

BOLETIM DIÁRIO DE QUALIDADE DO AR

Este Boletim é emitido diariamente visando a indicação do Índice da Qualidade do Ar das Estações de Monitormento que compõem a Rede de Qualidade do Ar da Grande Vitória - RAMQAR e RAMQAR-SUL.

Data de Referência: 21/10/2025 (00:00 a 23:59h)

RAMQAR - Grande Vitória



Estação de Monitoramento	Qualidade	Índice	Poluente
EMQAr - RGV1 (Laranjeiras)	Воа	7	Dióxido de Enxofre
EMQAr - RGV2 (Carapina)	Воа	13	Partículas Inaláveis (<10µm)
EMQAr - RGV3 (Jardim Camburi)	Воа	14	Partículas Inaláveis (<10μm)
EMQAr - RGV4 (Enseada do Suá)	Воа	25	Ozônio
EMQAr - RGV5 (Vitória-Centro)	Воа	9	Dióxido de Nitrogênio
EMQAr - RGV6 (Vila Velha-IBES)		**	**
EMQAr - RGV8 (Vila Capixaba)	Воа	15	Ozônio
EMQAr - RGV9 (Cidade Continental)	Воа	18	Partículas Inaláveis (<10μm)
EMQAr - RGV10 (Ponta Formosa)*			

RAMQAR - Sul



Estação de Monitoramento		Qualidade	Índice	Poluente	
EMQAr-Sul 1 - Meaípe		Boa	24	Partículas Inaláveis <2.5μm	
EMQAr-Sul 2 - Ubu		Boa	34	Partículas Inaláveis (<10μm)	
EMQAr-Sul 3 - Guanabara		Boa	24	Partículas Inaláveis <2.5μm	
EMQAr-Sul 4 - Belo Horizonte		Boa	18	Ozônio	
EMQAr-Sul 5 - Mãe-Bá		Moderada	45	Partículas Inaláveis (<10μm)	
EMQAr-Sul 6 - Anchieta Centro		Boa	34	Partículas Inaláveis (<10μm)	

Obs.: - Índice correspondente ao poluente de pior situação no periodo de 24 horas para cada Estação de Monitoramento.

- Dados sujeitos a alteração e validação posterior.
- * Temporariamente desativada

^{**}Temporariamente inativada, em virtude de obras de infraestrutura no local.

Qualidade	Índice	Significado
Boa		-
Moderada	41 – 80	Pessoas de grupos sensíveis (crianças, idosos e pessoas com doenças respiratórias e cardíacas) podem apresentar sintomas como tosse seca e cansaço. A população, em geral, não é afetada.
Ruim	81 – 120	Toda a população pode apresentar sintomas como tosse seca, cansaço, ardor nos olhos, nariz e garganta. Pessoas de grupos sensíveis (crianças, idosos e pessoas com doenças respiratórias e cardíacas) podem apresentar efeitos mais sérios na saúde.
Muito Ruim	121 – 200	Toda a população pode apresentar agravamento dos sintomas como tosse seca, cansaço, ardor nos olhos, nariz e garganta e ainda falta de ar e respiração ofegante. Efeitos ainda mais graves à saúde de grupos sensíveis (crianças, idosos e pessoas com doenças respiratórias e cardíacas).
Péssima	>200	Toda a população pode apresentar sérios riscos de manifestações de doenças respiratórias e cardiovasculares. Aumento de mortes prematuras em pessoas de grupos sensíveis.

Data	Maior IQAr	Parametr o	Classificação
10/21/2025	7	SO2	Boa
	13	PM10	Boa
	14	PM10	Boa
	25	03	Boa
	9	NO2	Boa
	1	-	-
	15	03	Boa
	18	PM10	Boa

Entidade	Qualidade	Índice	Poluente	
Data: 21/10/20 25 Data: 21/10/20 25 Data: 21/10/20 25 Data: 21/10/20 25 Data: 21/10/20 25				
EMQAr- Sul 1 - Meaípe	N1 - Boa	24	Partículas Inaláveis <2.5µm	
EMQAr- Sul 2 - Ubu	N1 - Boa	34	Partículas Inaláveis (<10µm)	
EMQAr- Sul 3 - Guanabar	N1 - Boa	24	Partículas Inaláveis <2.5µm	
a EMQAr- Sul 4 - Belo Horizonte	N1 - Boa	18	Ozônio	
EMQAr- Sul 5 - Mãe-Bá	N2 - Moderada	45	Partículas Inaláveis (<10µm)	
EMQAr- Sul 6 - Anchieta	N1 - Boa	34	Partículas Inaláveis (<10µm)	

Centro