

## CRONOGRAMA PEP 2025

PROGRAMA	PARÂMETROS	INSCRIÇÕES	REALIZAÇÃO
PEP Óleos e Graxas	<b>Matriz: Água bruta</b> Óleos e Graxas totais Óleos vegetais e Gordura animal Óleos Minerais - Hidrocarbonetos	20/01 a 21/03	Março/2025
PEP Ruído Ambiental Belo Horizonte	Áreas habitadas – Ambientes externos segundo ABNT NBR 10151	20/01 a 28/03	Abril/2025
PEP Qualidade do Ar	<b>Amostragem e análise</b> Partículas Totais em Suspensão - PTS <b>Partículas Inaláveis – PM<sub>2,5</sub></b>	10/02 a 09/05	Maio/2025
PEP Microbiologia Amostras Ambientais	<b>Matriz: Água bruta</b> Contagem bactérias heterotróficas NMP Coliformes totais NMP Coliformes termotolerantes NMP <i>Escherichia coli</i> NMP <i>Streptococcus fecalis</i> <b>Matriz: Água tratada</b> Coliformes totais P/A <i>Escherichia coli</i> P/A	10/03 a 13/06	Junho/2025
PEP Análises com Amostragem	<b>Matriz: Efluente</b> Condutividade eletrolítica à 25 °C, oxigênio dissolvido, pH à 25 °C, temperatura da Água, turbidez, sólidos totais, sólidos sedimentáveis, temperatura ambiente, umidade <b>Matriz: Água tratada</b> Condutividade eletrolítica à 25 °C, pH à 25 °C, temperatura da Água, <b>Cloro Residual Livre, Cloro Total, Sólidos Dissolvidos totais</b>	01/04 a 27/06	Julho/2025
PEP Ruído Ambiental São Paulo	Áreas habitadas – Ambientes externos segundo ABNT NBR 10151	02/05 a 15/08	Agosto/2025
PEP Meio Ambiente - Água e Efluente	Alumínio, bário, cádmio, chumbo, cobre, cromo total, ferro total, manganês, níquel, zinco, alcalinidade, condutividade eletrolítica à 25 °C, DBO, pH à 25 °C, sólidos dissolvidos totais, sulfato, DQO, dureza total, fósforo total, nitrogênio amoniacal, cloreto, nitrato, fluoreto, cor aparente, surfactantes	02/05 a 15/08	Setembro/2025
PEP Sismografia	Velocidade de vibração de partícula de pico e Nível de pressão sonora, segundo ABNT NBR 9653	12/05 a 16/08	Outubro/2025

Nota: 1 - As datas são previsões podendo ocorrer mudanças.

2 - Ensaios destacados em **vermelho** não fazem parte do escopo acreditados.

Maiores informações pelo e-mail: [pep@rmmg.org.br](mailto:pep@rmmg.org.br)