



O laboratório de Climatologia Geográfica (LCGea) e o Laboratório de Geoiconografia e de Multimídias (LAGIM) do Departamento de Geografia da Universidade de Brasília, em parceria com o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, IBICT, estão elaborando mais um CD-ROM, no âmbito do projeto “Climatologia Fácil” com o intuito de esclarecer, para os estudantes do Ensino Fundamental e Médio e para o público em geral, o que são, como acontecem e como prevemos os principais desastres naturais que ocorrem na Terra e tão freqüentes na atualidade: terremotos, tsunamis, enchentes, furacões, tornados e erupções vulcânicas.

O lançamento do CD-ROM, que possui uma interpretação para libras, está previsto para outubro de 2011, na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e servirá como material didático para a sala de aula. Rico em informações, imagens, animações e fotografias a equipe pretende auxiliar para que as aulas se tornem mais interessantes e agradáveis para os alunos.