 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	1 de 20




# CARTILHA DE CIBERSEGURANÇA

“CIBERSEGURANÇA E A SEGURANÇA NO AMBIENTE DIGITAL”

Sindicato dos Trabalhadores Metalúrgicos de Campinas e Região

CONTEÚDO CONTROLADO

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	2 de 20

## **ELABORAÇÃO**

Claranet Brasil

## **ADAPTAÇÃO**

Claranet Brasil


## **APROVAÇÃO**

Sindicato dos Metalúrgicos de Campinas e Região

PÚBLICO

**CONTEÚDO CONTROLADO**

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	3 de 20

## SOBRE ESTA CARTILHA

O Sindicato dos Trabalhadores Metalúrgicos de Campinas e Região, respeita e segue as diretrizes da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD).

A instituição tem o compromisso permanente em levar ao seu público conhecimento e informação relevante sobre o tema Proteção de Dados e Cibersegurança.

Dessa forma, a cartilha traz para orientações para a ampliar a proteção dos dados e informações, além de permitir o bom uso e navegação no mundo digital, destacando ao público interno sobre seus respectivos direitos e deveres com a instituição.

## ENCARREGADO DE PROTEÇÃO DE DADOS (DPO)

**Encarregado pelo Tratamento de Dados Pessoais:** profissional responsável pelo canal de comunicação entre o Controlador, os titulares dos dados e a Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD), a quem compete, entre outras atribuições, aceitar reclamações e comunicações dos titulares, prestar esclarecimentos e adotar providências de proteção aos dados pessoais dos titulares.

O Sr. Cícero Wandyley Santos Dantas é o Encarregado pelo Tratamento de Dados Pessoais (“DPO”), exercendo a atuação como canal de comunicação entre o Controlador, Titulares dos Dados Pessoais e a ANPD.

Informa-se, por fim, a forma de contato para que os Titulares dos Dados exerçam seus direitos:



**Encarregado de Proteção de Dados:**

Sr. Cicero Wandyley Santos Dantas  
E-mail: [dpo@metalcampinas.org.br](mailto:dpo@metalcampinas.org.br)




**Endereço:**

Rua Dr. Quirino, nº 560 - Centro  
Cep 13015-081 – Campinas - SP


**CONTEÚDO CONTROLADO**

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	4 de 20

## OBJETIVOS DA CARTILHA:

- 01 Introduzir** o assunto CIBERSEGURANÇA de maneira simples e didática.
- 02 Esclarecer** quanto aos fundamentos de SEGURANÇA E CIBERSEGURANÇA.
- 03 Informar** os recursos disponibilizados e como navegar de modo seguro no mundo digital.
- 04 Fornecer** exemplos adequados à realidade do Sindicato dos Metalúrgicos de Campinas e Região.
- 05 Conscientizar** sobre os colaboradores e público sobre o tema.

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	5 de 20

## 1. Conceitos

### CIBERSEGURANÇA e SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO



#### Informação + Segurança


Antes de tudo, devemos lembrar de duas frases:

- A segurança depende de TODOS, seja consciente.
- Sem proteção, não existe privacidade.

É dever de todos NÓS ajudar a conquistar e manter a Segurança da Informação na Empresa e em nossas vidas privadas.

**CONTEÚDO CONTROLADO**

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	6 de 20

**INFORMAÇÃO :**

É um conjunto organizado de dados que formam uma mensagem com significado e uso.

Exemplos de Dado:



Nome: José




Endereço: Rua Bom Dia, 45

Exemplo de Informação:

O sr. José é morador da Rua Bom dia, 45.

**CONTEÚDO CONTROLADO**

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	7 de 20

## SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO :

É um conjunto de ações destinadas a manter as informações seguras contra o acesso não autorizado e alterações indevidas.

De forma simples, entender a segurança da informação é compreender como proteger informações pessoais e corporativas de ameaças como invasores, vírus e outros tipos de ataques físicos ou cibernéticos.

A segurança da informação trata da proteção de dados e informações contra acessos não autorizados, alterações, divulgação ou destruição, garantindo a confidencialidade, integridade e disponibilidade da informação. É importante entender conceitos básicos, como:

### ➤ **Confidencialidade:**

Garantir que a informação seja acessível somente por pessoas autorizadas.

### ➤ **Integridade:**


Assegurar que os dados não sejam alterados de forma não autorizada.

### ➤ **Disponibilidade:**

A informação deve estar disponível quando necessário somente pelos usuários autorizados.

#### CONTEÚDO CONTROLADO

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	8 de 20

## OS TRÊS PILARES PRINCIPAIS DA SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO :

É o conjunto de três PILARES que garantem a Segurança da Informação.


São eles:

- **C**onfidencialidade
- **I**ntegridade
- **D**isponibilidade



### CONTEÚDO CONTROLADO

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	9 de 20

## CONFIDENCIALIDADE :

Propriedade da Informação de não ser divulgada para partes não autorizadas, incluindo indivíduos, entidades ou processos.

Exemplos comuns em empresas:

- Empregados desligados com acesso aos conteúdos corporativos da empresa;
- Vazamentos de dados de usuários e clientes;
- Arquivos sensíveis em servidores não protegidos;
- Acesso de terceiros a planejamentos estratégicos da empresa.

Controles:



Segregação de Acesso



Criptografia



Política de Controle de Acesso

## INTEGRIDADE :

A Propriedade da informação deve ser completa e exata. Ou seja, a informação mantém sua origem e ela não pode ser alterada, assim somente pessoas autorizadas poderão ter o acesso.

Exemplos comuns em empresas:

- Quando o processo é executado estrategicamente é possível utilizar ferramentas para realizar a recuperação de informações danificadas ou perdidas. (Exemplo: Backup)

Controles:



Monitoramento, Logs e auditoria




Criptografia



Política de Controle de Acesso

### CONTEÚDO CONTROLADO

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	10 de 20

## DIPONIBILIDADE :

A Propriedade da informação deve ser acessível e utilizável por entidades autorizadas.

Exemplos comuns em empresas:

- Servidor indisponível após falha da fonte de alimentação de energia.
- Site indisponível após um ataque. Exemplo: DDOS
- Serviços de comunicações indisponíveis após alguma ruptura de link

Controles:



Redundância e alta disponibilidade



Plano de continuidade e recuperação de desastres



Copias de Segurança e processo de restauração

## O TRIPÉ DA PROTEÇÃO DE DADOS:




O Tripé da Proteção de Dados é formado por:

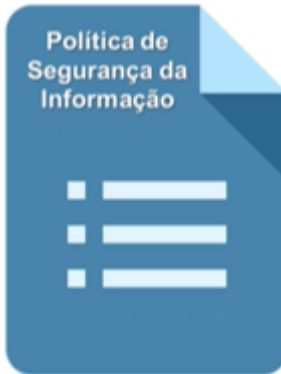
- Pessoas
- Processos
- Tecnologia

**“ Sem proteção não existe privacidade dos dados e informações.”**

### CONTEÚDO CONTROLADO

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	11 de 20

## A POLÍTICA DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO:



**Política de segurança da informação** é um conjunto de diretrizes que visa proteger as informações da empresa contra todo tipo de ameaça, seja ela interna ou externa, deliberada ou acidental.

### Por que a Instituição precisa da Política de Segurança da Informação?


A Política é fundamental para prevenir, detectar e responder a incidentes de segurança que possam comprometer informações e temas confidenciais.

Todos devem compreender as diretrizes da instituição e seguir as determinações.



CONTEÚDO CONTROLADO

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	12 de 20

## CIBERSEGURANÇA:



### Cibersegurança

É um conjunto de diretrizes e ações que visam proteger as informações da empresa no mundo digital.

**Cibersegurança** é a segurança aplicada ao mundo digital, envolvendo a prática de proteger sistemas, redes e programas de ataques digitais. Esses ataques geralmente têm como objetivo acessar, alterar ou destruir informações, confidenciais, sensíveis; extorquir dinheiro de usuários; ou interromper a operação da empresa.

A **cibersegurança** pode ser dividida em algumas categorias:

#### ➤ **Segurança de Rede:**

Proteger contra intrusos mal-intencionados, como hackers e malwares. É como ter um guarda-costas digital para sua rede, barrando os penetras indesejados.

#### ➤ **Segurança de Aplicativos:**


Focar na manutenção de software e dispositivos livres de ameaças. Um pouco como um médico que verifica se não há nada de errado com seu aplicativo.

#### ➤ **Segurança da Informação:**

Garantir a integridade e privacidade dos dados, tanto em trânsito quanto armazenados. Imagine um cofre superforte onde seus dados são guardados longe dos olhares curiosos.

#### ➤ **Recuperação de Desastres:**

Planejar como responder a um incidente de segurança cibernética e como restaurar as operações e informações para voltar ao normal. É o plano de fuga para quando as coisas dão errado no mundo digital.


 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	13 de 20



### Defensor da Cibersegurança

É dever de todos ajudar a proteger as informações da empresa no mundo digital.


#### E como você se torna um defensor da cibersegurança?

- Mantendo-se informado sobre as melhores práticas de segurança.
- Acessar sites oficiais na internet, que contenham o cadeado do certificado de segurança e https. Ex.:  
 <https://>
- Utilizar senhas fortes, com senha composta no mínimo de 10 caracteres com números, letras, símbolos, maiúsculo, minúsculo.
- Não utilizar a mesma senha para vários serviços. Cada sistema com sua senha.
- Utilizar anti-vírus atualizado no computador e smartphone.
- Atualizar regularmente seus sistemas, aplicativos, computador e celular.
- Não compartilhar a senha com ninguém. Sua senha, sua responsabilidade
- Não abrir e-mail ou mensagens e clicar em links suspeitos ou com teor de urgência.

#### Lembre-se, com acesso ao mundo digital, vêm grandes responsabilidades de segurança!

Então, da próxima vez que você digitar sua senha ou atualizar seu antivírus, pense em si mesmo como um defensor, mantendo o perigo digital à distância. Afinal, em um mundo onde os dados são o novo ouro, a cibersegurança é a armadura de defesa.

#### CONTEÚDO CONTROLADO

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	14 de 20

## 2. Colaboradores, Clientes, Usuários, Visitantes do Site



### O PAPEL DE TODOS COMO DEFENSORES DA SEGURANÇA E CIBERSEGURANÇA:

**Todos nós** exercemos papel muito importante na proteção e preservação da informação no SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO.

Além de usar os recursos tecnológicos como computador ou celular, é preciso que os todos estejam atentos as tentativas de golpes, falsos contatos, falsas ligações, falsos e-mails em diversas modalidades de cibercrime.


**COLABORE E SEJA UM GUARDIÃO DA INFORMAÇÃO.**

Em qualquer suspeita ou dúvida, todos devem procurar seu gestor para apoiar e entender o cenário, **ANTES DE CAIR NUM GOLPE E/OU FRAUDE.**



**CONTEÚDO CONTROLADO**

© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	15 de 20

### 3. Mantenha o SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO Seguro

Todos os dias acontecem invasões, acessos indevidos, panes ou golpes causando prejuízos.

Cuidado ao acessar seu computador, notebook e celular:

- Colabore e não abra links, mensagens ou ligações suspeitas com tom de urgência ou promoções absurdas.
- Pare e pense, antes de abrir a mensagem e tomar ação. Achou a mensagem suspeita, acione a área de TI para avaliar e ajudar.



## Problemas causados por apagão global podem levar dias até serem corrigidos


Correção manual necessária exigirá muito trabalho pela frente, dizem especialistas

- Voos são retomados após apagão da Microsoft; bancos e TVs foram afetados 🇧🇷
- Falha global afeta hospitais de São Paulo e atrasa atendimentos



CONTEÚDO CONTROLADO

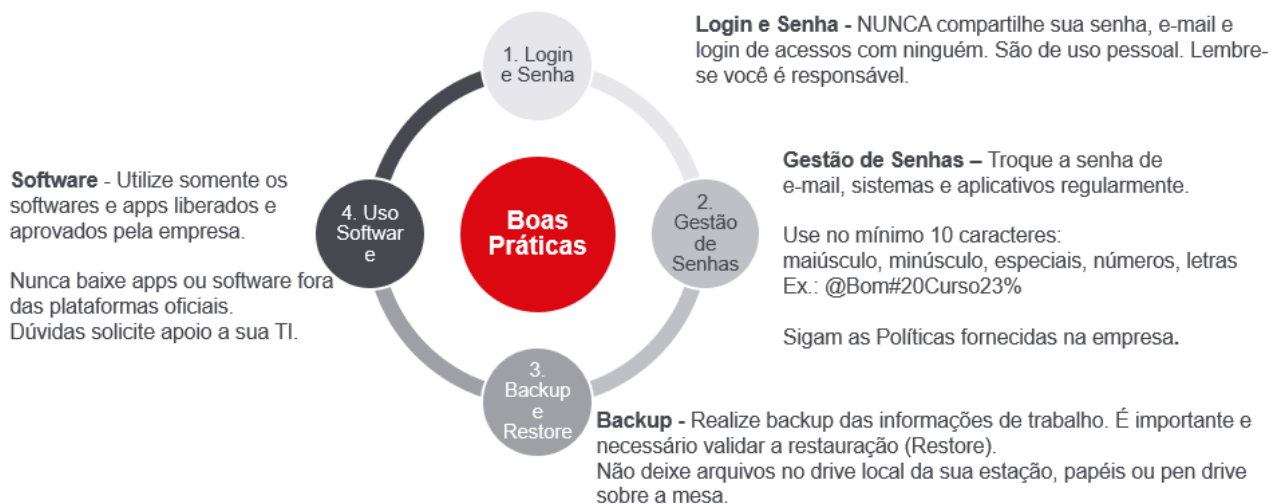
© [SINDICATO DOS TRABALHADORES METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO]. Todos os direitos reservados. Qualquer reprodução, distribuição ou comercialização do conteúdo sem autorização expressa do titular dos direitos autorais é proibida e sujeita a medidas legais."

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	16 de 20

## Boas práticas:

Dicas que todos devem seguir e praticar:

1. Login e senha
2. Gestão de senha
3. Backup
4. Softwares



CONTEÚDO CONTROLADO



## Boas práticas:

Dicas que todos devem seguir e praticar:

5. Cuide dos dados privados e corporativos

6. Cuidado com as tentativas de golpes

7. Compartilhamento de dados

8. Redes Sociais



CONTEÚDO CONTROLADO



## Boas práticas:

Dicas que todos devem seguir e praticar:

09. Atenção ao seu redor

10. Não salve senhas e logins

11. Whatsapp

12. Leia as Políticas do SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO

### Leia as Políticas:

- É dever do colaborador ler e ter ciência das Políticas da empresa. Assim você seguirá as orientações e diretrizes da empresa.

- Principais políticas:

- Política de privacidade
- Política de cookies
- Política de segurança
- Demais políticas da empresa



### Atenção ao seu redor -

- verifique se há pessoas em volta que possam estar olhando a tela do seu computador.  
- não converse sobre assuntos sigilosos em locais públicos, ou naquele momento descontraído na hora do cafezinho.


### Não salve senhas e logins -

Não use a opção "Salvar o login" ou "Login automático".  
Com essa função habilitada, só facilita que pessoas mal-intencionadas consigam acessar a sua conta quando você estiver ausente do seu dispositivo.

### WhatsApp -

- WhatsApp pessoal é para seu uso privado, fora da empresa.  
- Não misture assuntos e conversas pessoais com assuntos de trabalho.  
- Utilize senha e demais recursos de segurança disponíveis.  
- Siga as políticas e diretrizes da empresa.

CONTEÚDO CONTROLADO

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	19 de 20

**Seja um Defensor da LGPD, Privacidade e Proteção de Dados**

Você está convocado(a) para ser defensor da LGPD, Privacidade e Proteção de Dados na empresa.

**LGPD =**

Privacidade

+

Segurança

+

Proteção dos dados



+



**Tripé de Proteção**


**Conscientize-se**

**Participe**

**Divulgue...**

PÚBLICO

**CONTEÚDO CONTROLADO**

 <b>SINDICATO DOS METALÚRGICOS DE CAMPINAS E REGIÃO</b>	<b>SISTEMA DE GESTÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS (SGPD)</b>	<b>Código</b>	<b>Revisão</b>
		LGPD-DOC-006	1
	<b>Cartilha de Cibersegurança</b>	<b>Classificação da Informação</b>	<b>Página</b>
		Interna	20 de 20

#### 4. Política de Privacidade e Proteção Intelectual

Todo o conteúdo descrito neste documento é de autoria da Claranet Brasil para o Sindicato dos Trabalhadores Metalúrgicos de Campinas e Região. É expressamente proibido copiar frases, trechos ou reproduzir material presente neste documento, sem a prévia autorização da empresa, conforme lei 9610/98. Caso haja violação da cartilha aqui mencionada, medidas legais serão aplicadas.

#### 5. Vigência e Controle de Versões

Esta cartilha entra em vigor a partir da data de sua disponibilização aos Destinatários e será periodicamente revisada e atualizada pelo responsável, com a frequência mínima de uma vez a cada 12 (doze) meses.

<b>ELABORAÇÃO:</b>	<b>APROVAÇÃO:</b>	<b>ALTERAÇÃO:</b>	<b>DATA:</b>
Claranet Brasil	MetalCampinas	Versão inicial	20/01/2025

<b>REVISÃO:</b>	<b>APROVAÇÃO:</b>	<b>ALTERAÇÃO:</b>	<b>DATA:</b>
Claranet Brasil	MetalCampinas	Versão inicial	23/01/2025

**CONTEÚDO CONTROLADO**