

O planeta vermelho

Categories : [A trajetória da fumaça](#)

A NASA divulgou na semana passada uma imagem de julho de 2009 que indica os padrões de concentração de gás carbônico na Terra. As partes azuladas significam concentrações de 382 partes por milhão (ppm) e as zonas vermelhas 390 ppm. Segundo a agência espacial americana, o cinturão de gás carbônico no hemisfério sul é alimentado pelos incêndios florestais que aconteceram na América do Sul e África e fábricas na Austrália e na África do Sul. As atividades industriais do hemisfério norte explicam a concentração de gás carbônico bastante superior.