



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE  
NOVA TRENTO

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

**INSTRUÇÕES**

- 1- O **Caderno de Questões** contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 5 (cinco) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio lógico, 5 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação e 15 (quinze) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3- A prova objetiva terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta**.
- 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão-Resposta**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão-Resposta** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão-Resposta** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão-Resposta** por erro do candidato.
- 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão-Resposta**:
  - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
  - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
  - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas, ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
- 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
- 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início, **sem levar** o **Caderno de Questões** e o **Cartão-Resposta**.
- 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
- 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
- 11- Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão-Resposta**.
- 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta** e no **Caderno de Questões**.
- 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões**.
- 14- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Nova Trento, 20 de agosto de 2023.

Realização:



**BOA PROVA**

Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

### Aranha rara de 310 milhões de anos é descoberta e surpreende cientistas

Cientistas ficaram surpresos com a descoberta de um fóssil pré-histórico de aranha nos arredores de Osnabrück, na Alemanha. Com cerca de 310 milhões de anos, este é o registro mais antigo desse tipo de animal no país europeu. Após anos de pesquisa, um especialista determinou que o ser vivo pertence a uma espécie nunca antes estudada.

Quase quatro anos atrás, o pesquisador de geociências da Universidade de Utrecht (Países Baixos), Tim Wolterbeek, fez a descoberta incrível. Após análises preliminares, o estudo sobre o fóssil ficou sob responsabilidade do especialista em aracnídeos Jason Dunlop, do Instituto Leibniz para a Evolução e Ciência da Biodiversidade, na Alemanha. O trabalho levou à classificação de uma nova espécie.

O fóssil data da Era Paleozoica e pertence à ordem *Araneae*, o que o separa de grupos anteriores de aracnídeos semelhantes com as aranhas.

Após análises cuidadosas, o especialista em aracnídeos Jason Dunlop determinou que o fóssil pertencia a uma nova espécie. Em homenagem ao pesquisador que encontrou o fóssil, Dunlop decidiu batizar a aranha de *Arthrolycosa wolterbeeki*.

Dunlop descreve em seu artigo que a estrutura do aracnídeo se manteve bem preservada. "Característico do gênero, o novo fóssil revela um opistossoma dorsal tuberculado posteriormente e pernas relativamente alongadas e cerdas, sendo que a primeira perna é mais longa que a segunda e a terceira. As fieiras [órgãos produtores de seda] também são preservadas, confirmando seu status como uma aranha genuína".

Ao todo, 12 espécies de aranhas do período Paleozoico já foram encontradas, mas esse número ainda é muito menor do que o registrado para outros aracnídeos relacionados a esse grupo, como os *Phalangiotarbidas*. Isso mostra que ainda há muito a ser descoberto sobre a diversidade desses animais no passado.

Retirado e adaptado de: ANDERSEN, Alice. Aranha rara de 310 milhões de anos é descoberta e surpreende cientistas. Revista Fórum. Disponível em: e-aanoss-desscobbera-surreenddecientstas-1141449h.htm

-de-310-milhes-de-anos-descoberta-surpreende-cientistas-141449.html

Acesso em: 4 ago., 2023.

### Questão 01

A respeito da coesão e dos sentidos e significados das palavras em "Aranha rara de 310 milhões de anos é descoberta e surpreende cientistas", analise o trecho a seguir:

Quase quatro anos atrás, o pesquisador de geociências da Universidade de Utrecht (Países Baixos), Tim Wolterbeek, fez a descoberta incrível.

Agora, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Poder-se-ia substituir "a" por "uma" diante de "descoberta incrível" sem prejuízo do sentido.

( ) É possível substituir "quase quatro anos atrás" por "há quatro anos" sem mudança de sentido no trecho.

( ) "A descoberta incrível" se refere ao fóssil pré-histórico de aranha.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) F – V – V

(B) V – F – V

(C) V – V – F

(D) F – F – V

(E) F – V – F

### Questão 02

Considere as seguintes afirmações a respeito do texto "Aranha rara de 310 milhões de anos é descoberta e surpreende cientistas":

I. As aranhas representam o maior número de aracnídeos descobertos do período Paleozoico.

II. A nova espécie de aranha foi descoberta na Europa.

III. A espécie *Arthrolycosa wolterbeeki* recebeu esse nome em homenagem ao pesquisador especialista em aracnídeos que estudou o fóssil.

É correto o que se afirma em:

(A) II, apenas.

(B) II e III, apenas.

(C) I, II e III.

(D) III, apenas.

(E) I, apenas.

### Questão 03

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona palavras do texto "Aranha rara de 310 milhões de anos é descoberta e surpreende cientistas" à sua correta classificação gramatical:

#### Primeira coluna: classe gramatical

- (1) Advérbio
- (2) Substantivo
- (3) Pronome
- (4) Adjetivo

#### Segunda coluna: palavras do texto

- Aranha
- Encontradas
- Quase
- Outros

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 3 – 2 – 4 – 1
- (B) 2 – 1 – 3 – 4
- (C) 2 – 4 – 1 – 3
- (D) 1 – 3 – 2 – 4
- (E) 4 – 1 – 3 – 2

### Questão 04

Assinale a alternativa que apresenta pontuação correta:

- (A) Os fósseis indicam muito sobre como foi a vida no passado, pois dão informações sobre animais e hábitos.
- (B) Os fósseis indicam, muito sobre como foi a vida no passado, pois dão informações sobre animais e hábitos.
- (C) Os fósseis, indicam muito sobre como foi a vida no passado pois dão informações sobre animais e hábitos.
- (D) Os fósseis indicam muito sobre como foi a vida no passado, pois, dão informações sobre animais e hábitos.
- (E) Os fósseis, indicam muito sobre como foi a vida no passado, pois dão informações sobre animais e hábitos.

### Questão 05

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta o gênero textual e o tipo textual de "Aranha rara de 310 milhões de anos é descoberta e surpreende cientistas":

- (A) Reportagem – dissertativo.
- (B) Resenha – descritivo.
- (C) Notícia – descritivo.
- (D) Reportagem – injuntivo.
- (E) Notícia – narrativo.

### Raciocínio Lógico

---

#### Questão 06

Maria comprou 5 dúzias de ovos para fazer doces para vender. No caminho de casa, ela deixou uma caixa de ovos cair e quebrou 8 ovos. A quantidade de ovos que restaram foi igual a:

- (A) 43.
- (B) 42.
- (C) 52.
- (D) 36.
- (E) 60.

#### Questão 07

Numa sala de cinema, há 23 fileiras com 12 poltronas cada. Pode-se afirmar que o total de poltronas nessa sala de cinema é de:

- (A) 205.
- (B) 165.
- (C) 266.
- (D) 245.
- (E) 276.

#### Questão 08

Lucas tinha uma reserva no valor de R\$ 550,00. Dessa reserva, ele usou R\$ 335,00 para comprar um equipamento. O valor que restou dessa reserva foi, em reais, de:

- (A) 215,00.
- (B) 185,00.
- (C) 225,00.
- (D) 220,00.
- (E) 235,00.

### Questão 09

Mariana começou a trabalhar às 8h30min e finalizou às 16h30min. Nesse período, ela parou 45 min para almoçar. Pode-se afirmar que o tempo total que Mariana trabalhou foi de:

- (A) 8h e 45 min.
- (B) 8h e 30 min.
- (C) 7h e 45 min.
- (D) 8h e 15 min.
- (E) 7h e 15min.

### Questão 10

Ana conseguiu vender 38 números de uma rifa. Bruno conseguiu vender 68 e Carina 26. João e Carina juntos venderam a mesma quantidade de números de rifa que Ana e Bruno juntos. Pode-se afirmar que o total de números de rifa vendidos por João foi de:

- (A) 60.
- (B) 100.
- (C) 90.
- (D) 70.
- (E) 80.

## Conhecimentos Gerais e Legislação

### Questão 11

A flor símbolo do município de Nova Trento é o/a:

- (A) Orquídea.
- (B) Gérbera.
- (C) Lírio.
- (D) Rosa
- (E) Dália.

### Questão 12

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 7.º, no parágrafo único, afirma-se que a criação, a organização, a fusão e a supressão de distritos depende de \_\_\_\_\_, observando o que dispuser a legislação estadual.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) norma
- (B) projeto de lei
- (C) decreto
- (D) medida provisória
- (E) lei

### Questão 13

O primeiro professor do município, Francisco Mazzola, fez sua monografia acadêmica enfatizada na origem das localidades neotrentinas. Ao encontro dessa temática, é correto afirmar que:

- (A) Vasca foi colonizada por imigrantes vindos do norte da Itália.
- (B) São Valentim foi colonizada por imigrantes vindos do norte da Itália.
- (C) Tirol foi colonizada por imigrantes vindos do norte da Itália.
- (D) Pitanga foi colonizada por imigrantes vindos do norte da Itália.
- (E) Indaiá foi colonizada por imigrantes vindos do norte da Itália.

### Questão 14

Conforme a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 57.º, a Lei Orgânica do Município será emendada mediante proposta, de um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal e popular, subscrita, no mínimo, por cinco por cento dos eleitores do Município, além do:

- (A) Presidente do Supremo Tribunal Federal.
- (B) Presidente da Câmara.
- (C) Governador.
- (D) Prefeito.
- (E) Presidente da República.

### Questão 15

A Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 3.º, afirma que \_\_\_\_\_ visando integrar a organização, o planejamento e execução de funções públicas e a defesa de interesses comuns, pode(m) associar-se ao Estado e aos demais Municípios, nesse caso, sob a forma de consórcios ou associações microrregionais.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) o Prefeito
- (B) os Vereadores
- (C) o Município
- (D) o Estado de Santa Catarina
- (E) o Brasil

## Conhecimentos Específicos

### Questão 16

Cláudia é encarregada de um setor em uma instituição pública e costuma tomar suas decisões de forma unilateral sem consultar a equipe, mesmo quando os resultados impactam diretamente as atividades de todos. Com essa postura, é correto afirmar que a relação da equipe com Cláudia será de:

- (A) Cooperação.
- (B) Desconfiança.
- (C) Segurança.
- (D) Empatia.
- (E) Valorização mútua.

### Questão 17

Pedro é funcionário público e foi pego praticando uma ação que está sendo avaliada como antiética por seus superiores. Assinale a alternativa que pode ser enquadrada como uma prática antiética na conduta de Pedro:

- (A) Tratar a todos com igualdade e respeito.
- (B) Agir com transparência e integridade.
- (C) Usar o cargo público para benefício próprio.
- (D) Prestar contas de suas ações e decisões.
- (E) Cumprir a legislação e os regulamentos aplicáveis.

### Questão 18

No contexto de produtos de limpeza, sua utilidade e aplicação de acordo com o agente ativo, associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2. Em seguida, assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

Coluna 1:

1. Desinfetantes
2. Detergentes
3. Abrasivos

Coluna 2:

- A. Removem sujeiras e gorduras por meio da ação química.
- B. Utilizados para limpar superfícies duras e remover sujeiras resistentes.
- C. Eliminam microorganismos patogênicos presentes em superfícies e objetos.

- (A) 1C, 2A, 3B.
- (B) 1B, 2C, 3A.
- (C) 1A, 2C, 3B.
- (D) 1C, 2B, 3A.
- (E) 1B, 2A, 3C.

### Questão 19

Dada a compreensão de proteção individual e Equipamentos de Proteção Individual (EPI), assinale a alternativa a seguir que apresenta uma consideração apropriada ao escolher um EPI:

- (A) A participação dos trabalhadores na escolha dos equipamentos que eles próprios vão usar aumenta a probabilidade de rejeição dos EPIs.
- (B) Ao selecionar um EPI, devemos considerar os riscos a que o trabalhador está exposto, as condições de trabalho, a parte do corpo que pretendemos proteger independentemente das características individuais do trabalhador.
- (C) A utilização de EPIs pode causar um equilíbrio para o trabalhador entre as razões de segurança que motivam o seu uso e o possível desconforto e esforço adicional na realização de suas tarefas.
- (D) O princípio da proteção individual é: "Proteger tão pouco quanto possível, independente do necessário".
- (E) O EPI não deve ser robusto, mas confortável, leve, adaptável e aprovado por entidades certificadoras.

### Questão 20

Dentro do contexto de segurança do trabalho, com foco em acidentes laborais, seus conceitos, causas e medidas preventivas, analise as seguintes proposições:

I. A análise de riscos é um dever legal e promove uma postura positiva em relação à segurança e saúde no trabalho (SST), ajudando a reduzir a probabilidade de acidentes ou doenças ocupacionais.

II. A análise de riscos não tem influência sobre a mudança de comportamentos dos colaboradores em relação à segurança no ambiente de trabalho.

III. A realização da análise de riscos envolve diversas pessoas na discussão sobre a segurança do local de trabalho, contribuindo para a conscientização e cumprimento das normas de segurança.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) I e III, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) III, apenas.

## Questão 21

Sobre os diferentes tipos de recipientes adequados para cada tipo de resíduo, analise as proposições a seguir:

- I. Alguns tipos de resíduos recicláveis devem ser coletados e acondicionados em recipientes de cor azul.
- II. Resíduos orgânicos são acondicionados em recipientes de cor marrom.
- III. Resíduos de serviço de saúde do grupo A deve ser identificado pelo símbolo de risco de incêndio, com rótulo de fundo branco, desenho e contornos vermelhos.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e II, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) II, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) I, apenas.

## Questão 22

Sobre os conceitos básicos no campo da segurança do trabalho, associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2. Em seguida, assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

Coluna 1:

- 1. Agente gerador de risco
- 2. Situação perigosa
- 3. Evento desencadeador

Coluna 2:

- A. Condição em que um indivíduo ou conjunto de indivíduos é exposto a um ou mais riscos.
- B. A medição é feita, normalmente, em termos da probabilidade e das consequências da ocorrência de um acidente.
- C. Circunstância que dispara a sequência de acontecimentos que resultam em um dano.

- (A) 1C, 2B, 3A
- (B) 1A, 2C, 3B
- (C) 1B, 2A, 3C
- (D) 1A, 2B, 3C
- (E) 1C, 2A, 3B

## Questão 23

Considerando a influência da higiene do ambiente de trabalho na produtividade dos funcionários, assinale a alternativa correta:

- (A) A manutenção de um ambiente de trabalho limpo e higienizado pode contribuir para o aumento da produtividade, pois promove o bem-estar e diminui a probabilidade de doenças ocupacionais.
- (B) A produtividade dos funcionários está apenas relacionada à sua capacidade de trabalhar sob pressão, não sendo afetada pela higiene do ambiente de trabalho.
- (C) Um ambiente de trabalho limpo e higienizado cria um ambiente de estresse e pressão, o que pode reduzir a produtividade dos funcionários.
- (D) Ambientes de trabalho sujos e desorganizados são benéficos para a produtividade dos funcionários, pois favorecem a criatividade.
- (E) Um ambiente de trabalho higienizado e limpo aumenta a propagação de doenças, reduzindo assim a produtividade dos funcionários.

## Questão 24

Dado o contexto de segurança e higiene do trabalho e considerando a hierarquia das ações de prevenção e controle, analise as proposições a seguir:

I. A hierarquia das ações de prevenção e controle começa por meio de medidas construtivas ou de engenharia que são incorporadas durante a fase de design e concepção dos meios de trabalho, como equipamentos, máquinas e edifícios.

II. As ações que visam modificar o sistema Homem-Equipamento-Ambiente para afastar o trabalhador dos riscos restantes são o último passo que se toma por meio de medidas organizacionais.

III. Se ainda existirem riscos após a implementação de medidas de proteção coletiva e medidas organizacionais, o passo final é a proteção individual.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) II e III, apenas.

## Questão 25

No contexto de organização do local de trabalho, em que a eficiência e a produtividade são influenciadas pelo arranjo e pela gestão do ambiente de trabalho, julgue as seguintes afirmações e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_\_) Uma boa organização do local de trabalho não influencia na produtividade dos funcionários.

(\_\_\_) A disposição dos equipamentos e materiais pode impactar a segurança dos trabalhadores.

(\_\_\_) Ambientes de trabalho desorganizados não apresentam riscos à saúde física e mental dos colaboradores.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

(A) F – V – F.

(B) V – F – F.

(C) F – F – F.

(D) V – V – V.

(E) F – V – V.

## Questão 26

No contexto da higiene do trabalho, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_\_) Integra um conjunto de metodologias não médicas necessárias à prevenção das doenças profissionais.

(\_\_\_) Tem como principal campo de ação o controle dos agentes físicos, químicos e biológicos presentes nos componentes materiais do trabalho.

(\_\_\_) Assenta-se fundamentalmente em técnicas e medidas que incidem sobre o ambiente de trabalho.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

(A) F – F – F.

(B) F – V – V.

(C) V – F – F.

(D) V – V – V.

(E) V – F – V.

## Questão 27

No contexto da organização de estoque, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_\_) A organização eficiente de estoque não influencia na produtividade e na economia de um negócio.

(\_\_\_) O sistema PEPS (Primeiro a Entrar, Primeiro a Sair) é um método eficaz para gerir estoques de itens perecíveis.

(\_\_\_) A falta de um sistema de controle de estoque não afeta o atendimento ao cliente em si, afetando somente as questões administrativas da organização.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

(A) F – V – V.

(B) F – V – F.

(C) V – F – F.

(D) V – V – V.

(E) F – F – F.

## Questão 28

Considerando os conceitos de administração, execução, organização e otimização em um contexto de serviços gerais, associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2. Em seguida, assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

Coluna 1:

1. Administração

2. Execução

3. Otimização

Coluna 2:

A. Ato de implementar ou realizar as tarefas planejadas.

B. Processo de aprimoramento das atividades para aumentar a eficiência e eficácia.

C. Processo de planejamento, organização, direção e controle das atividades de uma organização.

(A) 1B, 2A, 3C.

(B) 1A, 2C, 3B.

(C) 1C, 2A, 3B.

(D) 1C, 2B, 3A.

(E) 1A, 2B, 3C.

### **Questão 29**

Considerando a utilização adequada de materiais para a limpeza de diferentes superfícies, quando se trata de remover marcas de água em vidro, o material que deve ser utilizado é:

- (A) Esponja de aço.
- (B) Lã de aço.
- (C) Palha de aço.
- (D) Escova de dentes.
- (E) Pano de microfibra.

### **Questão 30**

No contexto da gestão de serviços gerais, que engloba a administração, execução, organização e otimização, dadas as seguintes opções, assinale aquela que designa uma ação prejudicial à execução de tarefas:

- (A) Priorizar tarefas com base em sua urgência e importância.
- (B) Providenciar os recursos necessários para a execução das tarefas.
- (C) Regularmente revisar e ajustar os processos de trabalho conforme necessário.
- (D) Estabelecer metas claras e mensuráveis para a equipe.
- (E) Ignorar o feedback dos funcionários sobre as tarefas.



**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE  
NOVA TRENTO**

**CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL N° 001/2023**

**FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS**

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E

**INFORMAÇÕES**

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar da prova objetiva serão divulgados até as **20h do dia 21 de agosto de 2023**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link Prefeitura Municipal de Nova Trento – Concurso Público - Edital n.º 001/2023.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 22 de agosto de 2023 e 20h do dia 23 de agosto de 2023**.

Nova Trento, 20 de agosto de 2023.