

ANEXO II

ESPECIFICIDADES DE LIMPEZA DAS UNIDADES/ÓRGÃOS

- **Item 1: BELO HORIZONTE/MG**

I. **Biotério Central**

O Biotério Central da UFMG é destinado à criação de ratos e camundongos isogênicos e heterogênicos. O Biotério Central conta com instalações modernas e equipe técnica altamente qualificada para trabalho em nível de barreira sanitária elevada para produção de roedores com status sanitário SPF (*Specific Pathogen Free*). Ao fornecer à comunidade científica roedores com padrão genético e sanitário definidos, o Biotério Central possibilita aos pesquisadores da UFMG acesso a animais de padrão internacional, indispensáveis para obtenção de resultados científicos mais robustos, confiáveis, homogêneos e reprodutíveis. (<https://www.ufmg.br/prpq/bioterio/>)

Portanto, a limpeza deste Biotério é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as suas dependências.

Especificidades de limpeza de áreas extremamente limpas, sendo: sala de controle interno, quarentena, corredor limpo, salas de criação dos animais, vestiários de passagem (masculino e feminino) e as dependências sanitárias:

1. Limpeza diária de parede, piso, teto, espelhos, portas e vidros;
2. Cuidado constante a fim de impedir que a área limpa do Biotério permaneça úmida ou empoeirada o que favorece a reprodução de germes *gram* positivos, microbactérias, fungos e outros;
3. Lavar e desinfetar todas as dependências sanitárias, que se compõem de: pisos, portas, saboneteiras, chuveiros, conexões;
 - a) proceder à limpeza de cima para baixo e da área mais limpa para a mais suja;
 - b) os chuveiros devem ser higienizados com panos levemente umedecidos em detergente neutro quantas vezes forem necessárias;
4. A limpeza e manutenção do local (áreas extremamente limpas) deverá ser realizada por empregado que não seja alérgico; que não tenha problemas respiratórios (ar condicionado em tempo integral), não seja claustrofóbico, não sofra de incontinência urinária;
5. O empregado não terá contato físico com os animais (ratos e camundongos);
6. Todas as áreas extremamente limpas estão localizadas, estrategicamente, em local de maior controle sanitário de prédio. Tais áreas possuem características bastante específicas, como:
 - a) a entrada nesta área só é permitida após higienização corporal através de banho, ou seja, caso haja a necessidade de saída por parte do empregado haverá a necessidade de nova higienização corporal para retorno.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de Custos, a frequência e periodicidade do serviço de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverão ocorrer:

- Diariamente, cinco vezes, para laboratórios insalubres – Área VIII;

- Diariamente, quatro vezes, para setores administrativos, laboratórios não inslaubres, bibliotecas, auditórios, setores de arquivo e guaritas de alvenaria/pintarias principais - Área II;
- Diariamente, duas vezes, para circulação/áreas com espaços livres, pátios internos - Área III;
- Três vezes por semana, para praças, pátios, passeios adjacentes à Unidade.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

II. Centro Cultural UFMG

O Centro Cultural UFMG é um espaço destinado a atividades multiculturais, a experimentações e pesquisas artísticas, vinculado à Pró-reitoria de Cultura (Procult) da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). O seu objetivo é promover a aproximação entre a universidade e a sociedade, por meio do ensino, da pesquisa e da extensão, nos campos da arte e da ação cultural.

Localizado na região central de Belo Horizonte, o órgão tem como sede o edifício Alcindo da Silva Vieira, **tombado como patrimônio histórico pelo Instituto Estadual do Patrimônio Histórico e Artístico de Minas Gerais (Iepha)**, em 1988.

O horário de funcionamento do Centro Cultural é de segunda a sexta de 07:00 às 22:00 horas. Estes horários não são rígidos, dependem da programação agendada.

Durante a montagem de exposições necessita-se de limpeza especial das obras de arte.

A limpeza precisa ser feita com cuidados especiais, pois obras de valor inestimável do ponto de vista artístico, histórico ou monetário são frequentemente expostas em suas galerias.

III. Centro de Atividades Didáticas de Ciências Exatas – CAD III

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

IV. Centro de Comunicação-CEDECOM

A Rádio UFMG Educativa, inaugurada em 6 de setembro de 2005 - parceria entre a Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e a Empresa Brasil de Comunicação (EBC) -, transmite 24 horas de programação por dia na frequência 104,5 FM para a Grande BH e pode ser ouvida também pela internet.

Referência em produção radiofônica entre as rádios universitárias do país, a UFMG Educativa tem a missão de dar visibilidade à produção de conhecimento da Universidade, por meio da comunicação pública da ciência e do fomento à discussão constante de temas relacionados à educação e à cultura.

As instalações, internas, do **transmissor da Rádio UFMG Educativa**, localizado na Rua Rio Mossoró, nº 75 - Bairro: Novo Eldoradinho - Contagem/MG, **deverá receber os serviços de limpeza na periodicidade quinzenal**, conforme consta da Planilha de Custos.

V. Centro de Microscopia

O Centro de Microscopia da UFMG foi criado a partir da iniciativa de 9 (nove) Unidades

acadêmicas, a saber: Escola de Belas Artes, Escola de Engenharia, Escola de Veterinária, Faculdade de Farmácia, Faculdade de Medicina, Faculdade de Odontologia, Instituto de Ciências Biológicas, Instituto de Ciências Exatas, Instituto de Geociências, apoiados pela Reitoria, para suprir uma demanda existente na UFMG em relação à Microscopia Eletrônica.

As atividades desenvolvidas pelos grupos de excelência participantes do projeto extrapolam a UFMG e envolvem outras instituições de pesquisa, caracterizando assim o caráter amplamente multi-institucional e interestadual do projeto.

Além de atender à demanda interna da UFMG, o Centro estará aberto a colaborações com outros pesquisadores do Setor Privado, como acontece em outros países que possuem grandes Centros de Microscopia.

Portanto, a limpeza deste Centro é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as suas dependências.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de Custos, a frequência e periodicidade dos serviços de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverão ocorrer:

- Diariamente, oito vezes, para sanitários públicos - Área VII;
- Uma vez por semana, para circulação/áreas com espaços livres, pátios internos - Área III;
- Uma vez por semana, para laboratórios insalubres – Área VIII;
- Uma vez por semana, para médico-hospitalar – Área IX.

Visando garantir a integridade dos equipamentos e das pesquisas desenvolvidas neste Centro de Microscopia, durante a limpeza deverão ser observados, dentre outros, alguns princípios básicos:

1. As bancadas e mesas não devem ser tocadas a não ser que o responsável pelo setor assim o deseje expressamente;
2. Bloco B
 - a) a limpeza deve ser acompanhada, em tempo integral, pelo técnico responsável pelo setor;
 - b) a limpeza das Salas de Microscópios deve ocorrer, diariamente, antes das 08h00min horas;
 - c) os produtos a serem utilizados devem ser neutros, sem cheiro;
 - d) a limpeza deverá ser realizada somente com pano úmido e aspirador de pó;
 - e) as paredes e portas devem ser limpas, frequentemente, utilizando pano úmido;
 - f) é expressamente proibido lavar o chão, devido a existência de cabos elétricos.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

VI. Centro de Musicalização Integrada – CMI / Escola de Música

O C.M.I possui em suas dependências vários instrumentos como piano e teclados.

O C.M.I. é um espaço infantil com aproximadamente 150 (cento e cinquenta) crianças na faixa etária de 3 (três) a 12 (doze) anos.

A faxina não significa apenas limpeza, mas questão de saúde. O tipo de atividade requer movimentação como correr, sentar e rolar no chão.

Como não há banheiros separados para crianças e adultos, a higienização dos banheiros tem que ser rigorosa e de altíssima qualidade.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de Custos, a frequência e periodicidade dos serviços de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverão ocorrer:

- Diariamente, quatro vezes, para sanitários públicos - Área VII;
- Três vezes por semana, para praças, pátios e passeios adjacentes à Unidade - Área XI.

VII. Centro de Treinamento Esportivo - CTE

O CTE é uma referência nacional na detecção, desenvolvimento e aprimoramento de talentos esportivos, disseminação de métodos de treinamento e geração de conhecimento científico multidisciplinar nas ciências do esporte.

O CTE trata-se de um complexo esportivo para preparar atletas de alto rendimento, formar novos talentos esportivos e proporcionar um importante espaço para a realização de pesquisas do esporte, atendendo a todos os requisitos técnicos exigidos pelas federações internacionais.

O CTE é composto por pista de atletismo, parque aquático, espaço multimídia, academia, vestiários, salas para técnicos, laboratórios de ciências aplicadas ao esporte, banheiras térmicas, sauna, lanchonete, áreas de convivência, pavilhão esportivo, área específica para ginástica artística e rítmica. Será utilizado por equipes, seleções, delegações, federações e entidades esportivas, tanto nacionais quanto internacionais, para o treinamento de atletas e formação de técnicos, além da recepção de importantes eventos esportivos. o CTE associa o esporte à educação e cidadania, cumprindo o caráter indissociável entre ensino, pesquisa e extensão das práticas acadêmicas.

O CTE possui **funcionamento ininterrupto**, portanto, a limpeza deste Centro é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as suas dependências.

Visando garantir a integridade da estrutura deste Centro, deverá ser observado:

1. Cuidar da limpeza dos equipamentos instalados/localizados na pista de atletismo.
2. A pista de atletismo deve ser limpa utilizando somente soprador de folhas e rapé de alta pressão, para lavagem.
3. Cuidar da limpeza do Parque Aquático. A perfeita higienização deverá ocorrer em todas as suas dependências por todo o período de funcionamento.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

VIII. Centro Esportivo Universitário - CEU

CEU é um órgão suplementar da UFMG, que tem duas missões principais: apoiar as atividades de ensino, pesquisa e extensão e ser o principal proponente das políticas de esporte e lazer da Universidade. Entre as atividades regulares, um dos destaques é o projeto Ginástica no CEU, destinado a servidores da Universidade e sediado no clube.

O CEU disponibiliza a sua estrutura para funcionar como clube em dias úteis, fins de semana e feriados, mas também tem uma atuação ampliada em favor do desenvolvimento do esporte.

Com funcionamento de terça a domingo, o CEU recebe associações de alunos, servidores docentes e técnico-administrativos da UFMG – que podem ainda inscrever cônjuges e filhos de até 21 anos de idade.

O horário de funcionamento do clube é de terça a sexta-feira de 07:00 às 22:00 horas e aos sábados, domingos e feriados de 07:00 às 19:00 horas.

Às segundas-feiras o clube está fechado para os usuários em geral, funcionando apenas para algumas aulas e projetos, de 07:00 às 22:00 horas. É o dia dedicado à limpeza pesada.

Devido ao **funcionamento ininterrupto** do Centro Esportivo Universitário, faz-se necessária a limpeza e manutenção constante durante todo o horário de funcionamento, sobretudo nos vestiários e áreas de piscinas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

IX. CTNano UFMG

O Centro de Tecnologia em Nanomateriais e Grafeno da Universidade Federal de Minas Gerais (CTNano/UFMG) é um centro de inovação voltado para o desenvolvimento de tecnologias em nanomateriais, tais como nanotubos, grafeno e nanorods de ouro, entre outros. O principal objetivo do CTNano é o desenvolvimento de soluções exequíveis para o setor industrial a partir da utilização de nanomateriais. Sua estrutura de pesquisa está dividida em 5 frentes técnicas de atuação: Cimento e Cerâmicos nanoestruturados; Nanocompósitos poliméricos; Síntese de nanomateriais; Caracterização e metrologia; e Saúde, meio ambiente e segurança. (<https://ctnano.org/>)

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

X. CTVacinas UFMG

O CT-Vacinas é um centro de pesquisas em biotecnologia, resultado de uma importante parceria estabelecida entre a Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), o Instituto René Rachou da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz-Minas) e o Parque Tecnológico de Belo Horizonte (BH-TEC). Pesquisadores ligados à UFMG e à Fiocruz-Minas, que se destacam no contexto nacional e internacional pela qualidade da sua produção científica e tecnológica, fazem parte hoje da equipe deste Centro que é voltado para o desenvolvimento de novas tecnologias ligadas à produção de kits de diagnóstico e vacinas contra doenças humanas e veterinárias. Compõe a FarmaVax, constituída Unidade Embrapii em julho de 2022. (<http://www.ctvacinas.ufmg.br/index.php/quem-somos/>)

XI. Departamento de Manutenção e Infraestrutura – DEMAI (Campus Pampulha)

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XII. Departamento de Química

O Departamento de Química é um prédio com movimentação das 07:00 às 22:00 horas.

A limpeza nos laboratórios deve ser realizada na presença dos pesquisadores, pois é grande a existência de substâncias tóxicas, ácidos e etc., utilizados nas pesquisas. Tal procedimento justifica-se como medida de prevenção de acidentes. O Departamento de Química possui equipamentos de precisão que não podem ficar empoeirados.

A limpeza das bancadas deverá ser feita pelos professores e/ou alunos.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XIII. Divisão de Transportes - DITRA / Departamento de Logística de Suprimentos e de Serviços Operacionais - DLO

Remover, semanalmente, manchas de graxa e de óleo dos banheiros, utilizando produtos e equipamentos adequados.

Lavar o piso das dependências da Oficina Mecânica, mensalmente, utilizando produtos e equipamentos adequados a fim de remover as manchas de graxa e de óleo.

XIV. Escola de Arquitetura

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

XV. Escola de Belas Artes - EBA

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

A limpeza deve ser realizada, sempre, com cuidados especiais, pois obras de valor inestimável do ponto de vista artístico, histórico, acadêmico ou até mesmo monetário estão frequentemente em suas dependências.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XVI. Escola de Ciência da Informação - ECI

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

XVII. Escola de Educação Física, Fisioterapia e Terapia Ocupacional - EEFFTO

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

A área da EEFFTO encontra-se distribuída em três prédios e área externa que, atualmente, incluem, dentre outras áreas, as seguintes:

- a) 05 (cinco) ginásios, com funcionamento de 07 às 22 horas, de segunda à sexta-feira e necessitam de constante serviço de limpeza, que, por vezes, inclui aspiração de pó;
- b) 05 (cinco) quadras descobertas, localizadas próximas de áreas arborizadas, que exigem varrição diária pelo fato de serem espaços para ministração de aulas;
- c) 01 (um) espaço destinado ao acervo histórico, que exige realização de serviços de aspiração.

Além disso, a escola também conta com diversas salas de aulas, incluso salas de dança, contém cerca de 30 (trinta) laboratórios, pista de atletismo, vestiários, banheiros, auditórios e biblioteca.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XVIII. Escola de Enfermagem

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

O funcionamento da Escola de Enfermagem é de 07 às 22 horas de segunda a sexta-feira e de 07 às 18 horas, aos sábados.

Os Laboratórios de Nutrição e Dietética requerem limpeza diferenciada, especializada e em conformidade com a legislação específica.

O Planejamento das Atividades de Limpeza deverá considerar os procedimentos operacionais fornecidos pelo Colegiado de Nutrição da Escola de Enfermagem e legislações específicas.

XIX. Escola de Engenharia

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XX. Escola de Música

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de

Custos, a frequência e periodicidade dos serviços de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverão ocorrer:

- Diariamente, três vezes, para sanitários públicos - Área VII;
- Uma vez por semana, para circulação/áreas com espaços livres, pátios internos - Área III.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXI. Escola Fundamental do Centro Pedagógico - CP

Os estudantes do Centro Pedagógico são crianças de 7 (sete) a 14 (quatorze) anos, fazendo-se necessária a constante conservação da limpeza nas áreas internas e externas (pátios, escadarias, passeios adjacentes etc.) pelos empregados da Contratada. Trata-se de uma escola de tempo integral, com alunos que permanecem de 07:30 às 14:30 nas instalações da escola, por esse motivo é necessário atentar-se para a limpeza constante dos sanitários e demais áreas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXII. Espaço do Conhecimento UFMG

O Espaço do Conhecimento UFMG é um espaço cultural diferenciado, que conjuga cultura, ciência e arte. Sua missão não se limita à difusão do conhecimento científico, mas também à produção de diversos saberes, trabalhando no sentido de propor linguagens que combinam, inovam e fruem conteúdos, de forma lúdica.

O Espaço integra o Circuito Liberdade, considerado atualmente o maior complexo cultural do país. Realiza oficinas, contação de histórias, visitas mediadas, observação do céu, sessões no Planetário e lançamento de novas exposições.

O Espaço funciona para visitação de terça-feira a domingo, inclusive em feriados, entre 11:00 e 17:00 horas e integra, atualmente, o Circuito Cultural da Praça da Liberdade.

Devido ao **funcionamento ininterrupto**, a limpeza do local é extremamente importante e a perfeita higienização deverá ocorrer em todas as dependências do local, sendo necessária a manutenção e conservação da limpeza ininterruptamente em todo o período de funcionamento.

Além disso, devido às especificidades de limpeza do local e por se tratar de um espaço aberto à visitação, a limpeza também é necessária fora dos horários de abertura ao público.

Para atender à necessidade do Espaço do Conhecimento deve ser implantada a limpeza no período de 07:00 às 19:00 horas, semana completa (ininterrupta).

XXIII. Estação Ecológica

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXIV. Faculdade de Ciências Econômicas – FACE

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Além das 44 (quarenta e quatro) horas semanais de limpeza, distribuídas de segunda a sexta-feira, deverá haver também plantões de limpeza, cobrindo, no mínimo, 8 (oito) horas, entre 06:00 e 22:00 horas, conforme conveniência da Unidade.

Desde 2008 a **biblioteca da FACE funciona 24 horas** por dia, todos os dias da semana, atendendo toda a comunidade da UFMG. Desta forma, torna-se necessário a utilização de postos ininterruptos para manutenção da limpeza no local, inclusive banheiros.

Esta Unidade demanda, ainda, tarefas de aspiração de carpetes, pelo fato de conter auditórios com pisos revestidos deste material.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXV. Faculdade de Direito

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXVI. Faculdade de Farmácia

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

A limpeza dos laboratórios deverá ser feita juntamente com o técnico de laboratório, o qual manuseará os vidros que contêm os materiais de pesquisa.

Realizar o transporte interno dos Resíduos de Serviço de Saúde - RSS (incluindo os químicos), do local de geração do resíduo até o abrigo externo, conforme horários e rotas estipuladas pelo **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão. Por transporte interno compreende-se o traslado dos resíduos dos pontos de geração até o abrigo temporário ou abrigo externo.

Ressalta-se que a atividade que compete à Contratada é apenas o transporte interno do resíduo, sendo os procedimentos relativos ao acondicionamento, identificação e inventário dos resíduos de responsabilidade da Contratante (Setor gerador - laboratório ou pesquisador). Exceção faz-se com relação ao recolhimento das pilhas e baterias de celulares tipo botão, descartadas no coletor “papa-pilhas” que serão de responsabilidade da Contratada.

O transporte interno dos Resíduos de Serviço de Saúde - RSS deve ser realizado conforme estabelecido no Termo de Referência e no **Anexo III (Especificidades de Limpeza de Áreas Insalubres e Médico-Hospitalares)**.

A Contratada deverá fornecer os treinamentos devidos aos funcionários que executarão o transporte interno dos resíduos.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXVII. Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas – FAFICH

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXVIII. Faculdade de Letras - FALE

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

XXIX. Faculdade de Medicina

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXX. Faculdade de Odontologia

A Faculdade de Odontologia da UFMG é considerada a melhor escola de Odontologia do país em termos de infraestrutura física, segundo levantamentos não-oficiais. Contém uma Biblioteca com três andares de acervo e arquivo, localizada no subsolo.

É um prédio preparado para receber grande contingente de visitantes, estimado em cerca de 700 pessoas a capacidade diária de atendimento.

Além disso, trata-se de um ambiente que gera constantemente resíduos insalubres devido à utilização de agentes químicos, físicos e biológicos, inclusive para o tratamento de determinados pacientes.

Por esse motivo, os serventes insalubres deverão realizar transporte interno dos resíduos químicos e demais (do local de geração do resíduo até o abrigo externo) conforme horários e rotas estipuladas pelo Plano de Gerenciamento de Resíduos da Unidade. Por transporte interno compreende-se o traslado dos resíduos dos pontos de geração até o abrigo temporário ou abrigo externo. Ressalta-se que a atividade que compete ao servente insalubre é apenas o transporte interno do resíduo, sendo os procedimentos relativos ao acondicionamento, identificação e inventariado dos resíduos de responsabilidade do setor gerador (laboratório ou clínica).

Realizar limpeza de embalagens vazias de galões de polietileno de alta densidade (PEAD), para reaproveitamento na Unidade, conforme orientações do Departamento de Gestão

Ambiental-DGA/UFMG contidas no documento “POP/UFMG/PRA/DGA-PGRQ/EV - 01/2014” “Manejo de Embalagens Vazias de Resíduos Químicos das Unidades Geradoras”.

Os galões são embalagens vazias, normalmente com capacidade para 5(cinco) litros, sem conter nenhum conteúdo em seus interiores, de origem de armazenamento de produtos químicos de menor periculosidade (sabão, detergente, hipoclorito de sódio em baixa concentração, desinfetantes, etc). Os galões são armazenados nos contenedores destinados para tal finalidade. A limpeza deverá ocorrer, preferencialmente, nos períodos de férias escolares ou quando o contenedor atingir a capacidade máxima de armazenamento. Em média são limpos 100 galões por semestre. A limpeza consiste em retirar os rótulos dos galões e fazer limpeza interna somente com água. Etapas da limpeza tríplice dos galões de PEAD:

- a) esvaziar completamente o conteúdo do galão (etapa realizada anteriormente pelo setor de origem);
- b) retirar os rótulos do galão;
- c) adicionar água limpa ao galão de PEAD até $\frac{1}{4}$ (um quarto) do seu volume;
- d) tampar bem o galão e agitar por 30 segundos;
- e) desprezar a água do galão no local indicado;
- f) procedimentos “c” a “e” devem ser realizados 3(três) vezes por galão.

O transporte interno dos Resíduos de Serviço de Saúde - RSS deve ser realizado conforme estabelecido no Termo de Referência e no **Anexo III (Especificidades de Limpeza de Áreas Insalubres e Médico-Hospitalares)**.

A Contratada deverá fornecer os treinamentos devidos aos serventes que executarão o transporte interno dos resíduos.

Devido a estas particularidades é necessária a constante manutenção e conservação da limpeza das áreas internas e externas (pátios, escadarias, passeios adjacentes etc.) pelos empregados da Contratada.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXI. Hospital Veterinário

O horário de funcionamento do Hospital Veterinário é de segunda-feira a sábado e aos domingos e feriados das 8:00 às 22:00 horas.

O estabelecimento realiza cerca de 35.000 atendimentos por ano, e os procedimentos abrangem consultas, cirurgias, exames de imagem e laboratoriais. Trata-se de setor diferenciado devido suas peculiaridades, uma vez que presta serviços de atendimento médico a todas as espécies de animais domésticos e, também, algumas espécies de animais silvestres, os quais causam grande sujidade (fezes, urina, vômitos) por onde transitam.

Devido ao **funcionamento ininterrupto** do Hospital Veterinário, faz-se necessária a limpeza e manutenção constante durante todo o horário de funcionamento, nas áreas internas e externas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXII. Imprensa Universitária

A Imprensa Universitária é especializada em atender a demanda de serviços gráficos da UFMG. Fornece serviços de acabamentos gráficos, de encadernação e restauração de livros e revistas e serviços de impressão em braille e suporte à comunidade da UFMG. Por esse motivo, a limpeza nessa localidade deverá ser realizada de maneira cuidadosa, principalmente no que se refere à utilização de líquidos devido ao grande número de maquinários existentes.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXIII. Instituto de Ciências Biológicas - ICB

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

A limpeza de alguns laboratórios deverá ser feita na presença dos pesquisadores.

Os **postos de trabalho (44h. Semanais – Insalubres 40%)** deverão atender às demandas específicas dos Biotérios do ICB, sendo:

1. Higienização, troca e preparação de caixas, com recolhimento das caixas sujas e o seu correto transporte, de acordo com recomendações, até à área de limpeza, higienização, preparo e esterilização; raspagem da maravalha das caixas sujas utilizadas pelos animais, com espátula; limpeza de bebedouros, com recolhimento dos frascos sujos e o seu correto transporte, imersão dos frascos de bebedouros e bicos em solução desinfetante, lavagem dos frascos de bebedouros e bicos com escova, limpeza e preparo de tampas, materiais utilizados no laboratório.
2. Atividades a serem realizadas, diariamente e durante todo o expediente de trabalho:
 - a) raspar as caixas com restos de maravalha suja dos animais (ratos, coelhos, camundongos, etc);
 - b) lavar as caixas, gaiolas, micro isoladores e mamadeiras com água e sabão utilizando buchas e escovas;
 - c) desinfetar as caixas e utensílios (gaiola, microisoladores e mamadeiras) com desinfetantes;
 - d) limpeza e desinfecção de racks e estantes ventiladas;
 - e) organizar os materiais limpos.
3. Os serventes de limpeza não entrarão em contato com nenhum animal.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXIV. Instituto de Ciências Exatas - ICEx

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXV. Instituto de Geociências - IGC

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXVI. Museu de História Natural e Jardim Botânico - MHNJB

O Museu de História Natural e Jardim Botânico funciona de segunda a domingo de 07:00 às 17:00 horas, fazendo com que haja demanda por limpeza durante todo este período. O Museu funciona aos finais de semana, com a limpeza sendo realizada de forma ininterrupta.

Além do acervo Bibliográfico e Arquivístico, o Museu possui acervo museológico diverso, constituído por minerais, fósseis, cerâmicas, líticos e coleções vivas conservadas em álcool e taxidermizada. Por isso, a limpeza de toda a área de exposição deve ser executada com acompanhamento do museólogo e especialmente por serventes que contenham, no mínimo, ensino fundamental completo para que possam ler e interpretar materiais escritos de capacitação ou comunicados.

O Museu de História Natural e Jardim Botânico possui recebe, diariamente, estudantes de colégios de toda a Grande Belo Horizonte, tornando-se necessária a manutenção e conservação da limpeza de suas instalações, principalmente na área de exposições.

Possui **funcionamento ininterrupto** e por se tratar de espaço aberto à visitação, faz-se necessária a implantação de postos para limpeza e manutenção constante dos banheiros, durante todo o horário de funcionamento.

XXXVII. Praça de Serviços

A Praça de Serviços funciona no período de 06:00 às 20:00 horas de segunda a sexta-feira, fazendo com que haja demanda por limpeza durante todo este horário, especialmente nos banheiros.

Considerando as especificidades da Praça de Serviços, dos serventes alocados neste local, um deverá ser do sexo feminino e outro do sexo masculino, sendo que estes devem cuidar permanentemente da limpeza e manutenção dos banheiros públicos.

A Praça de Serviços da UFMG foi criada no intuito de agregar as pessoas da comunidade acadêmica e da sociedade em geral com a finalidade de propiciar um espaço de convívio, promover eventos e centralizar as atividades de serviços de conveniência do Campus Pampulha em prol de maior conforto, eficiência, e integração universitária no sentido mais amplo.

Esta Praça está localizada na área central do Campus Pampulha e é muito visitada pelo público externo e interno. Conta hoje com serviços de conveniência que dão suporte ao Campus como: bancos, restaurante, lanchonete, cooperativas, correio, loja de reprografia, sanitários etc.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos de uso das lojas, no mínimo

diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXVIII. Reitoria

Principal prédio da UFMG, onde está centralizada a Administração Central, como: Gabinete do Reitor e Vice-Reitor; as Pró-Reitorias de Graduação, de Pós-Graduação, de Pesquisa, de Recursos Humanos; Procuradoria Geral; Diretoria de Avaliação Institucional, Diretoria de Cooperação Institucional, Diretoria de Relações Internacionais etc.

É um prédio muito frequentado pelo público interno e externo, inclusive por políticos de todo o país.

Devido a estas particularidades é necessária a constante manutenção e conservação da limpeza das áreas internas e externas (pátios, escadarias, passeios adjacentes etc.) pelos empregados da Contratada.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XXXIX. Restaurante Setorial I

O Restaurante Setorial I atende a toda comunidade do Campus Pampulha, oferecendo, diariamente, uma alimentação balanceada e de alta qualidade.

Devido a esta particularidade é necessária a constante manutenção e conservação da limpeza das áreas internas e externas pelos empregados da Contratada.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de Custos, a frequência e periodicidade dos serviços de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverão ocorrer:

- Diariamente, três vezes, para circulação/áreas com espaços livres, pátios internos - Área III;
- Diariamente, três vezes, para sanitários públicos - Área VII.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XL. Restaurante Setorial II

O Restaurante Setorial II atende a toda comunidade do Campus Pampulha, oferecendo, diariamente, uma alimentação balanceada e de alta qualidade.

Devido a esta particularidade é necessária a constante manutenção e conservação da limpeza das áreas internas e externas (pátios, escadarias, passeios adjacentes etc.) pelos empregados da Contratada.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de Custos, a frequência e periodicidade do serviço de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverá ocorrer:

- Diariamente, duas vezes, para circulação/áreas com espaços livres, pátios internos - Área III.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XLI. Unidade Administrativa II - UAI

O horário de funcionamento do Departamento de Atenção à Saúde do Trabalhador – DAST é de segunda-feira a sexta-feira: das 7:00 às 22:00 horas.

O DAST integra o Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor – SIASS em Minas Gerais. Assim, atende os servidores da UFMG, da FIOCRUZ, CDTN, PRF e FUNASA. Neste setor serão executados diversos projetos de vigilância e promoção à saúde do trabalhador. A possibilidade de atendimento de pessoas portadoras de alguma patologia que ofereça risco de contágio é considerável.

Faz-se necessária a limpeza, desinfecção e manutenção constante durante todo o horário de funcionamento.

Excepcionalmente, devido às particularidades do DAST, conforme consta da Planilha de Custos, a frequência e periodicidade do serviço de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR e Planilha de Custos**), abaixo, deverá ocorrer:

- Diariamente, oito vezes, para sanitários públicos - Área VII.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

XLII. Unidade Administrativa III - UAIII

Atualmente, a Unidade Administrativa III é composta por: Departamento de Administração de Pessoal-DAP, Comissão Permanente de Vestibular-COPEVE (Processos Seletivos), Unidade Seccional de Correição-USEC, Projeto Manuelzão, Instituto de Estudos Avançados Transdisciplinares-IEAT, Centro de Estudos de Criminalidade-CRISP, Centro de Apoio à Educação a Distância-CAED e Departamento de Recursos Humanos-DRH, Departamento de Registro e Controle Acadêmico-DRCA.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

- **Item 2: CAETÉ/MG**

I. Observatório Astronômico Frei Rosário/ICEX

O Observatório Astronômico Frei Rosário (OAFR), localiza-se no município de Caeté, no topo da Serra da Piedade. Inaugurado em 9 de novembro de 1972, sua coordenação é feita pelo Departamento de Física da UFMG.

Abriga atividades de pesquisa e extensão, sendo ponto de referência para divulgação da ciência

entre diversos públicos do estado de Minas Gerais, com o objetivo de despertar o interesse científico e disseminar o conhecimento por meio da Astronomia.

Portanto, a limpeza é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as suas dependências.

- **Item 3: CONSELHEIRO LAFAIETE/MG**

I. Centro de Estudos Aeronáuticos-CEA/Esc. de Engenharia

A Universidade Federal de Minas Gerais, desde 1975, oferece aos seus alunos do curso de Graduação em Engenharia Mecânica a opção da ênfase em Engenharia Aeronáutica. Com esta opção, os alunos aprovados em todas as disciplinas oferecidas na ênfase obterão o título de Engenheiro Mecânico Aeronáutico, podendo exercer todas as funções atribuídas pelo Conselho Federal de Engenharia a este tipo de engenheiro. Atualmente a UFMG é, ao lado do ITA e da USP-São Carlos, uma das três universidades no Brasil apta a formar este tipo de engenheiro.

Desde de sua criação este curso já formou mais de 250 engenheiros dos quais a maior parte se encontra trabalhando na Embraer e em empresas de transporte aéreo no Brasil.

O Centro de Estudos Aeronáuticos da UFMG (CEA) tem a função de reunir e apoiar todas as atividades de pesquisa e ensino desenvolvidas pelos professores e alunos da ênfase em Engenharia Aeronáutica da UFMG. Dentre estas atividades, uma destaca o CEA e o Curso de Engenharia Aeronáutica da UFMG dos outros cursos brasileiros, o desenvolvimento e operação de protótipos de aeronaves.

Atualmente já são 5 protótipos completamente desenvolvidos no CEA. Esta prática, aconselhada por diversos projetistas e adotada há anos nas universidades alemãs, apresenta diversas vantagens no ensino da engenharia: criatividade de projeto, capacidade de concretização de idéias, prática no gerenciamento de recursos, ligação entre o projeto e a construção, trabalhos em equipe, responsabilidade no trabalho dentre diversas outras capacidades que podem ser exploradas neste ramo da engenharia.
(<https://demec.ufmg.br/cea/quemsomos.htm>)

Portanto, a limpeza é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as suas dependências.

- **Item 4: DIAMANTINA/MG**

I. Instituto Casa da Glória/IGC

Em 1978, o conjunto dos dois edifícios da Casa da Glória foi adquirido pelo Ministério da Educação e Cultura para sediar o Centro de Geologia Eschwege (CGE), destinado a receber pesquisadores e estudantes de geologia de todo o Brasil. Desde sua incorporação como Órgão Complementar do Instituto de Geociências da UFMG, o CGE promoveu diversos cursos na área de geologia de campo e mapeamento geológico.

Nos anos 2000, o uso do espaço se diversificou, e foram incorporadas ações nas áreas de turismo, geografia, cartografia histórica e cultura. O centro foi então rebatizado como Instituto

Casa da Glória.

O Instituto, **tombado como monumento/museu pelo patrimônio cultural da humanidade (UNESCO)**, com necessidade de limpeza e manutenção específicos.

O Instituto é hoje um importante espaço para difusão da história de Minas Gerais e interpretação da paisagem urbana e cultural da cidade de Diamantina. A Casa da Glória recebe em torno de 20 mil pessoas a cada ano. Os espaços foram reorganizados (ambientes expográficos foram readequados, sem prejuízo das atividades de apoio à pesquisa e trabalhos de campo), a visitação turística é monitorada, e vários eventos são sediados ali. (<https://ufmg.br/comunicacao/noticias/recuperacao-da-casa-da-gloria-em-diamantina-tera-recursos-do-governo-dos-eua>)

Portanto, a limpeza é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as suas dependências.

- **Item 5: IGARAPÉ/MG**

I. Fazenda Experimental Prof. Hélio Barbosa/E. Veterinária

Sua área total é de 240 hectares e, como um órgão complementar da Escola de Veterinária da UFMG, tem o objetivo de dar suporte ao ensino da graduação e pós-graduação e às atividades de pesquisa e de extensão, especialmente em bovinocultura de leite, avicultura de postura e de corte, forragicultura (produção de forrageiras), equinocultura, cunicultura (criação de coelhos), ovinocultura/caprinocultura e suinocultura.

Na Fazenda está localizado um Centro de Treinamento constituído por um restaurante, alojamentos, sala de aula com recursos audiovisuais e uma secretaria. O centro é frequentemente utilizado por alunos e professores da Escola de Veterinária, de outras unidades da UFMG e eventualmente de outras instituições. (<https://vet.ufmg.br/setor/fazenda-de-igarape/>)

Portanto, a limpeza é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as dependências utilizadas pela UFMG.

- **Item 6: MONTES CLAROS/MG**

I. Instituto de Ciências Agrárias - ICA

Esta Unidade possui cursos noturnos, fazendo com que haja demanda por limpeza até as 22:00 horas.

O Instituto de Ciências Agrárias (ICA) possui diversas áreas com diferentes graus de dificuldade para conservação e limpeza. Laboratórios específicos dos cursos de Zootecnia, Agronomia, Engenharia Agrícola e Ambiental, Engenharia Florestal e Engenharia de Alimentos, Oficina Mecânica, Espaço de criação animal, dentre diversas outras áreas. Por se tratar de uma Fazenda-Escola, o fluxo de pessoas ocasiona em acúmulo de terra nas áreas internas do Instituto. Por esse motivo, a limpeza dessas áreas deverá ser constante de forma a evitar o acúmulo excessivo de poeira e terra no interior das instalações.

Excepcionalmente, devido às particularidades da Unidade, conforme consta da Planilha de

Custos, a frequência e periodicidade dos serviços de limpeza (**subitem 5.3.3. do Termo de Referência-TR**), abaixo, deverão ocorrer:

- Uma vez por semana, para circulação/áreas com espaços livres, pátios internos – Área III;
- Quinzenalmente (duas vezes ao mês) para setores administrativos, laboratórios não insalubres, bibliotecas, auditores, setores de arquivo e guaritas de alvenaria/portarias principais - Área II;
- Quinzenalmente (duas vezes ao mês) para praças, pátios e passeios adjacentes à Unidade - Área XI;
- Quinzenalmente (duas vezes ao mês) para áreas de arruamento (ruas, passeios e estacionamentos) – Área XII;
- Mensalmente (uma vez ao mês) para almoxarifados, galpões – Área IV;
- Mensalmente (uma vez ao mês) para oficinas – Área V.

Realizar a limpeza e desinfecção dos abrigos de resíduos, no mínimo diariamente e dos contenedores imediatamente após o seu esvaziamento, conforme estabelece a legislação e/ou o **Plano de Gerenciamento de Resíduos** da Unidade/Órgão.

- **Item 7: PEDRO LEOPOLDO/MG**

I. Fazenda Modelo

Em 1993, seus 448 hectares passaram a ser ocupados de forma ordenada pelas **Escolas de Engenharia e de Veterinária da UFMG** com atividades de ensino, pesquisa e extensão. Em 2019, a Secretaria do Patrimônio da União (SPU) autorizou a UFMG a ocupar 419 hectares da fazenda por meio de termo de cessão de uso. (<https://ufmg.br/comunicacao/noticias/ufmg-quer-transformar-fazenda-de-pedro-leopoldo-em-espaco-integrado-a-cidade>)

Portanto, a limpeza é extremamente importante, fazendo-se necessária a sua manutenção e conservação pelo efetivo de pessoal em todo o período de funcionamento, de forma a garantir a perfeita higienização em todas as dependências utilizadas pela UFMG.

- **Item 8: TIRADENTES/MG**

I. Campus Cultural UFMG

Criado em 2011, a partir de um Termo de Cooperação entre a UFMG e a Fundação Rodrigo Mello Franco de Andrade (FRMFA), o Campus Cultural UFMG em Tiradentes desenvolve ações culturais em três espaços localizados no centro histórico da cidade. A Fundação, vinculada à Universidade desde 1997, é uma fundação de apoio à cultura da UFMG, contribuindo com a gestão de projetos de diferentes unidades e iniciativas. Atualmente, integram o Campus: o Centro de Estudos e Biblioteca, que reúne importante acervo bibliográfico adquirido pela UFMG e FRMFA; o Quatro Cantos Espaço Cultural, destinado à realização de exposições e outras atividades artísticas e culturais; e o Museu Casa Padre Toledo, um espaço de reflexão, de construção da memória e de valorização do patrimônio referente à Inconfidência Mineira.

O campus oferece atividades de arte e cultura, por meio de projetos de ensino, de pesquisa, de extensão e de cooperação com instituições públicas e privadas de Tiradentes e de outras cidades da região.

Possui **funcionamento ininterrupto** e por se tratar de espaço aberto à visitação, faz-se necessária a implantação de postos para limpeza e manutenção constante, das áreas internas, inclusive banheiros, e externas, durante todo o horário de funcionamento.

Tendo em vista o funcionamento em todos os dias da semana desta localidade, a limpeza do local é extremamente importante e a perfeita higienização deverá ocorrer em todas as dependências do local, sendo necessária a manutenção e conservação da limpeza ininterruptamente em todo o período de funcionamento. Além disso, devido às especificidades de limpeza do local e por se tratar de um espaço aberto à visitação, a limpeza também será necessária fora dos horários de abertura ao público.

BEATRIZ NAJELA EKATERINA RIBEIRO DA SILVA

Membro da Comissão de Contratação

SILMARA ALVES OLIVEIRA

Membro da Comissão de Contratação