



ANEXO I – REQUERIMENTO DE DIRETRIZES TÉCNICAS BÁSICAS (DTB)

Na qualidade de Empreendedor, venho solicitar a CTPL / DPSAM / SAAE de Viçosa as Diretrizes Técnicas Básicas (DTB) para elaboração do projeto do (s) Sistema de Abastecimento de Água e/ou Esgotamento Sanitário, bom como suas diretrizes técnicas.

1. DADOS DO EMPREENDEDOR

Nome Completo / Razão Social:		CPF / CNPJ:
0		0
Representante Legal:	Documento de Identificação:	CPF:
0	0	0
Endereço Completo:		
0		
Telefone / E-mail:		
0		

2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo:		CPF:
0		0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU:		ART nº:
0		0
Telefone / E-mail:		
0		

3. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

Nome do Empreendimento:	
0	
Localização / Endereço / Distrito / Referência:	
0	
Área Total Empreendimento(m ²):	Número de Lotes / Unidades:
0,00	0
Tipo de Ocupação: Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>	
Zoneamento / Lei Municipal:	Coordenadas Geográficas (SIRGAS 2000):
0	Latitude (UTM): 0,0000; Longitude (UTM): 0,0000

4. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA

<input type="checkbox"/> Cópia do documento de identificação do empreendedor (RG/CPF ou CNPJ);
<input type="checkbox"/> Procuração do proprietário ao representante legal (quando aplicável);
<input type="checkbox"/> ART do responsável técnico pela solicitação;
<input type="checkbox"/> Planta de implantação ou projeto pré-urbanístico, indicando tipologia da ocupação;
<input type="checkbox"/> Levantamento topográfico georreferenciado (SIRGAS 2000) em formato DWG e PDF, com curvas de nível de 1 m e coordenadas UTM nos vértices;
<input type="checkbox"/> Estimativa preliminar de população e vazões de água e esgoto, conforme critérios do Manual do Empreendedor;
<input type="checkbox"/> Croqui de localização com referência ao sistema público existente;
<input type="checkbox"/> Comprovante de pagamento da Taxa de Emissão de DTB, conforme Anexo VI.

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS BÁSICAS		
Parâmetro	Unidade	Valor
População estimada (P)	hab	0
Consumo per capita (q)	L/hab-dia	0
Vazão média de água ($Q_{md} = P \times q$)	m ³ /dia	0,00
Vazão de esgoto ($Q_{es} = 0,9 \times Q_{md}$)	m ³ /dia	0,00
Fonte de abastecimento proposta	Sistema Público <input checked="" type="checkbox"/> Poço Art. Tubular <input type="checkbox"/> Outro <input type="checkbox"/> : _____	
Existência de rede pública próxima	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Distância aprox.: 0,00 m
6. DECLARAÇÃO DO EMPREENDEDOR		
<p>Declaro que as informações prestadas são verdadeiras, e que tenho ciência de que a emissão da Diretriz Técnica Básica (DTB) não implica aprovação de projeto ou autorização para execução de obras, devendo o projeto básico ser posteriormente protocolado e analisado conforme as normas vigentes do SAAE Viçosa.</p> <p>Data: 00/01/1900</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Assinatura do Empreendedor / Representante Legal</p>		
7. DECLARAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO		
<p>Declaro estar ciente das normas técnicas e administrativas aplicáveis e me responsabilizo pela veracidade dos dados apresentados e pela compatibilidade técnica das informações constantes neste requerimento.</p> <p>Data: 00/01/1900</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Assinatura do Responsável Técnico / CREA-MG:</p>		
8. USO EXCLUSIVO DO SAAE VIÇOSA		
Protocolo Interno N°:		Data de recebimento:
<p>Triagem documental (CTPL/DPSAM):</p> <p><input type="checkbox"/> Documentação completa <input type="checkbox"/> Pendência documental (especificar): _____</p>		
N° da DTB/Versão:	Processo SAAE n°:	Data da entrega:
<p>Análise Técnica:</p> <p><input type="checkbox"/> Interligação Viável <input type="checkbox"/> Requer complementação <input type="checkbox"/> Necessário EVTE</p>		
<p>Observações Gerais:</p> <p>O prazo de validade da DTB é de 01 (um) ano, prorrogável uma única vez por igual período.</p> <p>Qualquer discordância técnica deverá ser formalizada por meio de ofício técnico fundamentado, conforme item 5.2 do Manual do Empreendedor.</p> <p>A não apresentação da documentação completa implicará indeferimento do requerimento.</p>		
<p>Parecer e Assinaturas da CTPL:</p> <p>_____</p>		



ANEXO II – REQUERIMENTO DE ANÁLISE E APROVAÇÃO DE PROJETOS (SAA e SES)

Na qualidade de Empreendedor, venho solicitar a CTPL (Comissão Técnica Permanente de Loteamentos) do SAAE de Viçosa a análise e aprovação dos projetos do Sistema de Abastecimento de Água e/ou Esgotamento Sanitário, bem como suas diretrizes técnicas.

1. DADOS DO EMPREENDEDOR

Nome Completo / Razão Social:		CPF / CNPJ:
0		0
Representante Legal:	Documento de Identificação:	CPF:
0	0	0
Endereço Completo:		
0		
Telefone / E-mail:		
0		

2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo:	CPF:
0	0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU:	ART nº:
0	0
Telefone / E-mail:	
0	

3. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão):	Data de Emissão da DTB:	
0	00/01/1900	
Nome do Empreendimento:	Processo SAAE nº:	
0	0	
Localização / Endereço / Distrito / Referência:		
0		
Área Total Empreendimento(m ²):	Número de Lotes / Unidades:	Zoneamento / Lei Municipal:
0,00	0	0
Tipo de Ocupação:		
Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>		

4. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA

<input type="checkbox"/> Cópia da DTB (nº / versão)
<input type="checkbox"/> ART(s) de elaboração dos projetos (SAA e SES)
<input type="checkbox"/> Projeto Hidráulico SAA (obrigatório)
<input type="checkbox"/> Projeto Hidráulico SES (obrigatório)
<input type="checkbox"/> Projeto Complementares (caso necessário)
<input type="checkbox"/> Memoriais descritivos e de cálculo
<input type="checkbox"/> Comprovante da Taxa de Análise de Projeto

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS BÁSICAS

Parâmetro	Unidade	Valor
População (Pi / Pm / Pf)	hab	
Qmd (vazão média de água)	m ³ /dia	
Vazão máx. diária / horária	m ³ /dia / L/s	
Qes (vazão de esgoto)	m ³ /dia	
Fonte de abastecimento	Sistema Público <input checked="" type="checkbox"/> Poço Art. Tubular <input type="checkbox"/> Outro <input type="checkbox"/> : _____	
Reservação total (Volume Útil)	m ³	
Solução de esgoto	Rede Pública Existente <input checked="" type="checkbox"/> ETE local <input type="checkbox"/> Outro <input type="checkbox"/> : _____	
Horizonte de projeto (mínimo)	anos	20



6. DECLARAÇÃO DO EMPREENDEDOR

Declaro que os projetos apresentados atendem às Diretrizes Técnicas Básicas – DTB nº / _____, emitidas pela DPSAM / CTPL e às normas do Manual do Empreendedor, assumindo a veracidade das informações e a conformidade dos documentos.

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do Empreendedor / Representante Legal

7. DECLARAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Declaro, para os devidos fins, que os projetos apresentados foram elaborados em estrita conformidade com as normas técnicas da ABNT, as Resoluções da ARIS-ZM, os padrões construtivos e operacionais do SAAE Viçosa, e as Diretrizes Técnicas Básicas – DTB nº / _____, emitidas pela DPSAM / CTPL.

Assumo inteira responsabilidade técnica e legal pela consistência, integridade e compatibilidade dos projetos de abastecimento de água (SAA) e esgotamento sanitário (SES), bem como pela observância das legislações e regulamentações aplicáveis durante todas as fases de execução.

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do Responsável Técnico / CREA-MG:

8. USO EXCLUSIVO DO SAAE VIÇOSA

Protocolo Interno Nº:

Data de recebimento:

Triagem documental (CTPL/DPSAM):

Documentação completa Pendência documental (especificar): _____

Conformidade com DTB:

Sim Não – Readequações necessárias: _____

Nº do Parecer Técnico da CTPL:

Data da entrega:

Análise técnica Conclusiva:

Aprovado Reprovado

Observações Gerais:

O prazo de validade da Aprovação dos Projetos para execução das obras é de 04 (quatro) anos, admitindo-se prorrogação única por período de 02 (dois) anos, desde que o empreendedor protocole solicitação formal acompanhada do comprovante de pagamento da taxa de renovação antes do término da vigência.

Qualquer modificação nos projetos aprovados, seja de traçado, material, diâmetro, cotas ou demais elementos técnicos, somente poderá ser executada mediante aprovação prévia da CTPL / DPSAM, com apresentação da justificativa técnica e das correspondentes ARTs atualizadas. Alterações não autorizadas poderão implicar na suspensão imediata do processo e na necessidade de reapreciação integral dos projetos.

Observações e Assinaturas da CTPL:

ANEXO III – CHECKLIST PARA ANÁLISE TÉCNICA DE PROJETO BÁSICO DE SAA E SES

O presente checklist tem como objetivo padronizar e registrar a análise técnica dos Projetos de SAA e SES submetidos à apreciação da CTPL / DPSAM , conforme critérios estabelecidos no Manual do Empreendedor, servindo como instrumento de controle, rastreabilidade e decisão quanto à emissão do Termo de Aprovação de Projeto (TAP).

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO		
DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão): 0		Data de Emissão da DTB: 00/01/1900
Nome do Empreendimento: 0		Processo SAAE nº: 0
Localização / Endereço / Distrito / Referência: 0		Zoneamento / Lei Municipal: 0
Área Total Empreendimento(m ²): 0,00		Número de Lotes / Unidades: 0
Tipo de Ocupação: Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>		
2. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA		
Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
1	Anexo II – Requerimento de Análise e Aprovação de Projeto, assinado	PARCIALMENTE ATENDIDO
2	Cópia da DTB válida emitida pela DPSAM	ATENDIDO
3	Projeto Urbanístico aprovado pela Prefeitura ou declaração de aprovação em trâmite	ATENDIDO
4	ART(s) dos responsáveis técnicos pelos projetos de SAA e SES	ATENDIDO
5	Memorial Descritivo e Justificativo	ATENDIDO
6	Declaração de Adequação aos Padrões do SAAE Viçosa	ATENDIDO
7	Comprovante de pagamento da Taxa de Análise de Projetos	ATENDIDO
3. PROJETO BÁSICO DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA (SAA)		
Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
8	Projeto elaborado conforme parâmetros da DTB e normas ABNT	ATENDIDO
9	Apresenta cálculo de vazões (média, máxima e mínima) conforme metodologia do Manual do Empreendedor	ATENDIDO
10	Traçado hidráulico completo (adutoras, redes, reservatórios e interligações)	ATENDIDO
11	Identificação das cotas, materiais, diâmetros e classes de pressão	ATENDIDO
12	Plantas e perfis na escala 1:200 (ou adequada), georreferenciados – SIRGAS 2000	ATENDIDO
13	Indicação de VRP, registros, ventosas, descargas e dispositivos de manobra	ATENDIDO
14	Inclusão de projeto elétrico, estrutural, automação e complementares, quando aplicável	ATENDIDO
15	Previsão de hidrantes e dispositivos de proteção contra incêndio conforme IT-29/CBMMG	ATENDIDO
16	Planilha orçamentária compatível com bases COPASA, SICOR ou SINAPI-MG	ATENDIDO
4. PROJETOS COM CAPTAÇÃO SUBTERRÂNEA (POÇOS TUBULARES)(quando aplicável)		
Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
17	Previsão mínima de dois poços (um reserva) conforme padrões SAAE/COPASA	ATENDIDO
18	Relatório final, teste de bombeamento (mín. 24h), perfil geológico e análises físico-químicas	ATENDIDO
19	Instalações com macromedicação individual e telemetria compatível	ATENDIDO
20	Outorga do IGAM válida ou comprovante de protocolo de solicitação (prazo máx. 6 meses)	ATENDIDO
21	Poço cercado e com controle de acesso conforme padrão SAAE	ATENDIDO
22	Proibido projeto baseado em poços não perfurados ou vazões estimadas	ATENDIDO



5. PROJETO BÁSICO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO (SES)		
Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
23	Projeto elaborado conforme DTB, ABNT NBR 9649 / 12208 e ARIS-ZM 119/2024	ATENDIDO
24	Perfil longitudinal completo com cotas, declividades e PVs identificados	ATENDIDO
25	Vazões e parâmetros de dimensionamento compatíveis com o Estudo Populacional	ATENDIDO
26	Declividade e recobrimento conforme limites mínimos e máximos do Manual do Empreendedor	ATENDIDO
27	Poços de visita e acessórios conforme padrões SAAE (referência COPASA-MG)	ATENDIDO
28	Materiais especificados conforme ABNT (PVC, PEAD, FoFo)	ATENDIDO
29	Travessias, elevatórias e ETEs detalhadas conforme normas técnicas e DTB	ATENDIDO
30	Legenda completa, simbologia padronizada e planta georreferenciada	ATENDIDO
6. CRITÉRIOS DE APRESENTAÇÃO GRÁFICA		
Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
31	Projetos apresentados em formato A1 dobrado, carimbado e padronizado	ATENDIDO
32	Escalas horizontal e vertical 1:200 ou justificadas tecnicamente	PARCIALMENTE ATENDIDO
33	Simbologia, legendas e carimbo conforme modelo institucional do SAAE	ATENDIDO
34	Dois vias impressas e arquivos digitais DWG (georreferenciado) e PDF	ATENDIDO
7. AVALIAÇÃO FINAL DA CTPL		
Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
35	Compatibilidade entre SAA e SES	ATENDIDO
36	Conformidade com DTB e normas aplicáveis	ATENDIDO
37	Correlação entre disciplinas (hidráulica, elétrica, estrutural)	ATENDIDO
38	Atende critérios de eficiência energética, operação e manutenção	ATENDIDO
8. RESULTADO DA ANÁLISE		
Protocolo Interno Nº:		Data de recebimento:
Conclusão da Análise Técnica: <input checked="" type="checkbox"/> Aprovado <input type="checkbox"/> Reprovado		
Observações da CTPL:		
Observações Gerais: Este documento é de uso técnico e interno da DPSAM / CTPL / SAAE Viçosa, sendo vedada sua reprodução, modificação ou utilização para fins externos sem autorização formal da Diretoria de Planejamento e Saneamento Ambiental. O checklist é de preenchimento obrigatório pela Comissão Técnica Permanente de Loteamentos (CTPL) e tem por finalidade registrar a conformidade dos projetos analisados com os requisitos estabelecidos no Capítulo 6 – Análise e Aprovação de Projetos do Manual do Empreendedor. Para fins de transparência e controle administrativo, este documento deverá ser anexado ao Processo Administrativo correspondente, compondo o Parecer Técnico de Análise dos Projetos e servindo como evidência do processo de aprovação formal.		
Assinatura dos membros da CTPL:		



ANEXO IV – REQUERIMENTO DE ALTERAÇÃO DE PROJETO APROVADO

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão): 0	Data de Emissão da DTB: 00/01/1900
Nome do Empreendimento: 0	Processo SAAE nº: 0,00
Localização / Endereço / Distrito / Referência: 0	Área Total Empreendimento(m ²): 0,00
Zoneamento / Lei Municipal: 0	Número de Lotes / Unidades: 0
Tipo de Ocupação: Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>	

2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo: 0	CPF: 0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU: 0	ART nº: 0
Telefone / E-mail: 0	

3. OBJETO DO TERMO

O presente Pedido de Alteração de Projeto Aprovado tem por finalidade submeter à análise da Diretoria de Planejamento e Saneamento Ambiental (DPSAM) e da Comissão Técnica Permanente de Loteamentos (CTPL) as modificações técnicas realizadas no projeto originalmente aprovado pelo Termo de Aprovação de Projeto (TAP) nº _____ / ____.

As alterações ora propostas são apresentadas mediante justificativa técnica detalhada, acompanhada dos desenhos revisados, memoriais atualizados e respectivas ARTs.

3.1. Resumo das alterações solicitadas:

Descrição da alteração proposta	Motivo técnico / justificativa	Impactos sobre o sistema SAA / SES

4. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA

<input type="checkbox"/> Planta(s) revisada(s) com alterações destacadas em cor distinta.
<input type="checkbox"/> Memoriais descritivo e de cálculo atualizados.
<input type="checkbox"/> ART de revisão do projeto atualizada(quando aplicável).
<input type="checkbox"/> Licença, anuência ou ofício complementar de outros órgãos (quando houver)
<input type="checkbox"/> Planilha de custos ou orçamento revisado (quando houver impacto financeiro)
<input type="checkbox"/> Declaração do responsável técnico original concordando com as alterações (quando aplicável)
<input type="checkbox"/> Comprovante da Taxa de Renálise de Projeto (50% do valor da Taxa de Análise de Projeto Básico)



5. DECLARAÇÃO DO EMPREENDEDOR

Declaro que os projetos apresentados atendem às Diretrizes Técnicas Básicas – DTB nº / _____, emitidas pela DPSAM / CTPL e diretrizes presente no Manual do Empreendedor, assumindo a veracidade das informações e a conformidade dos documentos.

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do Empreendedor / Representante Legal

6. DECLARAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Declaro que as alterações apresentadas neste pedido foram elaboradas em conformidade com as normas da ABNT, com as Resoluções da ARIS-ZM, com os padrões técnicos do SAAE Viçosa e com as Diretrizes Técnicas Básicas – DTB nº ____ / ____, responsabilizando-me integralmente pela consistência técnica e veracidade das informações.

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do Responsável Técnico / CREA-MG:

7. USO EXCLUSIVO DO SAAE VIÇOSA

Protocolo Interno Nº:

Data de recebimento:

Triagem documental (CTPL/DPSAM):

Documentação completa Pendência documental (especificar): _____

Conformidade com DTB:

Sim Não – Readequações necessárias: _____

Nº do Parecer Técnico da CTPL:

Data da entrega:

Análise técnica Conclusiva:

Aprovado Reprovado

Observações Gerais:

A alteração somente produzirá efeitos após a emissão do Aditivo ao Termo de Aprovação de Projeto (TAP) correspondente.

A aprovação das alterações não implica renovação nem prorrogação do prazo de validade do TAP original, que permanece vigente conforme o período inicialmente estabelecido.

Todas as obrigações, condicionantes e recomendações técnicas constantes do TAP original permanecem integralmente válidas, devendo o empreendedor cumpri-las até a conclusão do processo de aceitação técnica e doação.

Alterações executadas em campo sem prévia anuência do SAAE Viçosa poderão ser objeto de sanção administrativa e indeferimento no recebimento da obra, conforme Anexo VIII – Tabela de Dosimetria de Infrações e Sanções Técnicas.

O presente documento deve ser protocolado formalmente no setor técnico-administrativo do SAAE Viçosa, acompanhado do comprovante de pagamento da Taxa de Reanálise de Projeto, quando aplicável.

Observações e Assinaturas da CTPL:



ANEXO V – REQUERIMENTO DE APROVAÇÃO DE PROJETO "AS BUILT" E VISTÓRIA DE OBRA

Na qualidade de empreendedor responsável, venho requerer à DPSAM/CTPL a aprovação do Projeto "As Built" e a Vistoria da Obras de infraestrutura hidráulico-sanitária do empreendimento a ser incorporada pelo SAAE Viçosa.

1. DADOS DO EMPREENDEDOR

Nome Completo / Razão Social:		CPF / CNPJ:
0		0
Representante Legal:	Documento de Identificação:	CPF:
0	0	0
Endereço Completo:		
0		
Telefone / E-mail:		
0		

2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo:	CPF:
0	0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU:	ART nº:
0	0
Telefone / E-mail:	
0	

3. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão):	Data de Emissão da DTB:	
0	00/01/1900	
Nome do Empreendimento:	Processo SAAE nº:	
0	0	
Localização / Endereço / Distrito / Referência:		
0		
Área Total Empreendimento(m ²):	Número de Lotes / Unidades:	Zoneamento / Lei Municipal:
0,00	0	0
Tipo de Ocupação:		
Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>		

4. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA

<input type="checkbox"/> Cópia do TAP Aprovado (nº / versão)
<input type="checkbox"/> ART de responsabilidade pela execução e acompanhamento da obra
<input type="checkbox"/> Projeto "As Built" do SAA e SES (Georreferenciado no SIRGAS 2000)
<input type="checkbox"/> Projeto "As Built" Estrutural e Laudo Geotécnico (Sondagens)
<input type="checkbox"/> Projeto "As Built" Eletro-eletrônico / Automação / Telemetria / SPDA e outros correlatos
<input type="checkbox"/> Projeto "As Built" Complementares
<input type="checkbox"/> Relatórios de ensaio de estanqueidade, funcionamento e desempenho (com ART)
<input type="checkbox"/> Licenças e outorgas de operação vigentes
<input type="checkbox"/> Relatório fotográfico das obras executadas
<input type="checkbox"/> Comprovação de ligação elétrica e operacional junto à CEMIG (quando aplicável)
<input type="checkbox"/> Romaneio de Entrega dos Materiais Instalados (Inventário de Materiais / Notas Fiscais)
<input type="checkbox"/> Comprovante da Taxa de Análise do Projeto "As Built"

6. DECLARAÇÃO DO EMPREENDEDOR



Declaro que as obras foram executadas em conformidade com o TAP, a DTB e os padrões técnicos do SAAE Viçosa, estando o sistema apto à vistoria final e posterior emissão do Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP). Declaro, ainda, estar ciente de que, após a aprovação da Vistoria Final, devo:

- 1 - Apresentar o Seguro de Integridade das Obras, conforme descrito no Manual do Empreendedor;
- 2 - Iniciar os procedimentos de doação e incorporação das infraestruturas ao patrimônio do SAAE Viçosa;
- 3 - Cumprir integralmente todas as obrigações, condicionantes e prazos estabelecidos no TAP original e neste Manual.

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do Empreendedor / Representante Legal

7. DECLARAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Declaro, para os devidos fins, que o Projeto "As Built" e as obras de infraestrutura hidráulico-sanitária foram executados conforme as normas ABNT, as Resoluções da ARIS-ZM, os padrões técnicos do SAAE Viçosa e a DTB nº ____/__, assumindo integral responsabilidade técnica pelas informações e medições apresentadas.

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do Responsável Técnico / CREA-MG:

8. USO EXCLUSIVO DO SAAE VIÇOSA

Protocolo Interno Nº:

Data de recebimento:

Análise Técnica Conclusiva dos Projetos "As Built":

Aprovado para Vistoria

Reprovado

Conclusão da Vistoria Final:

Inapto para Vistoria

Vistoria Aprovada

Vistoria Reprovada

Nº do Parecer Técnico da CTPL:

Data da entrega:

Observações Gerais:

Este requerimento deverá ser protocolado formalmente junto ao SAAE Viçosa, acompanhado de toda a documentação exigida neste anexo.

A aprovação do Projeto "As Built" é condição indispensável para a emissão do Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP).

O não atendimento das exigências técnicas implicará em notificação formal e necessidade de reapresentação dos documentos, podendo gerar nova taxa de vistoria.

Este documento tem validade restrita ao processo administrativo correspondente, sendo vedada sua reprodução ou utilização para fins externos sem autorização da DPSAM.

Observações e Assinaturas da CTPL:

ANEXO VI – CHECKLIST PARA ANÁLISE DE PROJETO "AS BUILT" E VISTORIA DE OBRA

O presente checklist tem por objetivo padronizar e registrar a análise técnica dos Projetos "As Built" e a Vistoria de Obra executadas nos empreendimentos imobiliários sob aprovação do SAAE Viçosa, conforme os critérios estabelecidos no Manual do Empreendedor, servindo como instrumento de controle, rastreabilidade e decisão quanto à emissão do Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP).

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão): 0	Data de Emissão da DTB: 00/01/1900
Nome do Empreendimento: 0	Processo SAAE nº: 0,00
Localização / Endereço / Distrito / Referência: 0	Zoneamento / Lei Municipal: 0
Área Total Empreendimento(m ²): 0,00	Número de Lotes / Unidades: 0
Tipo de Ocupação: Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>	

2. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA

Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
1	Requerimento de Aprovação de Projeto "As Built" e Vistoria Final (Anexo IX) devidamente assinado	NÃO ATENDIDO
2	Cópia do TAP aprovado e da DTB correspondente	ATENDIDO
3	ART(s) dos responsáveis técnicos pelos Projetos "As Built"	ATENDIDO
4	ART(s) dos responsáveis técnicos pela execução e acompanhamento das Obras	ATENDIDO
5	Relatório fotográfico atualizado das obras executadas	DISPENSADO
6	Relatórios de ensaio de estanqueidade, funcionamento e desempenho (com ART)	ATENDIDO
7	Comprovação de ligação elétrica e operacional junto à CEMIG (quando aplicável)	ATENDIDO
8	Licenças e outorgas de operação vigentes	ATENDIDO
9	Romaneio de Entrega dos Materiais Instalados (Inventário de Materiais / Notas Fiscais)	ATENDIDO
10	Comprovante de pagamento da Taxa Análise / Reanálise de Projetos "As Built"	ATENDIDO
11	Comprovante de pagamento da Taxa de Vistoria Final	ATENDIDO

PROJETO "AS BUILT" – ANÁLISE E APROVAÇÃO TÉCNICA

Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
12	Aprovação do Projeto "As Built" do Sistema de Abastecimento de Água (SAA)	ATENDIDO
13	Aprovação do Projeto "As Built" do Sistema de Esgotamento Sanitário (SES)	ATENDIDO
14	Aprovação do Projeto "As Built" Estrutural	ATENDIDO
15	Aprovação do Laudo Geotécnico (Sondagens)	ATENDIDO
16	Aprovação do Projeto "As Built" Elétrico-Eletrônico	ATENDIDO
17	Aprovação do Projeto "As Built" de Automação / Telemetria	ATENDIDO
18	Aprovação do Projeto "As Built" SPDA	ATENDIDO
19	Aprovação do Projeto "As Built" Complementares	ATENDIDO
20	Compatibilidade geral entre disciplinas (SAA, SES, elétrica, estrutural e automação)	ATENDIDO
21	Versão digital completa do "As Built" em DWG (georreferenciado) e PDF não editável	ATENDIDO

4. VISTORIA FINAL – INSPEÇÃO EM CAMPO

Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
22	Execução dos elementos conforme TAP, DTB e Projetos "As Built" aprovados	ATENDIDO
23	Verificação funcional dos sistemas hidráulicos (pressões, vazões e estanqueidade)	ATENDIDO
24	Vistoria do reservatório apoiado ou elevado – condições estruturais, impermeabilização e acesso seguro	ATENDIDO



25	Vistoria dos poços tubulares – abrigo, macromedicação, telemetria e vedação do tampão	ATENDIDO
26	Vistoria das Estações Elevatórias de Água (EEAB) – bombas, painéis, válvulas, ventilação e segurança	ATENDIDO
27	Vistoria das Estações Elevatórias de Esgoto (EEE) – funcionamento do conjunto eletromecânico e estanqueidade do poço úmido	ATENDIDO
28	Vistoria das Estações de Tratamento de Esgoto (ETE) – unidades processuais, by-pass, medições, odor, segurança e conformidade operacional	ATENDIDO
29	Verificação de possíveis vazamentos aparentes, infiltrações e anomalias construtivas	ATENDIDO
30	Teste de funcionamento dos dispositivos de manobra (VRP, registros, ventosas, descargas)	ATENDIDO
31	Verificação de dispositivos de proteção elétrica e aterramento funcional	ATENDIDO
32	Operação assistida dos sistemas de automação e telemetria	ATENDIDO
33	Conformidade das interligações com as redes públicas existentes	ATENDIDO
34	Limpeza e recomposição das áreas afetadas (passeios, pavimentos e meio-fio)	ATENDIDO
35	Verificação da sinalização, isolamento e segurança de acesso	ATENDIDO
36	Verificação da eficiência energética e operacional do conjunto instalado	ATENDIDO
37	Constatação da ausência de passivos ambientais ou interferências pendentes	NÃO ATENDIDO
38	Condição final considerada apta à emissão do Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP)	ATENDIDO

5. AVALIAÇÃO FINAL DA CTPL

Nº	DESCRIÇÃO DO ITEM	SITUAÇÃO
39	Compatibilidade técnica entre sistemas SAA e SES	ATENDIDO
40	Atende aos critérios de eficiência energética, operação e manutenção	ATENDIDO
41	Sistema considerado apto à emissão do Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP)	ATENDIDO

8. USO EXCLUSIVO DO SAAE VIÇOSA

Protocolo Interno Nº:	Data de recebimento:
-----------------------	----------------------

Análise Técnica Conclusiva dos Projetos "As Built":

Aprovado Reprovado

Conclusão da Vistoria Final:

Inapto para Vistoria Vistoria Aprovada Vistoria Reprovada

Nº do Parecer Técnico da CTPL:	Data da entrega:
--------------------------------	------------------

Observações Gerais:

Este checklist é de uso técnico e interno da DPSAM / CTPL / SAAE Viçosa, sendo vedada sua reprodução, modificação ou utilização para fins externos sem autorização formal da Diretoria de Planejamento e Saneamento Ambiental.

O documento tem por finalidade registrar a conformidade das obras executadas com as exigências do Capítulo 9 – Vistoria Final e Recebimento de Obras, servindo como evidência técnica da análise para emissão do TATP.

Deverá ser anexado ao processo administrativo do empreendimento, compondo o Parecer Técnico Final da CTPL.

Observações e Assinaturas da CTPL:



ANEXO VII – TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO (TAP)

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão): 0	Data de Emissão da DTB: 00/01/1900
Nome do Empreendimento: 0	Processo SAAE nº: 0
Localização / Endereço / Distrito / Referência: 0	Área Total Empreendimento(m ²): 0,00
Zoneamento / Lei Municipal: 0	Número de Lotes / Unidades: 0
Tipo de Ocupação: Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>	

2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo: 0	CPF: 0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU: 0	ART nº: 0
Telefone / E-mail: 0	

3. OBJETO DO TERMO

O presente TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO (TAP) tem por objeto a aprovação técnica dos Projetos de Infraestrutura Hidrossanitária (SAA – Sistema de Abastecimento de Água e SES – Sistema de Esgotamento Sanitário) do empreendimento identificado acima, elaborados de acordo com as Diretrizes Técnicas Básicas – DTB nº _____/____, emitidas pela Diretoria de Planejamento e Saneamento Ambiental – DPSAM, e analisados pela Comissão Técnica Permanente de Loteamentos – CTPL.

A aprovação abrange os projetos de SAA e SES, memoriais descritivos e de cálculo, devidamente acompanhados das respectivas ARTs dos responsáveis técnicos.

- 1 - Parâmetros hidráulicos e hidráulico-sanitários adequados
- 2 - Materiais e equipamentos compatíveis com padrões SAAE
- 3 - Reservação mínima e pressões de serviço conforme DTB
- 4 - Compatibilidade entre SAA e SES (cotas e interligações)
- 5 - Orçamento elaborado com base COPASA / SICOR / SINAPI-MG
- 6 - ARTs dos responsáveis técnicos válidas
- 7 - Licenças e Outorga (quando exigidas)

4. CONDICIONANTES E OBRIGAÇÕES DO EMPREENDEDOR

O empreendedor compromete-se a:

- 1 - Executar as obras conforme os projetos aprovados neste Termo, obedecendo integralmente às normas técnicas e às diretrizes da DTB nº _____/____;
- 2 - Não realizar alterações de projeto sem prévia anuência formal da DPSAM;
- 3 - Manter responsável técnico ativo e registrado junto ao CREA/CAU durante toda a execução das obras;
- 4 - Recolher as taxas correspondentes às etapas subsequentes do processo (fiscalização, vistoria e incorporação), conforme Anexo VI do Manual do Empreendedor;
- 5 - Solicitar à CTPL / DPSAM a vistoria técnica e emissão do Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP) após a conclusão das obras;
- 6 - Cumprir as demais condicionantes técnicas, ambientais e administrativas previstas na DTB e nas legislações correlatas.

5. PRAZO DE VALIDADE

O presente Termo de Aprovação de Projeto (TAP) tem validade de 04 (quatro) anos, contados a partir da data de sua emissão, podendo ser revalidado uma única vez por período de 02 (dois) anos, mediante solicitação formal antes do vencimento e comprovação da manutenção das condições técnicas vigentes.

6. ASSINATURAS

Viçosa-MG, ____ de _____ de _____.

Assinatura dos membros da CTPL:

ANEXO IX – TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO (TRD)

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

TATP – Termo de Aceite Técnico Provisório (Número / Data):		DTB (Número / Versão):
0		0
Nome do Empreendimento:		Processo SAAE nº:
0		0,00
Localização / Endereço / Distrito / Referência:		Área Total Empreendimento(m ²):
0		0,00
Zoneamento / Lei Municipal:		Número de Lotes / Unidades:
0,00		0
Tipo de Ocupação:		
Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>		

2. DADOS DO EMPREENDEDOR

Razão Social / Nome do Empreendedor:		CPF / CNPJ:
0		0
Representante Legal:	Documento de Identificação:	CPF:
0	0	0
Endereço Completo:		
0		
Telefone / E-mail:		
0		

3. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo:	CPF:
0	0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU:	ART nº:
0	0
Telefone / E-mail:	
0	

4. OBJETO DO TERMO

O presente TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO (TRD) tem por objeto o recebimento definitivo, pelo SAAE Viçosa, das obras e instalações de infraestrutura hidrossanitária (SAA – Sistema de Abastecimento de Água e SES – Sistema de Esgotamento Sanitário) do empreendimento identificado acima.

A emissão deste Termo comprova o cumprimento integral das condicionantes técnicas, operacionais, ambientais e administrativas estabelecidas no Termo de Aceite Técnico Provisório (TATP), no Termo de Aprovação de Projeto (TAP) e na Diretriz Técnica Básica (DTB) correspondente, bem como nas normas, padrões e procedimentos internos vigentes do SAAE Viçosa.

A emissão deste documento formaliza simultaneamente o ato de doação e incorporação das infraestruturas ao patrimônio público municipal, constituindo o instrumento definitivo de transferência de titularidade das redes, estruturas e equipamentos à autarquia. O TRD atesta que:

- 1 - Todas as não conformidades e pendências técnicas identificadas durante a operação assistida foram devidamente sanadas;
- 2 - As infraestruturas encontram-se em condições plenas de operação, manutenção e segurança;
- 3 - Foram apresentados todos os relatórios de desempenho, memoriais, manuais operacionais e projetos “As Built” atualizados;
- 4 - O Seguro de Integridade das Obras permanece válido e vigente, conforme disposto no item 9.5 do Manual;
- 5 - O empreendimento foi integrado ao sistema público municipal de água e esgoto, passando a constituir patrimônio do SAAE Viçosa.

5. OBRIGAÇÕES DO EMPREENDEDOR

O empreendedor compromete-se a:

- 1 - Garantir suporte técnico e fornecer informações complementares sempre que solicitado pela DPSAM / SAAE Viçosa;
- 2 - Manter ativo o Seguro de Integridade das Obras pelo período mínimo de 5 (cinco) anos contados a partir da emissão deste TRD;
- 3 - Cumprir as responsabilidades pós-doação, conforme o art. 618 do Código Civil e demais legislações aplicáveis;
- 4 - Abster-se de realizar qualquer intervenção nas redes, equipamentos ou áreas incorporadas sem prévia autorização formal do SAAE Viçosa;
- 5 - Manter atualizado o registro do responsável técnico e do representante legal até o encerramento formal de todo o processo administrativo.

6. CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO PELO SAAE VIÇOSA

O SAAE Viçosa, após análise técnica e jurídica da documentação apresentada, aceita a doação das infraestruturas descritas neste termo, declarando:

- 1 - O reconhecimento da adequação técnica e operacional das obras e equipamentos doados;
- 2 - A incorporação definitiva dos bens ao patrimônio público municipal vinculado ao SAAE Viçosa;
- 3 - O registro das infraestruturas no cadastro técnico, contábil e patrimonial da Autarquia;
- 4 - A assunção das responsabilidades de operação, manutenção e gestão das redes e unidades de serviço, conforme normas internas e regulamentações da ARIS-ZM.

7. DISPOSIÇÕES FINAIS



- 1 - A transferência de titularidade e responsabilidade torna-se efetiva na data de assinatura deste Termo, permanecendo o empreendedor responsável pelos aspectos técnicos e construtivos durante o prazo legal de garantia e vigência do Seguro de Integridade das Obras.
- 2 - Eventuais falhas ou vícios identificados neste período deverão ser sanados pelo empreendedor, sob pena de execução das garantias e aplicação das sanções previstas no Manual do Empreendedor.
- 3 - Este Termo é lavrado em 03 (três) vias originais de igual teor e forma, destinando-se: uma ao SAAE Viçosa, uma ao empreendedor e uma à Procuradoria Jurídica;
- 4 - Fica vedada qualquer alteração, cessão ou transferência posterior dos bens doados, sem autorização formal do SAAE Viçosa;
- 5 - As áreas doadas serão destinadas exclusivamente a fins públicos de saneamento, integrando o patrimônio inalienável da Autarquia;
- 6 - As partes declaram que este ato é celebrado de forma livre, consciente e sem ônus financeiro ao SAAE Viçosa.

8. ASSINATURAS

Viçosa-MG, ZZZZ de ZZZZ de ZZZZ

Assinaturas:

Assinatura PROPRIETÁRIO/DOADOR: XXXX - CPF/CNPJ: XXXX

Assinatura RESP. TÉCNICO: YYYY - CREA-MG: YYYY

Assinatura DIPRE-SAAE: - CPF/CNPJ:

Assinatura DPSAM-SAAE: - CPF/CNPJ:

Assinatura PROCURADORIA-SAAE: - CPF/CNPJ:

Assinatura CONTROLADORIA-SAAE: - CPF/CNPJ:

ANEXO X – TABELA DE TAXAS E EMOLUMENTOS TÉCNICOS

UFM	VALOR DO UFM (UNIDADE FSICAL MUNICIPAL) DO ANO FISCAL	UN	R\$ 73,51
A	ÁREA TOTAL DO EMPREENDIMENTO	M2	320.000,00
L	QUANTIDADE DE LOTES NO EMPREENDIMENTO	UN	411
D	DISTÂNCIA DA SEDE DO SAAE (IDA E VOLTA)	KM	9,80

SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	219,89	Valor Referencia Planilha SICOR-MG
SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	38,61	Valor Referencia Planilha SICOR-MG
SAAE	CPU-01	ADVOGADO (SERVIÇO TÉCNICO JURÍDICO COM ENCARGOS)	H	219,89	Valor Ref. Planilha SICOR-MG CO-27339
SAAE	CPU-02	ANALISTA DE CONTROLE INTERNO / CONTADOR PÚBLICO	H	219,89	Valor Ref. Planilha SICOR-MG CO-27339
SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	235,23	Valor de 3,2 x UFM
SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	294,04	Valor de 4,0 x UFM
		* SE O DESLOCAMENTO FOR MAIOR QUE 10 KM, O VALOR SERÁ ACRESCIDO DE 20%	UN	352,85	Valor de (4,0x1,2) x UFM
SAAE	CPU-05	EMISSÃO DO TERMO DE VIABILIDADE TÉCNICA (TVT)	UN	73,51	Valor de 1,00 UFM
SAAE	CPU-06	EMISSÃO DO TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO (TAP)	UN	73,51	Valor de 1,00 UFM
SAAE	CPU-07	EMISSÃO DE PARECER TÉCNICO	UN	73,51	Valor de 1,00 UFM
SAAE	CPU-08	EMISSÃO DO TERMO DE APROVAÇÃO DO "AS BUILT"	UN	73,51	Valor de 1,00 UFM
SAAE	CPU-09	EMISSÃO DO TERMO DE RECEBIMENTO DE OBRAS HIDROSSANITÁRIAS (TRO)	UN	73,51	Valor de 1,00 UFM
SAAE	CPU-10	EMISSÃO DO TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO (TRD)	UN	73,51	Valor de 1,00 UFM

1 Fase de Viabilidade							
1.1 Taxa de Análise de Viabilidade Técnica							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,00	219,89	1.319,34
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,20	38,61	46,33
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-05	EMISSÃO DO TERMO DE VIABILIDADE TÉCNICA (TVT)	UN	1,00	73,51	73,51
VALOR TOTAL:							1.968,45
1.2 Taxa de Elaboração de EVTE (≤ 100 lotes/imóveis)							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	25,00	219,89	5.497,25
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4,00	38,61	154,44
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
VALOR TOTAL:							6.180,96
1.3 Taxa de Elaboração de EVTE (> 100 lotes/imóveis)							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	63,88	219,89	14.045,47
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4,00	38,61	154,44
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
VALOR TOTAL:							14.729,19



2 Fase de Projeto							
2.1 Taxa de Análise de Projeto Básico							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	41,55	219,89	9.136,43
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-06	EMISSÃO DO TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO (TAP)	UN	1,00	73,51	73,51
VALOR TOTAL:							9.541,70
2.2 Taxa de Revisão/Reanálise de Projeto Básico							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	20,78	219,89	4.568,21
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,25	38,61	48,26
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	0,50	235,23	117,62
VALOR TOTAL:							4.734,09
3 Fase de de Fiscalizações Parciais e Acompanhamento							
3.1 Taxa de Fisc. Parcial de SAA – Rede de Distr., Elevatórias, Ramais de Ligação e outros.							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	7,31	219,89	1.607,40
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-07	EMISSÃO DE PARECER TÉCNICO	UN	1,00	73,51	73,51
VALOR TOTAL:							2.306,70
3.2 Taxa de Fisc. Parcial de SES – Rede de Coleta, PV's, Elevatórias, Ramais e outros							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	7,31	219,89	1.607,40
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-07	EMISSÃO DE PARECER TÉCNICO	UN	1,00	73,51	73,51
VALOR TOTAL:							2.306,70
3.3 Taxa de Fiscalização Parcial de Reservatório							
Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,00	219,89	1.319,34
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-07	EMISSÃO DE PARECER TÉCNICO	UN	1,00	73,51	73,51
VALOR TOTAL:							2.018,65



3.4 Taxa de Fiscalização Parcial de Poço Artesiano

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	5,00	219,89	1.099,45
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-07	EMISSÃO DE PARECER TÉCNICO	UN	1,00	73,51	73,51

VALOR TOTAL: 1.798,76

3.5 Taxa de Fiscalização Parcial de Estação de Tratamento de Esgoto (ETE)

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	12,00	219,89	2.638,68
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-07	EMISSÃO DE PARECER TÉCNICO	UN	1,00	73,51	73,51

VALOR TOTAL: 3.337,99

4 Fase de Recebimento do Projeto "As Built"

4.1 Taxa de Análise do Projeto "As Built"

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	34,24	219,89	7.529,03
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
4	SAAE	CPU-09	EMISSÃO DO TERMO DE RECEBIMENTO DE OBRAS HIDROSSANITÁRIAS (TRO)	UN	1,00	73,51	73,51

VALOR TOTAL: 7.860,79

4.2 Taxa de Reanálise do Projeto "As Built"

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	17,12	219,89	3.764,52
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,25	38,61	48,26
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	0,50	235,23	117,62

VALOR TOTAL: 3.930,40

5 Fase de Vistoria Final

5.1 Taxa de Vistoria Final de todos os componentes do empreendimento

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	67,83	219,89	14.914,04
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	367,55	367,55
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	1,00	294,04	294,04
5	SAAE	CPU-09	EMISSÃO DO TERMO DE RECEBIMENTO DE OBRAS HIDROSSANITÁRIAS (TRO)	UN	1,00	73,51	73,51

VALOR TOTAL: 15.745,66



5.2 Taxa de Re-visitória Final (quando a primeira for reprovada)

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	33,91	219,89	7.457,02
2	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,25	38,61	48,26
3	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	0,50	235,23	117,62
4	SAAE	CPU-04	DESLOCAMENTO URBANO TÉCNICO, MENOR QUE 10 KM (IDA E VOLTA)*	UN	0,50	294,04	147,02
VALOR TOTAL:							7.769,92

6 Fase de Doação e Incorporação

6.1 Taxa de Incorporação / Doação de Sistema

Item	Ref.	Código	Descrição	Unidade	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	SICOR	CO-27339	ENGENHEIRO/ARQUITETO, NÍVEL CONSULTOR, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,00	219,89	659,67
2	SAAE	CPU-01	ADVOGADO (SERVIÇO TÉCNICO JURIDICO COM ENCARGOS)	H	4,00	219,89	879,56
3	SAAE	CPU-02	ANALISTA DE CONTROLE INTERNO / CONTADOR PÚBLICO	H	2,00	219,89	439,78
4	SICOR	CO-27498	TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO, INCLUSIVE ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,50	38,61	96,53
5	SAAE	CPU-03	EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO, COMPUTADOR, IMPRESSORA, E OUTROS	UN	1,00	235,23	235,23
6	SAAE	CPU-10	EMISSÃO DO TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO (TRD)	UN	1,00	73,51	73,51
VALOR TOTAL:							2.384,28

ANEXO XI – MATERIAIS E COMPONENTES PADRONIZADOS DO SAAE VIÇOSA

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

Este anexo apresenta a relação oficial de materiais, equipamentos e componentes padronizados para uso obrigatório em projetos, obras e sistemas de abastecimento de água (SAA) e esgotamento sanitário (SES) vinculados ao SAAE Viçosa. Os padrões aqui descritos têm por finalidade garantir a interoperabilidade, durabilidade, segurança operacional e uniformidade técnica das infraestruturas públicas.

Os materiais deverão atender rigorosamente às normas da ABNT, especificações da COPASA-MG, SEINFRA/MG e CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, devendo o empreendedor apresentar catálogos técnicos e laudos de conformidade emitidos pelo fabricante quando estes divergirem dos padrões especificados nestes órgãos.

Quaisquer materiais ou equipamentos não constantes nesta relação somente poderão ser utilizados mediante anuência formal da DPSAM/CTPL.

2. SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA (SAA)

2.1. Tubulações e conexões

Tipo	Material	Padrão / Norma	Observações
Adutoras e redes principais	PEAD (PN10 ou superior)	NBR 15561	Solda por termofusão, DN ≥ 63 mm
Redes secundárias	PVC DEFOFO PN 10	NBR 5647	Junta elástica, até DN 300
Ramais prediais	PEAD PN 10	NBR 15561	Diâmetro mínimo DN 25 mm
Conexões	Ferro fundido dúctil, latão ou PVC	NBR 7675 / NBR 5648	Compatíveis com o tubo utilizado
Luvas e uniões	Ferro fundido dúctil / latão	NBR 7675	Deverão possuir anel de vedação NBR 7685

2.2. Válvulas e registros

Tipo	Material / Norma	Especificações
Registro de gaveta	Ferro fundido dúctil / NBR 15707	Vedação elastomérica EPDM
Registro de pressão / esfera	Bronze / Latão / NBR 15708	Com acionamento de haste aparente
Válvula de retenção	Ferro fundido / NBR 15920	De clapeta ou pistão
Válvula ventosa	Ferro fundido / Aço inox	Duplo efeito, com flange NBR 7675
Válvula de descarga / limpeza	Ferro fundido / NBR 7675	Instalada no ponto mais baixo da rede

2.3. Conjuntos e acessórios

- 1 - Hidrômetros: padrão DN 15 a DN 50, classe metrológica B ou superior, com corpo em latão ou material aprovado pelo INMETRO;
- 2 - Caixas de registro e hidrômetros: em concreto armado pré-moldado ou polietileno rotomoldado, tampa metálica com gravação "SAAE";
- 3 - Ventosas e descargas: instaladas conforme projeto hidráulico e padrões SAAE (Referência padrão COPASA-MG);
- 4 - Booster e EEAT: deverão seguir os projetos tipo SAAE Viçosa, com quadros elétricos e dispositivos de proteção individualizados.

3. SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO (SES)

3.1. Tubulações e conexões

Aplicação	Material	Norma
Rede coletora	PVC Série R	NBR 7362 / 5688
Ramais de ligação	PVC Série R	NBR 7362
Interceptores	PEAD / PVC Reforçado / Ferro Dúctil	NBR 15561 / 5688
Emissários	PEAD / Ferro Dúctil	NBR 15561 / 7675

3.2. Poços de visita (PV) e ventilação (VRP)

Tipo	Material / Norma	Especificações
PV circular pré-moldado	Concreto armado / anéis DN 1000	Fundo moldado, tampa de ferro fundido classe D400
PV moldado in loco	Concreto armado fck ≥ 25 MPa	Degraus galvanizados ou inox
VRP	PVC ou PEAD DN 100	Altura mínima 2,0 m acima do solo
Tampas e grelhas	Ferro fundido dúctil	Gravação "SAAE – ESGOTO" / "SAAE – ÁGUA" conforme o caso

3.3. Ligações domiciliares

- 1 - Caixa de inspeção padronizada, DN 400 mm, com tampa reforçada;
- 2 - Tubulação de ligação com declividade mínima de 2%;
- 3 - Vedação com anel elastomérico e encaixe tipo ponta e bolsa.

4. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, AUTOMAÇÃO E TELEMETRIA

Componente	Especificação mínima	Observações
Quadros de comando	IP-65, montagem em aço carbono ou inox	Disjuntores e chaves seccionadoras padronizados
Bombas elétricas	Motor IP-55, rendimento ≥ 85%	Compatível com tensão da CEMIG
Sistema de automação	CLP padrão Siemens ou WEG	Comunicação Modbus TCP/IP
Medição de energia	Padrão CEMIG / ANEEL	Instalação aprovada pela concessionária
Transmissão de dados	Telemetria via GPRS ou fibra	Compatível com software de supervisão do SAAE
Sensores e instrumentos	Pressostatos, rotâmetros, ultrassônicos	Calibração e certificado RBC obrigatórios

5. ESTRUTURAS, RESERVATÓRIOS E CONSTRUÇÕES CIVIS

Elemento	Material / Norma	Observações
Reservatórios apoiados	Concreto armado / aço vitrificado	Atender NBR 12217 e NBR 12218
Reservatórios elevados	Concreto armado / aço galvanizado	Escada marinho e guarda-corpo obrigatório
Câmaras de válvulas	Alvenaria estrutural / Concreto armado	Piso drenante e acesso facilitado
Casas de bombas e cloração	Concreto armado / cobertura metálica	Previsão de ventilação e piso impermeável
Cercamento	Alambrado galvanizado / portão metálico	Altura mínima de 2,0 m com placa de identificação
Piso industrial	Concreto com resistência mínima de 25 MPa	Rampa de acesso e drenagem perimetral

6. IDENTIFICAÇÃO E PADRONIZAÇÃO VISUAL

Todos os componentes enterrados devem ser identificados conforme o padrão de simbologia do SAAE Viçosa;

Tampas, registros e PVs devem conter gravação em relevo:

- 1 - "SAAE - ÁGUA" para redes de abastecimento;
- 2 - "SAAE - ESGOTO" para redes de coleta.

Placas de identificação em alumínio anodizado deverão indicar o nome do sistema, código da rede e data da execução.

7. DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES

- 1 - Os materiais descritos neste anexo poderão ser atualizados a qualquer tempo pela DPSAM, mediante Nota Técnica aprovada pela Diretoria-Presidente (DIPRE).
- 2 - Será vedada a aceitação de materiais ou equipamentos sem comprovação de origem, certificação e nota fiscal.
- 3 - Quaisquer materiais importados deverão apresentar certificação de conformidade com normas ISO/IEC equivalentes.
- 4 - O não atendimento às especificações deste anexo implicará rejeição do projeto, exigência de substituição dos materiais e aplicação das penalidades previstas no Anexo VIII.

ANEXO XII – TABELA DE DOSIMETRIA DE INFRAÇÕES E SANÇÕES TÉCNICAS

Nº	INFRAÇÃO	ETAPA DO EMPREENDIMENTO	GRAVIDADE	SANÇÕES (UFM)	OBSERVAÇÕES
1	Prestação de informações falsas ou adulteradas em documentos, memoriais ou cadastros técnicos	Diretrizes / Projeto Básico e <i>As Built</i>	Grave	100	Implica comunicação à Procuradoria e bloqueio de novos protocolos
2	Alteração de áreas técnicas (reservatórios, poços, EE, ETE etc.) ou cotas hidráulicas sem anuência formal da DPSAM	Projeto <i>As Built</i> / Execução	Grave	30	Obriga retificação e nova aprovação do TAP
3	Execução de obras antes da emissão do Termo de Aprovação de Projeto (TAP)	Execução	Grave	50	Configura execução irregular e pode gerar embargo
4	Execução de obras divergente do projeto aprovado pela CTPL ou sem autorização da DPSAM	Execução	Grave	50	Sujeita à paralisação imediata
5	Uso de materiais, equipamentos ou componentes diferentes dos aprovados e padronizados (Anexo VII)	Execução	Grave	25	Exige substituição e reanálise técnica
6	Impedir ou dificultar o acesso da fiscalização do SAAE	Execução	Média	15	Impede vistoria e suspende o processo
7	Não correção das pendências apontadas em relatório de fiscalização dentro do prazo estabelecido	Execução	Média	15	Pode atrasar o TATP
8	Início de operação ou interligação sem autorização formal do SAAE	Execução / Operação	Grave	75	Sujeito a desligamento e denúncia
9	Ausência de responsável técnico durante a execução ou operação assistida	Execução / Operação	Grave	25	Implica suspensão imediata da obra
10	Não apresentação do Seguro de Integridade das Obras (item 9.5) após o TATP	Incorporação / Doação	Média	10	Impede emissão do TRD
11	Não cumprimento dos prazos para regularização fundiária e doação das infraestruturas	Incorporação / Doação	Grave	100	Prazo máximo 6 meses + 1 prorrogação
12	Omissão ou não apresentação de outorga, licenças ou autorizações de operação válidas	Incorporação / Doação	Grave	30	Retém homologação do TRD
13	Descumprimento das condicionantes do TAP ou do TATP	Global	Grave	30	Aplicável em qualquer fase
14	Danificar infraestrutura pública existente e não recompor adequadamente	Execução	Grave	50	Exige reparo integral e registro fotográfico
15	Interligação irregular de redes de água/esgoto em ponto diverso do aprovado	Execução	Grave	20	Obriga correção e nova vistoria
16	Não cumprimento das obrigações pós-doação (Cap. 10.3), incluindo falhas cobertas pelo seguro	Pós-doação	Grave	30	Pode implicar execução da garantia
17	Reincidência em qualquer infração deste Anexo	—	Grave	Valor dobrado	Cumulativa e comunicada à Procuradoria



ANEXO XIII – NOTIFICAÇÃO / AUTO DE INFRAÇÃO TÉCNICA

1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

DTB – Diretriz Técnica Básica (Número / Versão): 0	Data de Emissão da DTB: 00/01/1900
Nome do Empreendimento: 0	Processo SAAE nº: 0,00
Localização / Endereço / Distrito / Referência: 0	Área Total Empreendimento(m ²): 0,00
Zoneamento / Lei Municipal: 0,00	Número de Lotes / Unidades: 0
Tipo de Ocupação: Loteamento Residencial / Comercial <input type="checkbox"/> Loteamento Residencial de Interesse Social <input type="checkbox"/> Loteamento Industrial <input type="checkbox"/>	

2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Completo: 0	CPF: 0
Profissão / Especialidade - CREA / CAU: 0	ART nº: 0
Telefone / E-mail: 0	

4. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

A presente notificação/autuação fundamenta-se no disposto no Capítulo 11 – Infrações e Sanções Técnicas do Manual de Interligação de Empreendimentos Imobiliários aos Sistemas Públicos de Água e Esgoto do SAAE Viçosa (R01), bem como na Lei Federal nº 14.133/2021, art. 156, inciso II, e nas Resoluções ARIS-ZM nº 119/2024 e nº 122/2025, conforme a gravidade e natureza da infração.

5. Nº IRREGULARIDADE/GRAVIDADE CONSTATADA CONFORME ANEXO XII

6. PENALIDADE / PROVIDÊNCIAS A ADOTAR

Sanção Aplicável: Advertência Formal Multa de ____ UFM Suspensão do Processo Embargo da Obra

Prazo para Regularização: ____ / ____ / ____ (até 10 dias úteis, salvo disposição diversa)

O empreendedor deverá apresentar, dentro do prazo acima, justificativa formal e proposta de correção acompanhada de cronograma técnico, nos termos do art. 5º do Capítulo 11 do Manual. O não atendimento das exigências dentro do prazo implicará na aplicação das sanções complementares previstas na Tabela de Dosimetria (Anexo VIII), podendo resultar na suspensão de novos protocolos, embargo de obras e/ou comunicação à Procuradoria Jurídica do SAAE Viçosa.

8. ASSINATURA DO REPRESENTANTE E/OU RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO EMPREENDIMENTO

Nome do Representante / Empreendedor: _____

Assinatura:

Data da Ciência: ____ / ____ / ____

Nome do Responsável Técnico: _____

Assinatura:

Data da Ciência: ____ / ____ / ____

A não assinatura ou recusa em assinar tal notificação, não impede o prosseguimento do Processo Administrativo.



8. ASSINATURA DO FISCAL / EMISSOR DO AUTO

Nome do Fiscal Responsável:☒

Assinatura:

Data da Ocorrência: ____ / ____ / ____

9. CAMPO DE USO EXCLUSIVO DO SAAE VIÇOSA

Este Auto de Infração integra o processo administrativo vinculado ao empreendimento acima identificado, devendo ser anexado ao respectivo dossiê técnico.

Sua emissão tem por objetivo assegurar a rastreabilidade e o controle das ações de fiscalização técnica, sendo vedada sua reprodução, modificação ou utilização para fins externos sem autorização expressa da CTPL / DPSAM.

Nº de Protocolo:☒

Data de Recebimento do Recurso:

Parecer Técnico da CTPL:☒

Data da Deliberação:

Resultado: Improcedente Procedente Parcialmente Procedente☒

6. ASSINATURAS

Viçosa-MG, ____ de _____ de ____.

Assinatura dos membros da CTPL: