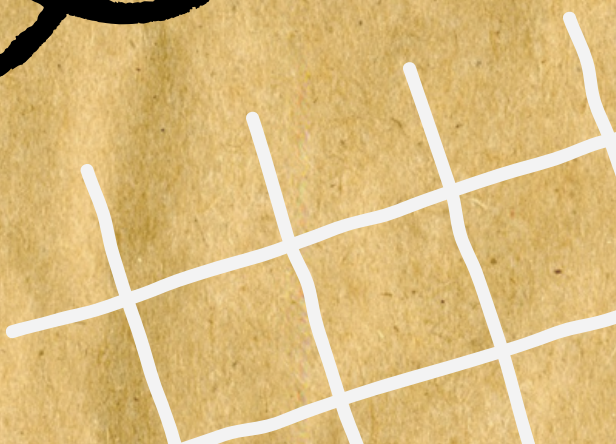
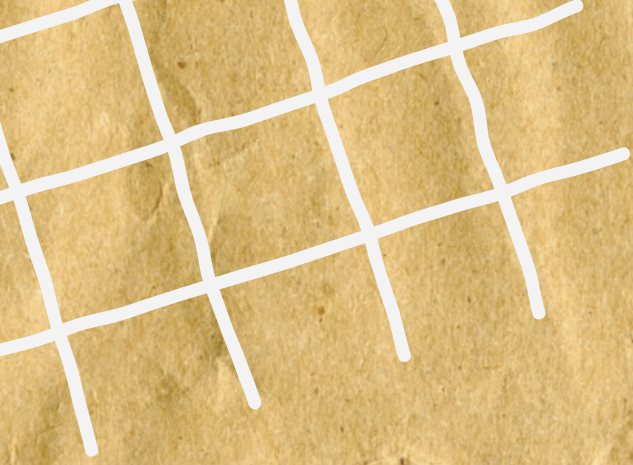


detetives do
CLIMA



Introdução

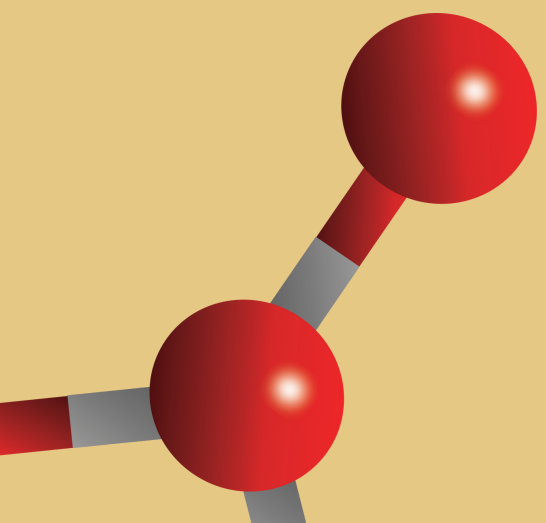
**Fizemos uma pesquisa no site eobrowser sobre a
concentração de monóxido de carbono em
valadares, Portugal.**

O que é o um gás?

Um gás é um estado da matéria no qual as partículas estão em constante movimento desordenado, ocupando todo o espaço disponível e sem uma forma ou volume definidos.

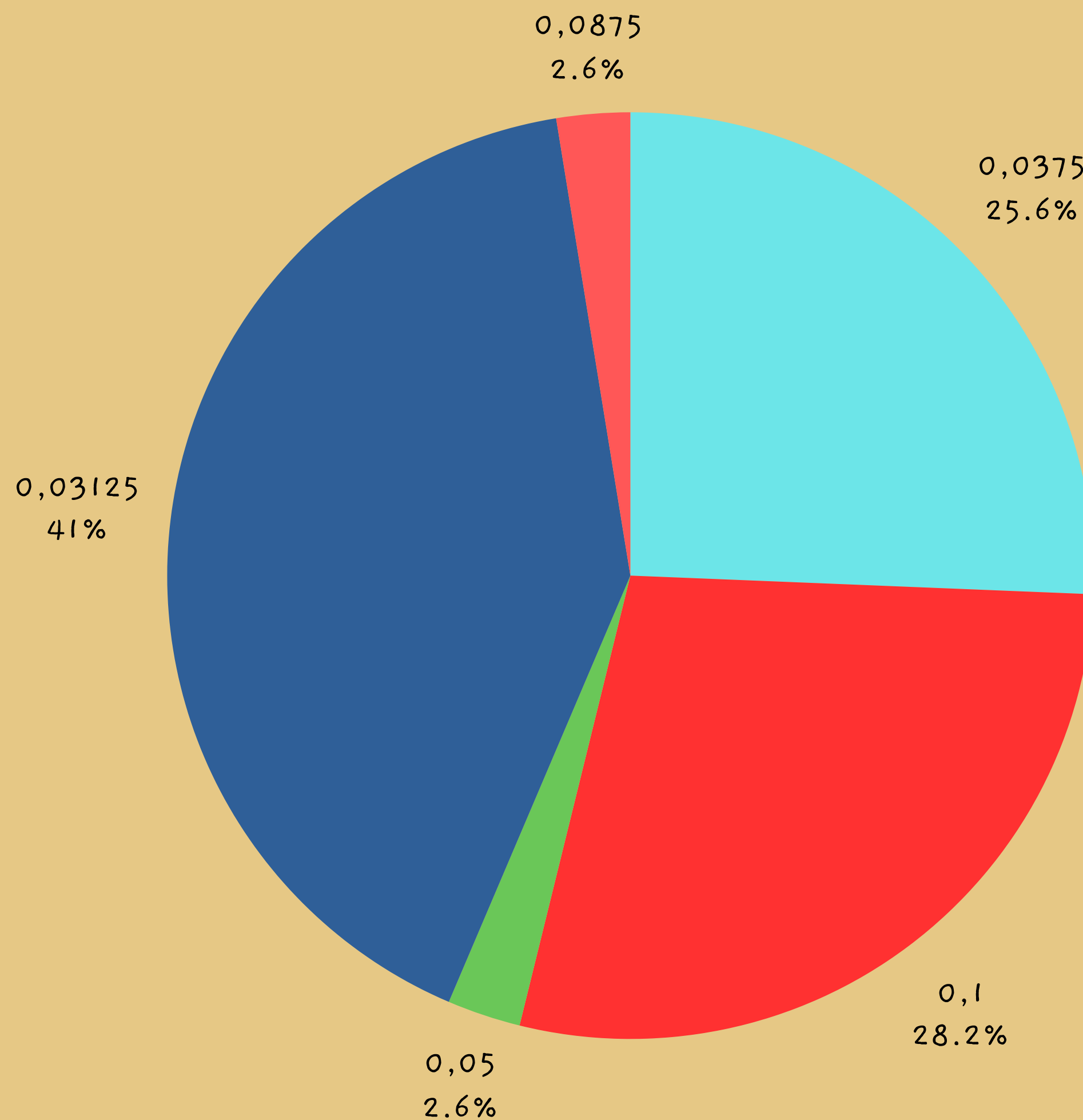
O que é o monóxido de carbono?

O monóxido de carbono (CO) é um gás incolor, inodoro e insípido, formado pela queima incompleta de combustíveis. Conhecido como "o assassino silencioso", é perigoso em concentrações elevadas, pois interfere no transporte de oxigénio no sangue. Medidas como a instalação de detetores e a manutenção regular de aparelhos a gás são essenciais para evitar a exposição ao CO.



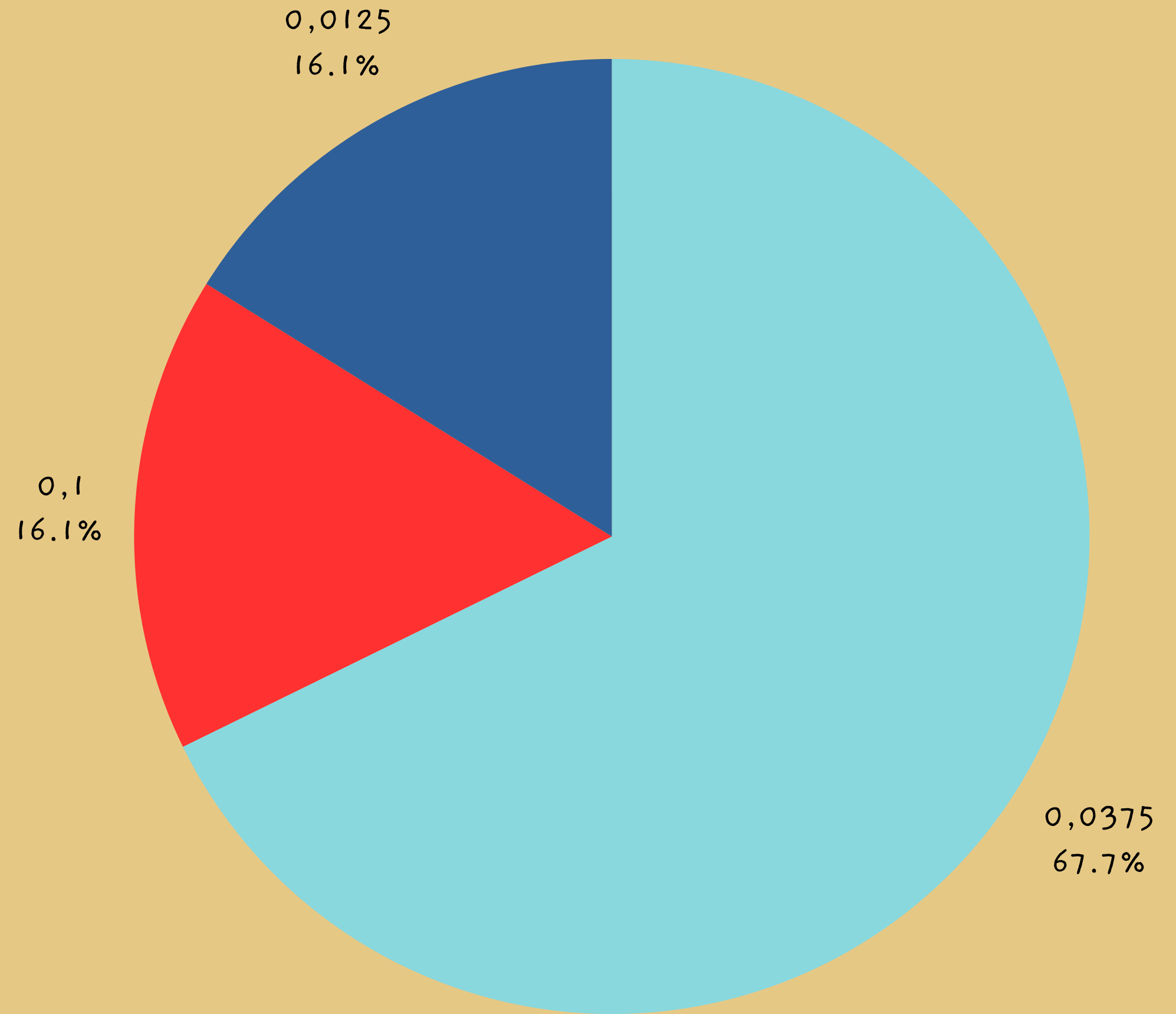
Mês: Julho

mol/m²



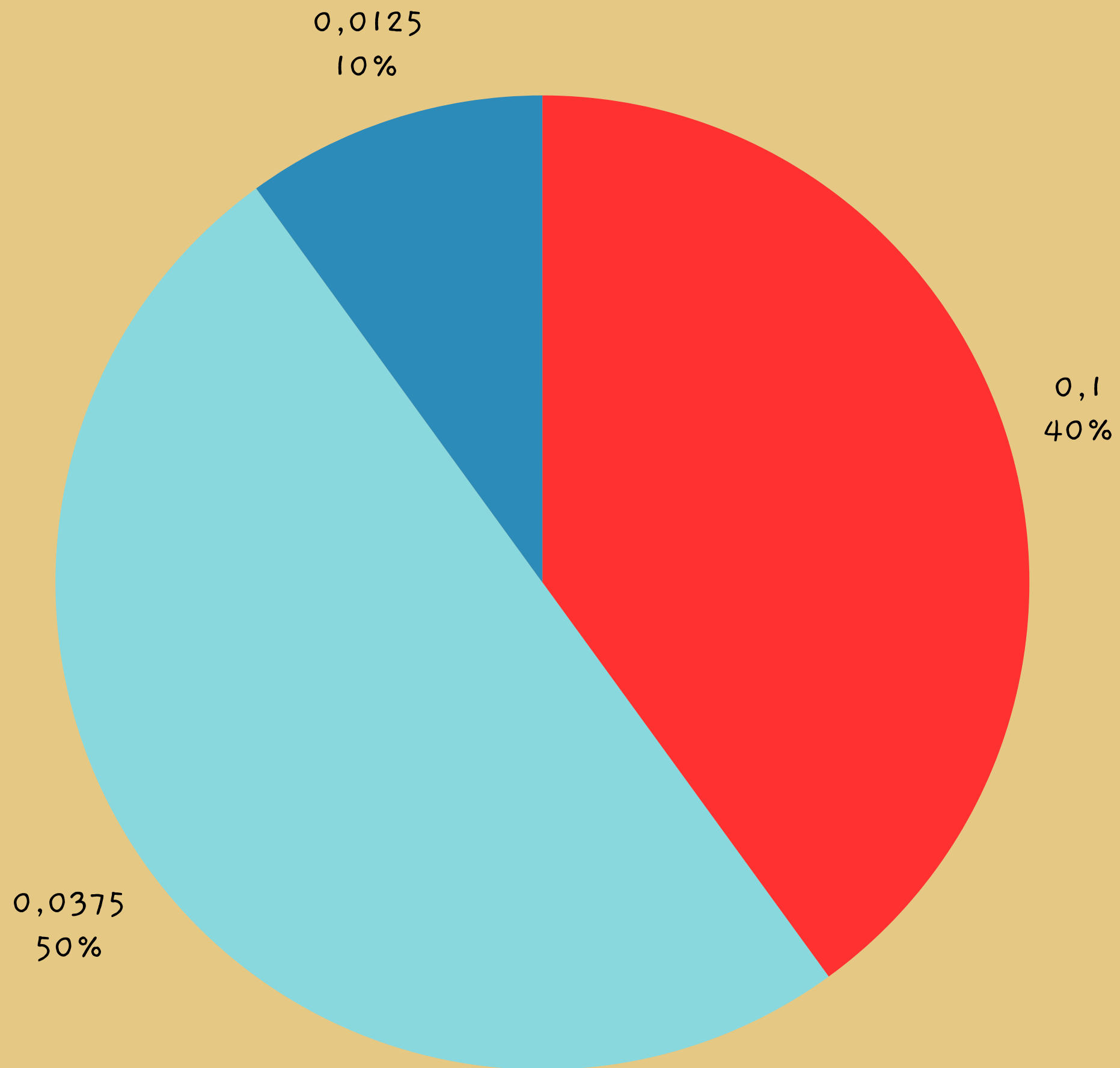
Mês: Agosto

mol/m²

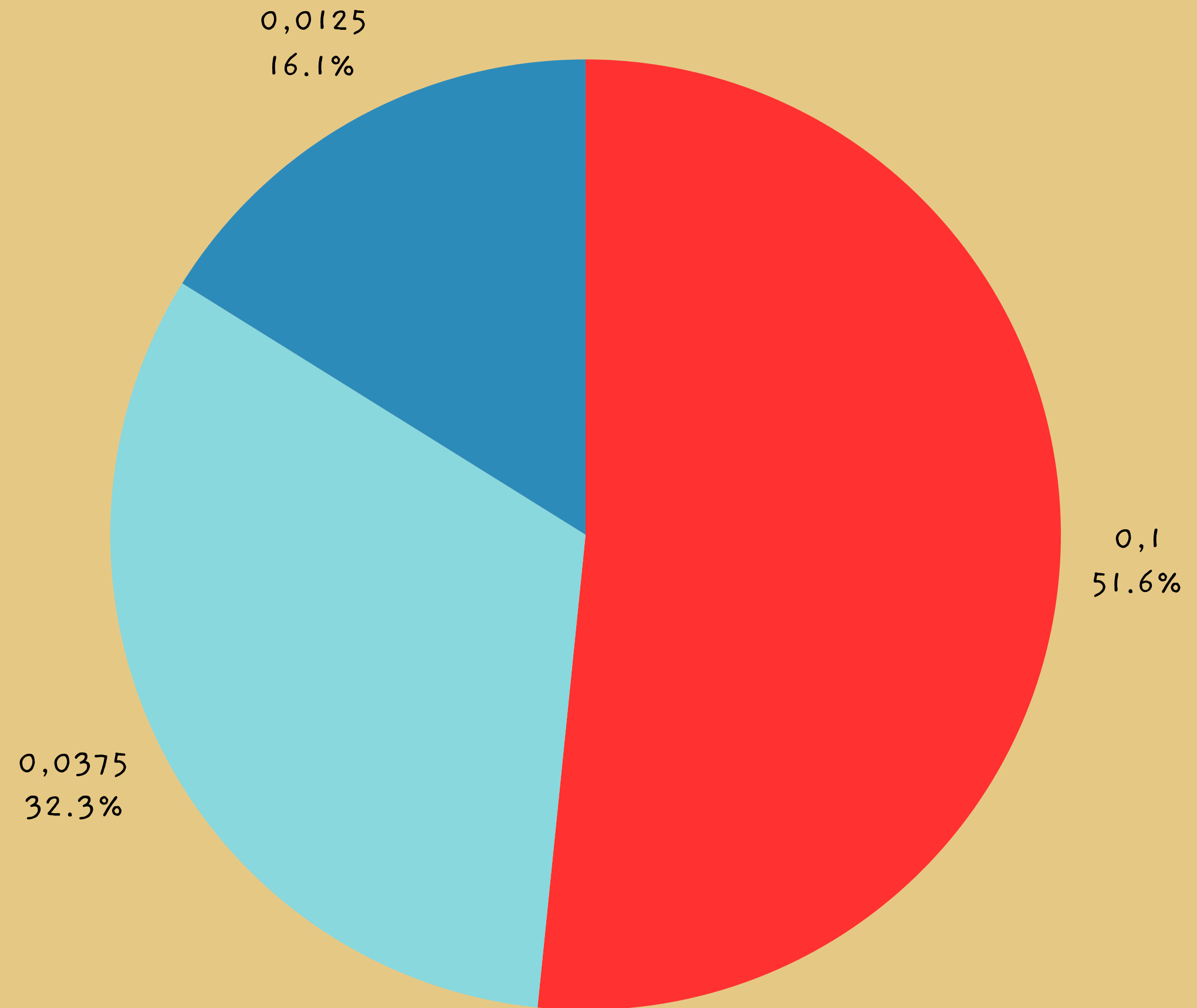


Mês:Setembro

mol/m²



Mês:Outubro
mol/m2



Medidas para prevenir a poluição

- 1. Recicle materiais como papel, plástico e vidro.**
- 2. Poupe energia desligando aparelhos não utilizados.**
- 3. Opte por meios de transporte sustentáveis.**
- 4. Reduza o uso de produtos plásticos descartáveis.**
- 5. Sensibilize para a importância da preservação ambiental.**



Conclusão

Em conclusão, o monóxido de carbono é uma ameaça invisível que exige atenção e precaução. A compreensão dos riscos, a manutenção adequada de equipamentos e a ventilação adequada são essenciais para prevenir a intoxicação por CO e proteger a saúde humana. A consciencialização pública e a adoção de medidas preventivas são cruciais para mitigar os perigos associados a esse gás tóxico.

Webgrafia:

Eo browser

Wikipedia

OBBRIGGADO

