



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

OBSERVAÇÃO

Esses Laudos Técnicos de Condições Ambientais do Trabalho – Terceiros,
para os casos específicos emitidos pelo IFSULDEMINAS, têm o objetivo de balizar o setor de
contratos no que tange às previsões de concessões de adicionais por riscos ocupacionais,
necessidades de aquisição de Equipamentos de Proteção Individual – EPIs, portanto **não substitui**
o Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho (LTCAT), obrigatoriamente a ser
emitido pela Empresa Contratada.

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia – Campus CARMO DE MINAS / MG

1. Laudo Téc. Condições Ambientais do Trabalho – Nº 2025.09.03 – 01

PROCESSO – 23343.003087.2025-58/ LTCAT Terceiros – Limpeza – Exceto sanitários

Informações relacionadas à Solicitação de Laudo

Nome da solicitante:	IFSULDEMINAS – Campus Carmo de Minas	Interessado: Carla Aparecida de Souza Viana - /DAP
CNPJ – Contratada	A ser definida	
Objeto: Prestação de serviços:	Serviços de Limpeza geral nas dependências do Campus CARMO DE MINAS, exceto higienização e limpeza de banheiros e sanitários...	
Solicitação:	Carla Aparecida de Souza Viana - /DAP	
Pessoal envolvido no momento da avaliação:	NA	

1 – METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO:

Qualitativa: foram verificados:

- As instalações físicas e ambiente de trabalho;
- A organização do trabalho;
- Forma de trabalho;
- Equipamentos de proteção coletiva a serem utilizados e instalações;
- Equipamentos de proteção individual a serem usados;
- Riscos físicos, químicos e biológicos com possíveis exposições;
- Avaliação de riscos de acidentes;
- Verificações no local de trabalho;

Quantitativa: quando se fizer necessário.

2-DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO:



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

Instalações prediais em geral existentes no Campus CARMO DE MINAS

Descrições resumida:

Exercem suas funções em todas as áreas pertencentes ou de responsabilidade do IFSULDEMINAS, podendo ser áreas internas e/ou externas, **exceto banheiros e sanitários**.

No desenvolvimento de atividades, não são permitidos tocar em tomadas, equipamentos, materiais e insumos que sejam específicos de laboratórios.

3 – TIPO OU NATUREZA E FORMA DE REALIZAÇÃO DO TRABALHO REALIZADO:

Estas atividades estão descritas no processo em pauta e subdivididas em:

- *Serviços de limpeza, conservação e higienização dos prédios em geral, para limpeza de todo o Campus, **exceto os banheiros coletivos e sanitários**, com fornecimento de mão de obra, EPIs e uniformes. Essa contratação objetiva atender a demanda periódica nas dependências do Campus – CARMO DE MINAS - IFSULDEMINAS.*
- No desenvolvimento das atividades, não são permitidos tocar em tomadas, equipamentos, materiais e insumos que sejam específicos de laboratórios.

4 – IDENTIFICAÇÃO DE AGENTE INSALUBRES / ENQUADRAMENTO LEGAL

4.1 – RISCO FÍSICO RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE / ANEXO 1 DA NR 15 DO MTE:

– Ruído: Não Evidenciado / Medidas existentes: N.A.

Medidas recomendadas: NA; / Grau de risco: 0

4.2 – RISCO FÍSICO RUÍDO DE IMPACTO / ANEXO 2 DA NR 15 DO MTE:

– Não evidenciado; / Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0

4.3 – RISCO FÍSICO CALOR / ANEXO 3 DA NR 15 DO MTE:

– Não evidenciado;

No entanto, no caso de atividades: Redução e ou realização em etapas para reduzir tempo de permanência em locais de alta temperatura;/ Medidas recomendadas: Reduzir o tempo e ou realizar em etapas / Grau de risco: 1

4.4 – RADIAÇÃO IONIZANTES / ANEXO 5 DA NR 15 DO MTE:

– **Não evidenciado;**

Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

4.5 – RADIAÇÕES NÃO IONIZANTES / ANEXO 7 DA NR 15 DO MTE:

– **Não evidenciado;** **Medidas existentes:** NA / **Medidas recomendadas:** uso de protetor para pele – filtro solar se realizar atividade a céu aberto; / **Grau de risco: 0**

4.6 – TRABALHO SOB CONDIÇÕES HIPERBÁRICAS / ANEXO 6 DA NR 15 DO MTE:

– **Não Evidenciado**

Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

4.7 – VIBRAÇÕES / ANEXO 8 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado Medidas Existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.8 – FRIO / ANEXO 9 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado Medidas existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.9 – UMIDADE / ANEXO 10 DA NR 15 DO MTE: – Evidenciado. – Lavagem de pisos e manutenção com panos úmidos de pisos e água; Medidas a serem tomadas – <i>Luvas de látex, óculos de segurança, bota de PVC ou Látex – NR 6, sinalização móvel de alerta durante as limpezas;</i> Medidas Recomendadas: <i>Uso de EPI / Grau de risco: 2, neutralizado pelo uso dos EPI indicados;</i>
4.10 – AGENTES QUÍMICOS COM LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO / ANEXO 11 DA NR 15 DO MTE: - Não evidenciado. – Medidas recomendadas: Não executar atividades em caso de existência de produtos químicos, A MENOS QUE ACOMPANHADAS PELO TÉCNICO RESPONSÁVEL PELO LABORATÓRIO, SE FOR O CASO; – Medidas existentes: Orientação expressa para não realização de atividades em condições de riscos químicos / Grau de risco: 0;
4.11 – POEIRAS MINERAIS / ANEXO 12 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
4.12 – AGENTES QUÍMICOS DE AVALIAÇÃO QUALITATIVA ANEXOS 12 e 13 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: / Grau de risco: 0
4.13 – AGENTES BIOLÓGICOS /ANEXO 14 DA NR 15 DO MTE; Não evidenciado; Em casos de existência de risco biológico somente realizar atividades com a eliminação do risco e ou proteção adequada...
5 – AGENTES PERICULOSOS / ENQUADRAMENTO LEGAL
5.1 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM EXPLOSIVOS: – Não evidenciado , conforme regulamentado pelo Anexo 1 da NR 16 do MTE: Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

5.2 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM INFLAMÁVEIS:

– **Não evidenciado**, conforme regulamentado pelo Anexo 2 da NR 16 do MTE:

Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

5.3 – ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM RADIAÇÕES IONIZANTES OU SUBSTÂNCIAS RADIOATIVAS / (PORTARIA N.º 3.393, DE 17-12-1987:

-Não Evidenciado

Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

5.4 – ELETRICIDADE - NR 10 Anexo 3, NR 16 anexo 4

– **Não Evidenciado**: Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

5.5 – ROUBOS E SEGURANÇA PESSOAL E PATRIMÔNIO 16, anexo 3 – 02 de dezembro de 2013;

– **Não evidenciado** / Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

6 – ANÁLISE DE RISCO

6.1 Avaliação de Risco:

Considerando os itens 4 e 5 e seus subitens, temos não há evidência de risco ocupacionais que justifiquem atenção especial.

Matriz de riscos: RISCO

Probabilidade/ impacto	Sem impacto	Leve	Média	Grave	Gravíssimo
Quase certa					
Alta					
Média					
Baixa		Umidade			
Raro					

6.2 – Riscos mais relevantes

O ranking abaixo de riscos leva em consideração as ameaças mais importantes.

Ameaça	Impacto	Probabilidade
RISCO DE ACIDENTE	Baixo	Baixa



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

7 – MEDIDAS PREVENTIVAS / CORRETIVAS – A SEREM ADOTADAS

MEDIDAS CORRETIVAS OU PREVENTIVAS A SEREM ADOTADAS:

1. Análise de risco antes de iniciar quaisquer atividades e em caso de dúvidas solicitar recomendações à segurança do trabalho OU responsável da Empresa contratada como forma de prevenção;

2. Equipamentos de proteção individual necessário:

2.1. Vestimenta de proteção: bota de PVC – limpeza de pisos

2.3. Luvas de látex cano longo – atividades de limpeza em lavagem de pisos e ambientes, **exceto banheiros e sanitários que não fazem parte de suas atividades.**

OBSERVAÇÃO: Os equipamentos de trabalho e proteção adequados às atividades a serão fornecidos pela contratada.

8 – CONCLUSÃO / JUSTIFICATIVA DO LAUDO TÉCNICO PERICIAL

CONCLUSÃO E JUSTIFICATIVA:

– Considerando as avaliações item 4 e seguintes;

– Conclui-se que as atividades realizadas pelas Trabalhadoras / Trabalhadores:

- São **CARACTERIZADAS COMO SALUBRES E ISENTOS DE PERICULOSIDADE,**

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

– O presente Laudo encontra-se em conformidade com as Normas Regulamentadoras da Portaria nº 3214/78; Decreto-Lei nº 5452, de 1º de maio de 1943 – CLT. Foram também analisadas as informações registradas em formulário específico: Requerimento de Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho emitido pelos interessados.

8 – Responsável técnico pela emissão do Laudo Técnico Pericial

Data: 04 de setembro de 2025.

Valdir Morales

Mat. SIAPE 1969706 / Eng. Seg. Do Trabalho – DGP / EST
IFSULDEMINAS Reitoria

CIÊNCIA E ENCAMINHAMENTOS:

Diretora de Administração e Planejamento

Carla Aparecida de Souza Viana

**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia –
Campus Avançado de CARMO DE MINAS / MG**

**Ministério da Educação**

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

**LAUDO TÉCNICO PERICIAL DE AVALIAÇÃO AMBIENTAL DO TRABALHO – Nº2020.02/002
PROCESSO – PROCESSO – 23343.003087.2025-58/ LTCAT Terceiros****Informações relacionadas à Solicitação de Laudo**

Nome da solicitante:	IFSULDEMINAS – Campus Avançado de CARMO DE MINAS	Interessado: DAP: Carla Aparecida de Souza Viana
CNPJ ATIVIDADES	NA	---
Objeto:	Levantamento de Insalubridade / Periculosidade da prestação de serviços terceirizados.	
Cargo: Função:	Auxilia de limpeza – 2 ESPECIFICAMENTE LIMPEZA DE BANHEIROS E SANITÁRIOS COLETIVOS DO CAMPUS, podendo realizar limpezas gerais;	
Solicitação:	Contratos – CARMO DE MINAS	

1 – METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO:*Qualitativa – foram verificados:*

- As instalações físicas e ambiente de trabalho;
- A organização do trabalho;
- Forma de trabalho;
- Equipamentos de proteção coletiva a serem utilizados e instalações;
- Equipamentos de proteção individual a serem usados;
- Riscos físicos, químicos e biológicos com possíveis exposições – NR 15 e anexos;
- Avaliação de riscos de acidentes;
- Verificações no local de trabalho.

*Quantitativa: quando se fizer necessário.***2-DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO:****Campus Avançado de CARMO DE MINAS****Descrição resumida:**

As atividades realizadas diárias e permanentemente, são:

- PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE LIMPEZA E CONSERVAÇÃO – OUTRAS NECESSIDADES
- Banheiros e sanitários coletivos, **objetos dessa avaliação e laudo.**

Limpezas diárias de todos os banheiros e sanitários de uso coletivo.**3 – TIPO OU NATUREZA E FORMA DE REALIZAÇÃO DO TRABALHO REALIZADO:**

Estas atividades estão descritas no processo em andamento:

Descrição Complementar:

Contratação dos serviços de limpeza, conservação e higienização dos banheiros, inclusive sanitários e prédios em geral, para limpeza de todo o Campus, com fornecimento de mão de obra, EPI e uniformes. Essa contratação objetiva atender a demanda nas dependências do Campus e ou unidades pertencentes ao IFSULDEMINAS.

No desenvolvimento das atividades, não são permitidos tocar em tomadas, equipamentos, materiais e insumos que sejam específicos de laboratórios.



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGE/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

4 – IDENTIFICAÇÃO DE AGENTE INSALUBRES / ENQUADRAMENTO LEGAL
4.1 – RISCO FÍSICO RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE / ANEXO 1 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0</i>
4.2 – RISCO FÍSICO RUÍDO DE IMPACTO / ANEXO 2 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0</i>
4.3 – RISCO FÍSICO CALOR / ANEXO 3 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0</i>
4.4 – RADIAÇÃO IONIZANTES / ANEXO 5 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0</i>
4.5 – RADIAÇÕES NÃO IONIZANTES / ANEXO 7 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: uso de protetor para pele – filtro solar se realizar atividade a céu aberto; / Grau de risco: 01</i>
4.6 – TRABALHO SOB CONDIÇÕES HIPERBÁRICAS / ANEXO 6 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não Evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco: 0</i>
4.7 – VIBRAÇÕES / ANEXO 8 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas Existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0</i>
4.8 – FRIO / ANEXO 9 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado; Medidas existentes: NA / Medidas Recomendadas: NA / Grau de risco:</i> – <i>Lavagem de pisos e manutenção com panos úmidos de pisos e água;</i> <i>Medidas a serem tomadas – Luvas de látex, óculos de segurança, bota de PVC ou Látex – NR 6, sinalização móvel de alerta durante as limpezas;</i> <i>Medidas Recomendadas: Uso de EPI / Grau de risco: 2, neutralizado pelo uso dos EPI indicados;</i>
4.9 – UMIDADE / ANEXO 10 DA NR 15 DO MTE: – <i>Sanitários e Banheiros: Lavagem de pisos com água e manutenção com panos úmidos e lavagem de sanitários, mictórios e banheiros, podendo também lavar e higienizar outros ambientes além de banheiros e sanitários;</i> <i>Medidas a serem tomadas – Luvas de látex, óculos de segurança, bota de PVC ou Látex adequadas aos trabalhos – NR 6, sinalização móvel de alerta durante as limpezas;</i> <i>Medidas Recomendadas: Uso de EPI / Grau de risco: 2, neutralizado pelo uso dos EPI indicados;</i>
4.10 – AGENTES QUÍMICOS COM LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO / ANEXO 11 DA NR 15 DO MTE: <i>Água sanitária: Cloro de 2,0 a 2,5 %, uso desse produto diluído em água – Habitual;</i> – <i>Sabão pó e em Pasta – Habitual – não classificado como insalubre pela NR 15;</i> – <i>Desinfetante de uso geral – Habitual – não classificado como insalubre pela NR 15.</i> <i>Medidas existentes: Luvas de látex, óculos de segurança, bota de PVC / Medidas</i>



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

recomendadas: <i>Uso de EPI / Grau de risco: 2, neutralizado pelo uso dos EPI.</i>
4.11 – POEIRAS MINERAIS / ANEXO 12 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado</i> ; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / <i>Grau de risco: 0</i>
4.12 – AGENTES QUÍMICOS DE AVALIAÇÃO QUALITATIVA ANEXOS 12 e 13 DA NR 15 DO MTE: – <i>Não evidenciado</i> ; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: / <i>Grau de risco: 0</i>
4.13 – AGENTES BIOLÓGICOS / ANEXO 14 DA NR 15 DO MTE; <i>Para este caso, considera-se: Higienização de instalações sanitárias de uso público ou coletivo de grande circulação, por não equiparar à limpeza em residências e escritórios, enseja o pagamento de adicional de insalubridade por risco biológico, incidindo o disposto no Anexo 14 da NR-15 da Portaria do MTE nº3214/78 devido à higienização de sanitários.</i> <i>Medidas existentes:</i> <i>Uso de EPI: Luvas de látex, óculos de segurança, bota de PVC; Uso de ferramentas de trabalho / Medidas recomendadas: acima mencionadas / Grau de risco: 03</i> <i>Observação:</i> <i>As medidas de proteção individual, neste caso e embora exigido e imprescindível, não descaracteriza a compensação pela exposição ao risco biológico.</i>
5 – AGENTES PERICULOSOS / ENQUADRAMENTO LEGAL
5.1 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM EXPLOSIVOS: – <i>Não evidenciado, conforme regulamentado pelo Anexo 1 da NR 16 do MTE:</i> Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / <i>Grau de risco: 0</i>
5.2 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM INFLAMÁVEIS: – <i>Não evidenciado, conforme regulamentado pelo Anexo 2 da NR 16 do MTE:</i> Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / <i>Grau de risco: 0</i>
5.3 – ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM RADIAÇÕES IONIZANTES OU SUBSTÂNCIAS RADIOATIVAS / (PORTARIA N.º 3.393, DE 17-12-1987): – <i>Não Evidenciado</i> Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / <i>Grau de risco: 0</i>
5.4 – ELETRICIDADE conforme regulamentado pela NR 10 anexo 3, NR 16 ANEXO 4: – <i>Não evidenciado</i> ; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / <i>Grau de risco: 0</i>
5.5 – ROUBOS E SEGURANÇA PESSOAL E PATRIMÔNIO, NR 16, anexo 3 – 02 de dezembro de 2013; – <i>Não evidenciado</i> / Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / <i>Grau de risco: 0</i>

6 – ANÁLISE DE RISCO

6.1 Avaliação de Risco:

Considerando os itens 4 e 5 e seus subitens, temos evidência de exposição ao biológico que justifiquem atenção especial.



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

7 – Matriz de riscos: RISCO

Probabilidade/ impacto	Sem impacto	Leve	Média	Grave	Gravíssimo
Quase certa					
Alta					
Média				Biológico	
Baixa					
Raro					

6.2 – Riscos mais relevantes

O ranking abaixo de riscos leva em consideração as ameaças mais importantes.

Ameaça	Impacto	Probabilidade
EXPOSIÇÃO AO RISCO BIOLÓGICO	Grave	Média

6 – MEDIDAS PREVENTIVAS / CORRETIVAS – A SEREM ADOTADAS

MEDIDAS CORRETIVAS OU PREVENTIVAS A SEREM ADOTADAS:

Equipamentos de proteção Individuais necessários:

- Limpeza de banheiros e limpeza geral: Luvas de látex cano médio ou longo, óculos de segurança, bota de PVC e Avental Impermeável;
- Em caso de exposição ao ruído: uso de protetor auricular;
- Em caso de exposição a umidade – intempéries: uso de capas e botas de PVC;
- Análise de risco antes de iniciar atividades fora de sua rotina e em caso de dúvida, solicitar recomendações à segurança do trabalho como forma de prevenção;
- Controle de entrega de EPI e outros equipamentos de proteção necessários às atividades – obrigatório;
- Treinamento para uso dos Equipamentos de Proteção individual e todos os equipamentos necessários às realizações das atividades;



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEP/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre CEP 37550-000 – Pousa Alegre – MG
Fone 35-3449-6180

7 – CONCLUSÃO / JUSTIFICATIVA DO LAUDO TÉCNICO PERICIAL

- Considerando as avaliações item 4 e seguintes;
- Conclui-se que as atividades realizadas pelas Trabalhadoras / Trabalhadores:
 - São **CARACTERIZADAS COMO INSALUBRES POR RISCO BIOLÓGICO em GRAU MÉDIO de acordo com** – NR 15 e anexos da Portaria 3214/78, do MTE.
 - **Cabe, no entanto ao IFSULDEMINAS, AVALIAÇÃO QUANTO AOS ACORDOS COLETIVOS e seus enquadramentos, se for o caso...**
 - São atividades **ISENTAS DE PERICULOSIDADE** – NR 16 e anexos, da Portaria 3214/78, do MTE.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

– O presente Laudo encontra-se em conformidade com as Normas Regulamentadoras da Portaria nº 3214/78, e demais legislações pertinentes ao assunto.

- **“Cabe ao IFSULDEMINAS, AVALIAÇÃO QUANTO AOS ACORDOS COLETIVOS e seus enquadramentos, se for o caso”...**

8 – Responsável técnico pela emissão do Laudo Técnico Pericial

Data da solicitação: 28/08/2025.
Emissão via SUAP, 04/09/2025.



Documento assinado digitalmente
VALDIR MORALES
Data: 04/09/2025 14:44:20-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Mat. SIAPE 1969706 / Eng. Seg. Do Trabalho – DGP / EST
IFSULDEMINAS Reitoria