment e muito mais.

6. Abrirá uma página, leia as instruções e clique em "continuar"

#### Visão geral da implementação manual

Veja a prévia das etapas envolvidas na implementação manual da API de Conversões

**Etapa 1: criar suas instruções personalizadas**

Selecione os eventos e os detalhes dos eventos que você deseja enviar por meio da API de Conversões e nós criaremos instruções passo a passo personalizadas para concluir o processo de implementação.

**Etapa 2: implementar a API de Conversões**

Para começar a enviar seus eventos selecionados por meio da API de Conversões, siga as etapas nas suas instruções personalizadas ou envie-os para um desenvolvedor que concluirá as etapas para você. Você pode monitorar o progresso de sua implementação no Gerenciador de Eventos.

Cancelar Dar feedback

Continuar

7. Nessa página, você irá selecionar os eventos que quer rastrear.

## Selecionar eventos

Os eventos mensuram as ações do cliente que são importantes para o seu negócio. Selecione os eventos que quer enviar por meio da API de Conversões.

### Eventos previamente selecionados para a API de Conversões

Esses são os eventos que você havia selecionado para enviar por meio da API de Conversões.

Visualizar conteúdo

### Mais eventos

Pesquise e selecione outros eventos que deseja enviar por meio da API de Conversões.



[Cancelar](#) [Dar feedback](#)

[Voltar](#) [Continuar](#)

8. Clicando em "Mais eventos", verá todas as opções

## Mais eventos

Pesquise e selecione outros eventos que deseja enviar por meio da API de Conversões.

Comércio eletrônico e varejo ▾

-  Pesquisar
-  Adicionar à lista de desejos
-  Adicionar ao carrinho
-  Iniciar finalização da compra
-  Adicionar informações de pagamento
-  Comprar
-  Assinar
-  Iniciar período de avaliação
-  Registro concluído
-  Contato
-  Encontrar localização
-  Programar

Cancelar

[Dar feedback](#)

9. Após essa configuração, clique em continuar. Irá abrir essa página;

Visualizar conteúdo

### Parâmetros de detalhes do evento

Selecione os parâmetros que deseja enviar para este evento.

<input checked="" type="checkbox"/> Hora do evento Parâmetro necessário para a API de Conversões	<input checked="" type="checkbox"/> Nome do evento Parâmetro necessário para a API de Conversões	<input type="checkbox"/> Identificação do evento
<input type="checkbox"/> URL de origem do evento	<input type="checkbox"/> Recusar	<input type="checkbox"/> Opções de processamento de dados
<input type="checkbox"/> País das opções de processamento de dados	<input type="checkbox"/> Estado das opções de processamento de dados	

[Selecionar parâmetros de evento adicionais](#)

### Parâmetros de informações do cliente

Selecione as informações do cliente que você deseja enviar do seu servidor para esse evento. As informações do cliente são usadas para corresponder seus eventos a uma identificação da conta do Facebook para que você possa usá-las para atribuir o seu desempenho de anúncio e mostrar anúncios para pessoas com maior probabilidade de conversão. Selecionar informações do cliente que são únicas para uma pessoa, como emails e telefones, pode ajudar a corresponder mais dos seus eventos.

Saiba mais

<input checked="" type="checkbox"/> Endereço IP do cliente — Não converter em hash	<input checked="" type="checkbox"/> Agente de usuário do cliente — Não converter em hash	<input type="checkbox"/> País
<input type="checkbox"/> Cidade	<input type="checkbox"/> Data de nascimento	<input type="checkbox"/> Email
<input type="checkbox"/> Identificação externa	<input type="checkbox"/> Cookie de ID de clique (fbclid) — Não converter em hash	<input type="checkbox"/> Cookie de ID do navegador (fbid) — Não converter em hash
<input type="checkbox"/> Nome	<input type="checkbox"/> Gênero	<input type="checkbox"/> Sobrenome
<input type="checkbox"/> Telefone	<input type="checkbox"/> Estado	<input type="checkbox"/> Identificação da assinatura — Não converter em hash
<input type="checkbox"/> Código postal		

Cancelar Dar feedback Voltar **Continuar**

10. Deixe selecionado por padrão a "Hora do evento" e "Nome do evento";

### Parâmetros de detalhes do evento

Selecione os parâmetros que deseja enviar para este evento.

<input checked="" type="checkbox"/> Hora do evento Parâmetro necessário para a API de Conversões	<input checked="" type="checkbox"/> Nome do evento Parâmetro necessário para a API de Conversões	<input type="checkbox"/> Identificação do evento
<input type="checkbox"/> URL de origem do evento	<input type="checkbox"/> Recusar	<input type="checkbox"/> Opções de processamento de dados
<input type="checkbox"/> País das opções de processamento de dados	<input type="checkbox"/> Estado das opções de processamento de dados	

[Selecionar parâmetros de evento adicionais](#)

11. E nos "Parâmetros de informação ao cliente", deixe selecionado apenas essas duas opções: "Endereço IP do cliente — Não converter em hash" e "Agente de usuário do cliente — Não converter em hash". A explicação é a seguinte, essa API foi projetada para aplicativos móveis (celulares), onde a pessoa que está logada no celular, já tem todos os dados dela ali, gravados. Porém, no Cheetah, por ser um website, não tem como obter essas informações, pois a pessoa que navega pelo site, não insere essas informações, e é por isso que as opções, além das duas selecionadas, irão funcionar.

### Parâmetros de informações do cliente

Selecione as informações do cliente que você deseja enviar do seu servidor para esse evento. As informações do cliente são usadas para corresponder seus eventos a uma identificação da conta do Facebook para que você possa usá-las para atribuir o seu desempenho de anúncio e mostrar anúncios para pessoas com maior probabilidade de conversão. Selecionar informações do cliente que são únicas para uma pessoa, como emails e telefones, pode ajudar a corresponder mais dos seus eventos.

Saiba mais

<input checked="" type="checkbox"/> Endereço IP do cliente – Não converter em hash	<input checked="" type="checkbox"/> Agente de usuário do cliente – Não converter em hash	<input type="checkbox"/> País
<input type="checkbox"/> Cidade	<input type="checkbox"/> Data de nascimento	<input type="checkbox"/> Email
<input type="checkbox"/> Identificação externa	<input type="checkbox"/> Cookie de ID de clique (fbc) – Não converter em hash	<input type="checkbox"/> Cookie de ID do navegador (fbp) – Não converter em hash
<input type="checkbox"/> Nome	<input type="checkbox"/> Gênero	<input type="checkbox"/> Sobrenome
<input type="checkbox"/> Telefone	<input type="checkbox"/> Estado	<input type="checkbox"/> Identificação da assinatura – Não converter em hash
<input type="checkbox"/> Código postal		

Voltar

Continuar

12. Após clicar em continuar, abrirá essa página com as informações que você configurou para rastreamento.

### Analisar configuração

Analise os eventos e parâmetros que deseja enviar por meio da API de Conversões.

 Visualizar conteúdo

#### Parâmetros de detalhes do evento

Hora do evento, Nome do evento

#### Parâmetros de informações do cliente

Agente de usuário do cliente – Não converter em hash, Endereço IP do cliente – Não converter em hash

13. Clique em confirmar a configuração

14. Abrirá essa janela com instruções. Pode deixar assim mesmo e clicar em concluir

## Ver instruções

As instruções personalizadas mostrarão a você ou ao seu desenvolvedor como implementar a API de Conversões para enviar todas as atividades da web selecionadas. Envie essas instruções ao seu desenvolvedor para que ele conclua o processo de implementação ou implemente a API por conta própria. Basta seguir as instruções abaixo.

### Enviar instruções

Envie instruções personalizadas por email para o seu desenvolvedor para que ele possa concluir a implementação para você.

[Enviar instruções](#)

Enviar uma cópia deste email para mim

### Implementar manualmente a API por conta própria

Use as instruções personalizadas para implementar a API por conta própria. Você precisará de acesso ao ambiente do servidor, além de experiência em programação.

[Abrir o guia de implementação](#)

[Voltar](#)

[Concluir](#)

15. Após concluir esse processo, estamos quase lá.

Vamos a "Configurações" novamente e na seção "API de configuração". Vamos gerar o Token

## API de Conversões

Envie eventos da web diretamente do seu servidor. [Saiba mais](#)

### Configurar manualmente

Você pode configurar a API de Conversões seguindo nosso guia passo a passo.

[Começar](#)

[Gerar token de acesso](#)



16. Clicando em "gerar token de acesso", teremos

## API de Conversões

Envie eventos da web diretamente do seu servidor. [Saiba mais](#)

### Configurar manualmente

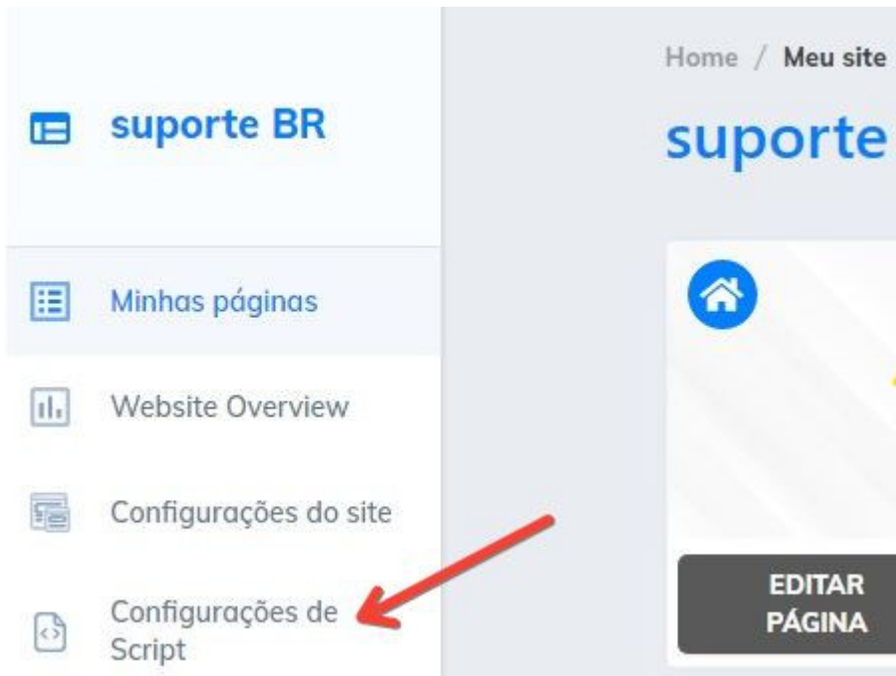
Você pode configurar a API de Conversões seguindo nosso guia passo a passo.

Começar

**Copie e salve este token em um lugar seguro. Ele não será armazenado pelo Facebook.**

```
EAAEzNJwmoGMBACbMVIZCT43XZBfPmebaLJHqbPT1JEEiMhy1AYLbwfX  
yElxTFd52g6vIzlgZCfwg9ZCYb95Tfw1c1MsNUESjKwXNvwcJXTZCSPs  
vgfSMZCfxEBnVjwnaHSc6uYHTAUgaZAlBMolui3MIZCAFYsax2E1fg  
wHcZAoQ1sUizGVFjddF
```

17. Agora é copiar o token e voltar para as Configurações de script, no Cheetah



18. Clicando em Configurações de Script e indo até Configurações de Pixel, veremos essa opção, Facebook API Token. Insira o código aqui;

## Configurações de pixel

Facebook

1165315690629936

Facebook Api Token

Facebook Api token

Google Analytics

Pixel ID - exemplo: UA-294156619-8

Google TAG Manager

Pixel ID - exemplo: GTM-PR97GW6



Adicionar evento de pixel

19. Logo abaixo do quadro de Configurações de Pixel, encontrará o botão de "Adicionar evento de pixel". Clique nele;



Adicionar evento de pixel

- Para testar o evento de pixel use o parametro test\_event\_code fornecido pelo facebook na url de seu site

- Caso você não tenha api configurada utilizar um evento por pagina

20. Clicando neste botão, irá abrir uma janela, onde poderá incluir eventos às suas páginas. No campo "URL ORIGEM", irá adicionar essa extensão da página desejada;



rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com/home

No campo "EVENTO DO PIXEL", irá inserir o valor a ser rastreado. Por exemplo: Navegando pelo site;

×

### Adicionar evento de pixel

Url Origem

Evento do pixel

[Cancelar](#) [Salvar](#)

21. Caso queira inserir outro evento, basta clicar no botão "Adicionar evento de pixel" e agregar os valores em "URL ORIGEM" e "EVENTO DO PIXEL". Eles serão visualizados dessa maneira

[Adicionar evento de pixel](#)

- Para testar o evento de pixel use o parametro test\_event\_code fornecido pelo facebook na url de seu site - Caso você não tenha api configurada utilizar um evento por pagina

Url Origem : home   Evento do pixel : navegando no site	
Url Origem : home   Evento do pixel : formulário	
Url Origem : home   Evento do pixel : gostou do produto	
Url Origem : produto   Evento do pixel : comprou o produto	

**IMPORTANTE:** A configuração dos eventos de pixel, não serão mostrados na ferramenta do Pixel Helper, serão enviados pelo servidor da Builderall e essas informações poderão ser visualizadas na sua página Facebook para empresas, em "Eventos recebidos"



# Facebook Pixel Helper

[Learn More](#)



One pixel found on rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com

## Viewing Logged In Content



You're viewing additional information about this pixel, such as its name and how it was set up, because it's associated with your Facebook ad account. Only people who are logged in to an ad account that has access to this pixel can see this information.



BA test

[Troubleshoot Pixel](#)

Pixel ID: 1165315690629936 [click to copy](#)

[View Analytics](#)

▶ PageView

▶ Microdata Automatically Detected

## Test Your Events

Check that your events are received correctly. [Learn More](#)

● Receiving activity  
rsuzuki-coupon.cheetah.builderall.com | TEST9429

Events Received	Received From
 formulário Custom Event <span>Processed</span>	<u>Server</u>
 gostou do produto Custom Event <span>Processed</span>	<u>Server</u>
 navegando no site Custom Event <span>Processed</span>	<u>Server</u>
 PageView <span>Processed</span>	Browser
 PageView <span>Processed</span>	Browser
 Complete Registration <span>Processed</span>	Browser

\* Esta medida da "Qualidade do Evento" será sempre baixa devido ao site não capturar e o usuário não ter que preencher nenhum formulário antes de entrar no site. Lembre-se que esta API foi desenvolvida para celulares;

Connection Method	Event Match Quality
Browser	
Browser	
Browser • Server	3.3/10

[Avalie a nossa Central de Ajuda, sua opinião é importante para nós!](#)

**Faça seu negócio decolar** ☐

**Equipe Builderall**