

## POLÍTICA DE COOKIES

### 1- O QUE SÃO COOKIES?

Podemos compreender os *cookies* como pequenos arquivos que permitem a extração de informações como, por exemplo, o idioma de preferência, lembrar o login e senha de acesso do Usuário e páginas mais visitadas pelo Usuário no *website*. Os *cookies* também permitem a identificação de erros durante a navegação para que sejam corrigidos, garantindo maior funcionalidade para o *website*.

Assim, ao acessar o *website* do Grupo Fácil e de suas empresas (Fácil Informática, Impacto, FácilTech e Pronto Capital) e seus sistemas *online* (*Webservices* do FacPlan e FacCred), podemos coletar *cookies* que são instalados nos dispositivos dos Usuários, por meio do navegador usado no momento do acesso. Vale destacar que os *cookies* não carregam nenhum código, vírus ou *malwares* que prejudiquem o dispositivo do Usuário.

### 2- CLASSIFICAÇÃO DOS COOKIES

O Grupo Fácil classifica os seus *cookies* pelas finalidades estipuladas em seu *website* e seus *webservices*, podendo ser *cookies* estritamente necessários, de desempenho, funcionalidade ou publicidade. Segue abaixo as definições:

- I. **Cookies estritamente necessários:** tais *cookies* são estritamente necessários para viabilizar as funcionalidades básicas do *website*, possibilitando uma navegação mais segura. O Usuário pode configurar o navegador para bloquear ou alertá-lo sobre esses *cookies*, entretanto, destacamos que o *website* poderá não funcionar corretamente, apresentando possíveis erros. Ressaltamos que esses *cookies* não armazenam qualquer informação pessoal identificável.
- II. **Cookies de desempenho:** estes *cookies* permitem coletar dados e informações sobre como os Usuários utilizam o *website*, quais páginas são visitadas com mais frequência e a ocorrência de erros ou informações sobre o próprio desempenho do *website*.
- III. **Cookies de funcionalidade:** estes *cookies* possibilitam o fornecimento de serviços básicos solicitados pelo próprio Usuário e permitem lembrar preferências como, por exemplo, a região, login e senha do Usuário e o idioma.
- IV. **Cookies de publicidade:** tais *cookies* são usados para coletar informações relativas aos hábitos de navegação do Usuário, permitindo a sua identificação, a construção de perfis e a exibição de anúncios personalizados de acordo com os interesses demonstrados pelo Usuário.

### 3- COOKIES DE TERCEIROS UTILIZADOS PELO GRUPO FÁCIL

Todos os sites do Grupo Fácil usam o Google *Analytics*, o qual se caracteriza por ser um serviço de análise de tráfego da *web* fornecido pelo Google que faz uso de *cookies* para coletar e analisar informações sobre a navegação do Usuário, verificando se os serviços estão funcionando corretamente e a popularidade do conteúdo proposto. Insta salientar que o Grupo Fácil acessa tais informações de forma estatística e agregada, não identificando os Usuários.

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a045b151c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



#### 4- DOS COOKIES COLETADOS NA ATUAÇÃO DO GRUPO COMO OPERADOR DE DADOS PESSOAIS

Dependendo da atividade de tratamento realizada, o Grupo Fácil poderá atuar na qualidade de Operador de Dados Pessoais, por exemplo, na prestação de serviços relacionados a *softwares* e *webservices* disponibilizados a seus clientes.

Nessas hipóteses, as empresas do Grupo devem observar integralmente as diretrizes contratuais estabelecidas pelos respectivos Controladores (clientes), inclusive no que se refere ao uso de cookies nos *webservices* utilizados.

Dessa forma, ao acessar um dos *webservices* do Grupo Fácil, a utilização de cookies estará vinculada às definições adotadas pelo Controlador de Dados, conforme detalhado no Anexo 1 desta Política.

#### 5- PREFERÊNCIAS DE COOKIES E CONSENTIMENTO DO USUÁRIO

Ao acessar os sites do Grupo Fácil, o usuário será informado sobre a utilização de *cookies* por meio de um banner ou aviso de cookies, tendo a opção de:

- Aceitar todos os cookies; ou
- Recusar todos os cookies não essenciais.

A coleta de *cookies* estritamente necessários ao funcionamento técnico e à segurança do site será realizada independentemente do consentimento, pois são indispensáveis para garantir o pleno funcionamento da plataforma.

O consentimento para as demais categorias de *cookies* será coletado por meio do gerenciador de preferências de *cookies* disponibilizado no site. Recomendamos que o usuário revise e atualize suas preferências sempre que desejar, garantindo maior controle sobre seus dados pessoais.

#### 6- COMPROMISSO DO GRUPO FÁCIL

O Grupo Fácil possui o compromisso com a Privacidade e Proteção de Dados Pessoais dos Usuários do nosso *website*, assegurando o livre acesso, transparência e adequação do tratamento de dados que possam provir da coleta de *cookies*. Em caso de dúvidas, não hesite em contatar o nosso Encarregado de Dados (DPO) pelo canal: [dpo@facilinformatica.com.br](mailto:dpo@facilinformatica.com.br)

#### 7- HISTÓRICO DE REVISÕES

Revisões	Data	Descrição
00	29/05/2025	Versão inicial
01	04/06/2025	Revisão de texto
02	17/06/2025	Inclusão de cookies
03	08/07/2025	Versão final

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
Hash SHA256 do PDF Original: c265d4c750a058150c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



**Elaboração**

**Aprovador de Setor**

**Aprovador – Diretoria**

Equipe de Segurança da Informação

Coordenação de Segurança da Informação

Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
 Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a050f50c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



**ANEXO 1 – COOKIES UTILIZADOS NOS SITES DO GRUPO FÁCIL**
**1. SITE GRUPO FÁCIL (<https://grupofacil.net.br>)**
**a) Cookies de Marketing**

Cookies	Finalidade	Duração
IDE	Mostrar anúncios mais relevantes e medir a eficácia de campanhas	3 meses a 2 anos
ar_debug	Diagnosticar e depurar anúncios	3 meses a 2 anos
DSID	Usado para identificar um usuário logado em diferentes dispositivos, para exibir anúncios relevantes	2 semanas
_Secure-1PAPISID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-1PSID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-1PSIDCC	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
_Secure-1PSIDTS	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
_Secure-3PAPISID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-3PSID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-3PSIDCC	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
_Secure-3PSIDTS	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
NID	Armazenar preferências de anúncios	3 meses a 2 anos
lastExternalReferrer	Armazena a URL do último site externo que trouxe o visitante ao site	Indeterminado
lastExternalReferrer Time	Registra a data/hora exata em que o visitante chegou ao site por meio de um link externo	Indeterminado
topicsLastReference Time	Usado para rastreamento com foco em interesses de usuários sem expor diretamente dados pessoais do visitante	Indeterminado
_fdp	Fornecer produtos de publicidade no Meta	3 meses a 2 anos
_gcl_au	Testar eficiência de anuncios	3 meses a 2 anos

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a058f50c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abbd0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



**b) Cookies de Autenticação/Segurança**

Cookies	Finalidade	Duração
APISID	Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
HSID	Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
SAPISID	Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
SID	Segurança/autenticação. Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
SIDCC	Proteção contra uso malicioso	Até 2 anos
SSID	Autenticação segura. Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
wordpress_logged_in_*	Indica que o usuário está logado e quem ele é	Enquanto o navegador está aberto
wordpress_sec_*	Fornecer segurança durante login	Enquanto o navegador está aberto
__Secure-OSID	Necessário para login/autenticação em contas Google	Enquanto o navegador está aberto
OSID	Necessário para login/autenticação em contas Google	Enquanto o navegador está aberto

**c) Cookies de estatística**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a058151c10c883c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
PREF	Armazena preferências do usuário (idioma, autoplay etc.) em vídeos do YouTube.	8 meses
LOGIN_INFO	Armazena informações de login do YouTube/Google para reprodução personalizada de vídeos	3 meses até 2 anos
YSC	Rastreia visualizações de vídeos em páginas com vídeos incorporados	Enquanto o navegador está aberto
PLAY_ACTIVE_ACCOUNT	Indica qual conta Google está ativa/logada em serviços como YouTube, Google Play, ou Gmail	Enquanto o navegador está aberto
_ga	Distinguir usuários, para calcular visitantes, sessões e campanhas	1 dia até 2 anos
_ga_*	Usado para distinguir usuários únicos para calcular dados de visitantes	1 dia até 2 anos
_ga_gtag_UAU_*	Usados para rastrear comportamento do usuário	1 dia até 2 anos
_gid	Rastrear visualizações de página	1 dia até 2 anos

**d) Cookies Necessários**

Cookies	Finalidade	Duração
AEC	Garantir que solicitações sejam feitas pelos usuários e não por sites maliciosos	Até 1 ano
SEARCH_SAMESITE	Proteger contra CSRF (falsificação de solicitação entre sites)	Até 1 ano
cookieLawinfo-checkbox-necessary	Este cookie é usado para registrar o consentimento do usuário para os cookies na categoria	1 ano
cookieLawinfo-checkbox-non-necessary	Este cookie é usado para registrar o consentimento do usuário para os cookies na categoria	1 ano
CookieLawInfoConsent	Registra o consentimento geral de cookies	1 ano
elementor	É usado para funcionalidades internas para edição do site	Indeterminado
viewed_cookie_policy	Registra se o banner de cookies foi visualizado	1 ano
wordpress_test_cookie	Testa se o navegador aceita cookies	Enquanto o navegador está aberto
wp_lang	Armazena a preferência de idioma do usuário	Enquanto o navegador está aberto

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a058f50c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abbd0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



wpEmojiSettingsSup ports	Ele ajuda a determinar se o navegador do usuário consegue exibir emojis corretamente	Enquanto o navegador está aberto
wp-settings-time-5	Armazena preferências do painel admin do WordPress	1 ano
__Secure- ROLLOUT_TOKEN	Necessário para o player funcionar corretamente	Enquanto o navegador está aberto
VISITOR_INFO1_LIV E	Necessário para o player funcionar corretamente	6 meses

**2. SITE FÁCIL INFORMÁTICA (<https://facilinformatica.com.br/>)**
**a) Cookies funcionais/técnicos**

Cookies	Finalidade	Duração
language	Armazenar idioma no site	Até fechar o navegador
.ASPXANONYMOUS	Identificar usuários anônimos	69 dias

**b) Cookies de sessão/Analíticos**

Cookies	Finalidade	Duração
__utmb	Identificar início de nova sessão	30 minutos
.ASPXANONYMOUS	Determinar se a sessão terminou (quando fecha o navegador)	Até fechar o navegador

**c) Cookies persistentes/analíticos**

Cookies	Finalidade	Duração
__utma	Identificar usuários e contagem de visitas	2 anos
__utmz	Rastrear origem do tráfego (referral, campanha)	6 meses

**d) Cookies de LocalStorage – Youtube**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a05b150c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
Yt-remote-connected-devices	Registra dispositivos conectados para controle remoto	Persistente
Yt-remote-device-id	Identificar dispositivo remoto (TV, Chromecast)	Persistente
Yt.innertube::nextId	Armazenar o próximo vídeo a ser sugerido	Persistente
Yt.innertube::requests	Guardar requisições recentes à API do Youtube	Persistente
Ytidb::LAST_RESULT_ENTRY_KEY	Indicar o último vídeo acessado	Persistente

**e) Cookie de Rastreamento – Google/Youtube**

Cookies	Finalidade	Duração
VISITOR_INFO1_LIVE	Estimar largura de banda do visitante e ajustar qualidade do player	6 meses

**f) Cookies de sessão – Youtube**

Cookies	Finalidade	Duração
YSC	Rastrear vídeos assistidos pelo visitante em sessões do Youtube	Até fechar o navegador
iU5q-I09@\$	Identificadores internos do player do Youtube	Até fechar o navegador
748b471a56f21769	Identificadores internos do player do Youtube	Até fechar o navegador
Yt-remote-session-name	Armazena o nome da sessão de controle remoto	Até fechar o navegador
Yt-remote-fast-check-period	Controla a frequência de verificação de disponibilidade de dispositivos	Até fechar o navegador
Yt-remote-session-app	Armazena o app da sessão atual (ex: Youtube em SmartTV)	Até fechar o navegador
Yt-remote-cast-available	Indica se há suporte para cast no navegador	Até fechar o navegador
Yt-remote-cast-installed	Indica se o app de transmissão está instalado	Até fechar o navegador

**g) Cookie Funcional – Google/Youtube**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a058f50c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abbd0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
__Secure_ROLLOUT_TOKEN	Gerenciar experiências de interface em testes A/B no youtube	Horas/Dias

**h) Cookie de consentimento – Google/Youtube**

Cookies	Finalidade	Duração
VISITOR_PRIVACY_METADATA	Armazenar preferências de privacidade do usuário relacionadas ao Youtube	Até 6 meses

**3. SITE FACILTECH (<https://faciltech.com.br/>)**
**a) Cookies Analíticos**

Cookies	Finalidade	Duração
_gcl_au	Experimentar a eficácia da publicidade dos sites que utilizam seus serviços.	3 meses
CLID	Armazenar informações sobre como os visitantes interagem com o site. O cookie ajuda a fornecer relatórios de análise.	1 ano
_ga_*	Armazenar e contar visualizações de página.	1 ano 1 mês e 4 dias
_ga	Calcular dados de visitantes, sessões e campanhas e também acompanha o uso do site para relatórios analíticos.	1 ano 1 mês e 4 dias
_clck	Reter o ID de usuário do Clarity no navegador e as configurações exclusivas para este site.	1 ano
_fbp	Armazenar e rastrear interações.	3 meses
_clsk	Armazenar e consolidar as visualizações de página de um usuário em uma única gravação de sessão.	1 dia
SM	Sincronizar o MUID entre os domínios da Microsoft.	sessão
MR	Coletar informações do usuário para fins analíticos.	7 dias
MR	Coletar informações do usuário para fins analíticos.	7 dias

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original: c265d4c750a05b151c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



lastExternalReferrer	Armazenar o endereço (URL) da última página externa que trouxe o usuário.	3 meses
_gcl_ls	Armazenar informações relacionadas a conversões e cliques em anúncios para medição de campanhas do Google	3 meses

**b) Cookies Necessários**

Cookies	Finalidade	Duração
gpages_user	Este cookie é usado pela plataforma de desenvolvimento do site	1 hora
__cf_bm	Usado para dar suporte à gestão de bots da Cloudflare.	1 hora

**c) Cookies de Publicidade**

Cookies	Finalidade	Duração
MUID	Identificar navegadores únicos que visitam sites da Microsoft. Esses cookies são usados para publicidade, análises e outras operações.	1 ano e 24 dias
MUID	Identificar navegadores únicos que visitam sites da Microsoft. Esses cookies são usados para publicidade, análises e outras operações.	1 ano e 24 dias
ANONCHK	Usado para armazenar o ID de sessão de um usuário e verificar cliques em anúncios no mecanismo de busca Bing.	10 minutos

**d) Cookies de Desempenho**

Cookies	Finalidade	Duração
SRM_B	Usado pela Microsoft Advertising como um ID único para os visitantes.	1 ano e 24 dias

**e) Outros Cookies**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a058f50c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abbd0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
lastExternalReferrerTime	Armazenar o timestamp (data/hora) da última vez em que o usuário acessou o site por meio de uma origem externa (referência externa).	3 meses
topicsLastReferenceTime	Armazena o último momento em que a API Topics foi consultada pelo navegador.	Pode variar — é definido pelo navegador
_cltk	Cookie de sessão temporária utilizado para auxiliar na gravação de interações do usuário no site.	Sessão

**4. SITE IMPACTO AUDITORIA EM SAÚDE (<https://www.impactomedica.com.br/>)**
**a) Cookies de sessão**

Cookies	Finalidade	Duração
C_user	Personalizar conteúdo de anúncios no facebook de acordo com ID do usuário	Até fechar o navegador
xs	Autenticação de sessão de usuário no Facebook.	Até fechar o navegador

**b) Cookies de Segurança**

Cookies	Finalidade	Duração
datr	Identificar navegador para segurança e prevenção de fraude	Até 2 anos
sb	Identificar o navegador e segurança de login	Até 2 anos
SIDCC	Proteger contra uso malicioso	Até 2 anos

**c) Cookies Necessários**

Cookies	Finalidade	Duração
AEC	Garantir que solicitações sejam feitas pelos usuários e não por sites maliciosos	Até 1 ano
SEARCH_SAMESITE	Proteger contra CSRF (falsificação de solicitação entre sites)	Até 1 ano

**d) Cookie Funcional**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
 Hash SHA256 do PDF Original: c265d4c750a058f50c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
bcookie	Identificar navegador para compartilhamento de conteúdo do site por meio de mídias sociais	Até 1 ano
lang	Armazenar idioma preferido do visitante	Até 1 ano
lidc	Garantir o funcionamento adequado do site	Até 1 ano

**e) Cookies de estatística**

Cookies	Finalidade	Duração
DV	Coletar informações sobre o visitante que usa o site	1 dia até 2 anos
AnalyticsSyncHistory	Sincronização de cookies para LinkedIn Analytics	1 dia até 2 anos
Lms_analytics	Análise de comportamento de visitantes	1 dia até 2 anos
CLID	Identificar visitantes únicos para Clarity em sites diferentes	1 dia até 2 anos
Ar_debug	Depuração de campanhas de anúncios no google analytics	1 dia até 2 anos
_clck	Armazena o Clarity User ID para manter a consistência de sessão do visitante	1 dia até 2 anos
_clsk	Conectar várias visualizações de página da mesma sessão Clarity	1 dia até 2 anos
_ga	Distinguir usuários, para calcular visitantes, sessões e campanhas	1 dia até 2 anos
_ga_KEDSOHL4NV	Armazenar o estado da sessão	1 dia até 2 anos
_gid	Rastrear visualizações de página	1 dia até 2 anos

**f) Cookies de Autenticação**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
 Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a05b530c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
APISID	Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
HSID	Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
SAPISID	Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
SID	Segurança/autenticação. Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
SSID	Autenticação segura. Autenticação e prevenção de uso fraudulento em contas google	Até 2 anos
liap	Autenticação com LinkedIn Ads	Até 2 anos

**g) Cookies de Marketing**

Cookies	Finalidade	Duração
MUID	Identificar visitantes entre sites e campanhas da microsoft	3 meses a 2 anos
IDE	Mostrar anúncios mais relevantes e medir eficácia da campanha	3 meses a 2 anos
ar_debug	Diagnosticar e depurar anúncios	3 meses a 2 anos
fr	Rastrear usuários entre sites em campanhas no facebook	Até 2 anos
ps_n	Rastrear sessões de campanha	3 meses a 2 anos
usida	Rastrear sessões de campanha	3 meses a 2 anos
_Secure-1PAPISID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-1PSID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-1PSIDCC	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
_Secure-1PSIDTS	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
 Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a058150c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



_Secure-3PAPISID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-3PSID	Segmentar anúncios de acordo com preferências do usuário	3 meses a 2 anos
_Secure-3PSIDCC	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
_Secure-3PSIDTS	Segurança e rastreamento de anúncios	3 meses a 2 anos
NID	Armazenar preferências de anúncios	3 meses a 2 anos
OTZ	Otimizar anúncios e personalizar	3 meses a 2 anos
UULE	Coletar geolocalização aproximada com base no IP	3 meses a 2 anos
li_sugr	Rastrear correspondências de ID	3 meses a 2 anos
lms_ads	Segmentar anúncios	3 meses a 2 anos
UserMatchHistory	Sincronizar ID de usuários para remarketing	3 meses a 2 anos
_fdp	Fornecer produtos de publicidade no Meta	3 meses a 2 anos
_gcl_au	Testar eficiência de anuncios	3 meses a 2 anos

**5. SITE PRONTO CAPITAL (<https://www.prontocapital.com.br>)**
**a) Cookies de marketing**

Cookies	Finalidade	Duração
YSC	Rastrear vídeos assistidos pelo visitante em sessões do Youtube	Até fechar o navegador
VISITOR_INFO1_LIVE	Estimar largura de banda do visitante e ajustar qualidade do player	6 meses
VISITOR_PRIVACY_METADATA	Armazenar preferências de privacidade do usuário relacionadas ao Youtube	Até 6 meses
yt.innertube::nextId	Registrar uma ID única para armazenar dados sobre quais vídeos do YouTube o usuário assistiu.	Indeterminado
yt.innertube::requests	Registrar uma ID única para armazenar dados sobre quais vídeos do YouTube o usuário assistiu.	Indeterminado

**b) Cookie Funcional**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a05b151c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abbd0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**



Cookies	Finalidade	Duração
yt-remote-connected-devices	Armazenar as preferências de vídeo do usuário usando vídeo incorporado do YouTube	Indeterminado
ytidb::LAST_RESULT_EN TRY_KEY	Armazenar a última entrada de resultado da pesquisa que foi clicada pelo usuário	Indeterminado
yt-remote-device-id	Armazenar as preferências do usuário para o reprodutor de vídeo incorporado do YouTube	Indeterminado
yt-remote-session- name	Armazenar as preferências do usuário para o reprodutor de vídeo incorporado do YouTube	Até fechar o navegador
yt-remote-fast-check- period	Armazenar as preferências do usuário para o reprodutor de vídeo incorporado do YouTube	Até fechar o navegador
yt-remote-session-app	Armazenar as preferências do usuário para o reprodutor de vídeo incorporado do YouTube	Até fechar o navegador
yt-remote-cast- available	Armazenar as preferências do usuário sobre se a reprodução via casting está disponível em seu player de vídeo do YouTube.	Até fechar o navegador
yt-remote-cast- installed	Armazenar as preferências do usuário sobre se a reprodução via casting está disponível em seu player de vídeo do YouTube.	Até fechar o navegador

**c) Cookies Analíticos**

Cookies	Finalidade	Duração
_ga_*	Armazenar e contar visualizações de página.	1 ano 1 mês e 4 dias
_ga	Calcular dados de visitantes, sessões e campanhas e também acompanha o uso do site para relatórios analíticos.	1 ano 1 mês e 4 dias
_gid	Rastrear visualizações de página	1 dia até 2 anos
_gat_gtag_UA_*	armazenar um ID de usuário exclusivo.	1 minuto

**d) Outros**

Elaboração	Aprovador de Setor	Aprovador – Diretoria
Equipe de Segurança da Informação	Coordenação de Segurança da Informação	Diretoria de Tecnologia

Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento  
Hash SHA256 do PDF Original c265d4c750a05b151c10c863c1b334d1d2a5aa7ec62039fefde31c4abddf0190

**FAVOR CONFERIR SE HÁ NOVAS REVISÕES PARA ESTE DOCUMENTO.**





## Página de assinaturas



**Bruno Prado**  
037.798.606-27  
Signatário

### HISTÓRICO

- 14 jul 2025**  
15:51:18  **Jurídico Fácil Informática** criou este documento. ( Empresa: Fácil Informática, CNPJ: 00.881.775/0001-13, Email: juridico@facilinformatica.com.br, CPF: 128.977.896-54 )
- 14 jul 2025**  
16:06:40  **Bruno Santos da Motta Prado** (Email: bruno@facilinformatica.com.br, CPF: 037.798.606-27) visualizou este documento por meio do IP 187.111.17.186 localizado em Belo Horizonte - Minas Gerais - Brazil
- 14 jul 2025**  
16:06:43  **Bruno Santos da Motta Prado** (Email: bruno@facilinformatica.com.br, CPF: 037.798.606-27) assinou este documento por meio do IP 187.111.17.186 localizado em Belo Horizonte - Minas Gerais - Brazil

