

POLÍTICA DE COOKIES

SITE | GLP BRASIL

CONTROLE DE COOKIES

O presente controle de *cookies* do *website* da GLP tem como objetivo fornecer orientações sobre como ocorre o tratamento (coleta, armazenamento, uso, etc.) dos *cookies* relativos aos usuários que visitam e utilizam as funcionalidades disponíveis em nosso *website* “GLP.com”.

Este controle busca conferir a transparência e a compreensão, pelos usuários, sobre as possíveis maneiras como os seus dados pessoais podem ser tratados, por meio dos *cookies*, em sua interação com o *website* GLP.

O QUE É UM COOKIE?

Os *cookies* são pequenos arquivos implementados em um *site* servidor no dispositivo do usuário (computador, celulares e *tablets*) para permitir a disponibilização de uma página e “memorizar” algumas informações relativas àquela navegação.

A GLP utiliza *cookies* para permitir um melhor funcionamento técnico do *website*, para lembrar alguns comportamentos de navegação do usuário e para oferecer produtos e serviços mais adequados às suas preferências.

Os *cookies* podem ser próprios (*first-party*) – isto é, criados pela própria GLP; ou de terceiros (*third-party*) – ou seja, estabelecido por outros domínios. Os *cookies* utilizados pela GLP podem capturar os dados não sigilosos do equipamento, tais como navegador utilizado, versão, definição do monitor e comportamento no *website*.

COOKIES USADOS NA GLP

A GLP utiliza, no seu *website*, *cookies* distintos, sendo eles: operacionais/técnicos; de funcionalidade; analíticos; e comportamentais/*marketing*: abaixo você consegue entender cada um deles.

Operacionais, Técnicos e Funcionalidades

Cookies operacionais e técnicos são responsáveis por viabilizar a navegação no *website*, operando para que as funcionalidades mais básicas efetivamente sejam oferecidas ao usuário, como *software* e antivírus, e disponibilizar nosso conteúdo de forma adequada de acordo com o tamanho da sua tela e tipo de dispositivo, velocidade de conexão e tipo de navegador.

Já os de funcionalidade são responsáveis por fornecer uma funcionalidade e personalização melhoradas. Caso a sua utilização não seja permitida pelo usuário, algumas funcionalidades podem não funcionar corretamente. Abaixo, você pode entender melhor essas funcionalidades:

Nome	_cfduid
Funcionalidade	Usado pela Cloudflare para identificar clientes individuais por trás de um endereço IP compartilhado e aplicar configurações de segurança por cliente. Esse é um <i>cookie</i> do tipo HTTP que expira após 1 ano.
Validade	30 dias

Cookies analíticos

Registram os dados de uso do *website* para que possamos melhorá-lo no futuro. Dados como audiência e fontes de tráfego são coletados por meio deles. Esses dados nos auxiliam a saber quais páginas são mais ou menos navegadas e a verificar o caminho que os usuários percorrem no *site*.

A GLP utiliza *cookies* analíticos por meio do Google Analytics. Vale ressaltar que as informações estatísticas são agrupadas – ou seja, não há individualização.

Para esse serviço, o Google Analytics coleta alguns dados, como dispositivo/navegador, endereço IP, geolocalização, atividades no *website*, entre outros. É possível que o Google compartilhe esses dados com partes terceiras caso haja obrigação legal, ou no caso em que partes terceiras tratem os dados em nome do Google.

Entenda melhor os *cookies* e funcionalidades da categoria a seguir:

Nome	GPS
Funcionalidade	Um <i>cookie</i> de seção que registra um ID exclusivo em dispositivos móveis para permitir o rastreamento com base na localização geográfica do GPS.
Validade	30 minutos

Nome do Cookie	_gac_UA-64683202-1
Vigência	90 dias
Finalidade	Contém informações relacionadas à campanha para o usuário. Se você vinculou suas contas do Google Analytics e do Google Ads, o <i>cookie</i> será analisado pelas <i>tags</i> de conversão no <i>site</i> do Google Ads, a menos que você o desative.

Nome do Cookie	_gid
Vigência	24 horas
Finalidade	Usado para distinguir usuários.

Nome do Cookie	_ga
Vigência	24 horas
Finalidade	Usado para distinguir usuários.

Nome do Cookie	_gcl_aw
Finalidade	A <i>tag</i> de conversão detecta automaticamente as informações de clique no anúncio nas URLs da página de

	conversão, armazena essas informações em <i>cookies</i> primários no seu domínio para páginas da <i>web</i> e transmite os dados em URLs para páginas AMP.
--	--

Cookies comportamentais ou de marketing

Auxiliam a traçar um caminho de preferência do usuário baseado em dados sobre a sua navegação, ajudando na exibição e criação de anúncios personalizados.

Esses cookies podem entrar em uso tanto no nosso *website* quanto nas plataformas de publicidade, como Facebook, Google e LinkedIn. Eles são responsáveis por ajudar na veiculação de anúncios de publicidade nesses canais personalizados aos seus gostos ou necessidades.

Entenda melhor suas funcionalidades na tabela a seguir:

Nome	IDE
Funcionalidade	Usado para medir a taxa de conversão de anúncios apresentados ao usuário.
Validade	1,5 ano.

Nome	VISITOR_INFO1_LIVE
Funcionalidade	O YouTube é uma plataforma de propriedade do Google para hospedar e compartilhar vídeos. O YouTube coleta dados do usuário por meio de vídeos incorporados em <i>sites</i> , que são agregados a dados de

	perfil de outros serviços do Google para exibir publicidade direcionada aos visitantes da <i>web</i> em uma ampla gama de seus próprios e de outros <i>sites</i> . Usado pelo Google em combinação com o SID para verificar a conta de usuário do Google e o horário de <i>login</i> mais recente.
Validade	1,5 ano.

Nome	bcookie
Funcionalidade	Usado para otimizar o alcance da publicidade no LinkedIn.
Validade	1,5 ano.

Nome	Lidc
Funcionalidade	Esses <i>cookies</i> estão associados a uma plataforma de <i>marketing</i> B2B, anteriormente conhecida como Bizo, que agora pertence ao LinkedIn, a plataforma de rede de negócios. Esse subdomínio está conectado com os serviços de <i>marketing</i> do LinkedIn que permitem aos proprietários de <i>sites</i> obter informações sobre os tipos de usuários em seus <i>sites</i> com base nos dados de perfil do LinkedIn para melhorar a segmentação.

Nome	test_cookie
Funcionalidade	Um <i>cookie</i> de seção usado para verificar se o navegador do usuário oferece suporte a <i>cookies</i> .
Validade	1,5 ano.

Nome	YSC
Funcionalidade	O YouTube é uma plataforma de propriedade do Google para hospedar e compartilhar vídeos. O YouTube coleta dados do usuário por meio de vídeos incorporados em <i>sites</i> , que são agregados a dados de perfil de outros serviços do Google para exibir publicidade direcionada aos visitantes da <i>web</i> em uma ampla gama de seus próprios e de outros <i>sites</i> . Usado pelo Google em combinação com o SID para verificar a conta de usuário do Google e o horário de <i>login</i> mais recente.
Validade	1,5 ano.

Nome	UserMatchHistory
Funcionalidade	Esses <i>cookies</i> estão associados a uma plataforma de marketing B2B, anteriormente conhecida como Bizo, que agora pertence ao LinkedIn, a plataforma de rede de negócios. Esse subdomínio está conectado com os serviços de <i>marketing</i> do LinkedIn que permitem aos

	proprietários de <i>sites</i> obter informações sobre os tipos de usuários em seus <i>sites</i> com base nos dados de perfil do LinkedIn para melhorar a segmentação.
Validade	1,5 ano.

Nome	bscookie
Funcionalidade	<i>Cookie</i> usado para fazer <i>login</i> com o LinkedIn e/ou para o recurso de seguir do LinkedIn em <i>sites</i> de terceiros
Validade	1,5 ano.

Cookies de terceiros e redes sociais

Os *cookies* usados no *website* da GLP podem pertencer a entidades terceiras. Assim, voltamos a diferenciação entre *cookies* próprios (*first-party*) e *cookies* de terceiros (*third-party*). Nos *cookies* próprios – nesse caso, implementados pela GLP – apenas o *website* da GLP com o qual o usuário interage grava e analisa as informações desses arquivos.

CONTROLE DE COOKIES

Caso o usuário não queira que os *cookies* descritos anteriormente sejam utilizados, é possível recusar, desabilitar ou apagar seus registros. Vale lembrar que, ao realizar tal

ação, o usuário pode ter problemas de navegação no *website*. Para gerenciar tais preferências, você deve acessar:

- [Google Chrome](#);
- [Internet Explorer](#);
- [Microsoft Edge](#); 12
- [Mozilla Firefox](#);
- [Opera](#);
- [Safari](#).