

**Físico russo descarta  
de plasma solar atinja a Terra**

**que erupção**

**Física**

Enviado por:

Postado em:17/01/2014

O físico Sergei Bogachev, do Instituto de Física Lebedev da Academia de Ciências da Rússia, declarou nesta quarta-feira, 15, que a erupção de plasma solar, captada pelo telescópio espacial SOHO da NASA, não provocará consequências na Terra. De acordo com o cientista russo, a nuvem de partículas do Sol está se deslocando na direção oposta a do planeta, o que elimina a possibilidade de ocorrerem tempestades geomagnéticas. Para Sergei Bogachev, a liberação das partículas de massa solar é um espetáculo bonito de se ver e, desta vez, o fenômeno pode ser apreciado sem qualquer preocupação. De acordo com o físico russo, este fenômeno é bastante comum, mas exige acompanhamento por parte da comunidade científica. Esta notícia foi publicada em 15/01/2014 no site <http://www.diariodarussia.com.br>. Todas as informações contidas são responsabilidade do autor.