

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: 02/11/2025 (00:00 a 23:59h)

RAMQAR - Grande Vitória



	e Poluente
**	**
oa 22	Partículas Inaláveis (<10μm)
oa 15	Partículas Inaláveis (<10µm)
oa 18	Partículas Inaláveis (<10µm)
oa 4	Dióxido de Nitrogênio
oa 12	Partículas Inaláveis (<10μm)
**	**
oa 8	Partículas Inaláveis (<10µm)
	22 23 24 25 26 27 28 29 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20



Estação de Monitoramento	Qualidade	Índice	Poluente
EMQAr-Sul 1 - Meaípe	Boa	35	Partículas Inaláveis <2.5μm
EMQAr-Sul 2 - Ubu	Boa	25	Partículas Inaláveis (<10μm)
EMQAr-Sul 3 - Guanabara	Boa	39	Dióxido de Enxofre
EMQAr-Sul 4 - Belo Horizonte	Boa	17	Ozônio
EMQAr-Sul 5 - Mãe-Bá	Moderada	41	Partículas Inaláveis (<10μm)
EMQAr-Sul 6 - Anchieta Centro	Boa	40	Dióxido de Enxofre

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
Воа		
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.