

## **Alterações climáticas:**

Pesquisa de sites onde podemos encontrar algumas informações sobre as alterações climáticas:

<http://www.naturlink.pt/canais/Artigo.asp?iArtigo=2049&iLingua=1>

<http://www.iambiente.pt/rea99/docs/21altclim.pdf>

<http://www.revista-temas.com/contacto/NewFiles/Contacto15.html>

<http://www.quercusambiente.org/pages/defaultArticleViewOne.asp?storyID=1005>

<http://www.meteo.pt> (Instituto de Meteorologia)

[http://www.dem.ist.utl.pt/~m\\_pta/01pdf/27projecto.pdf](http://www.dem.ist.utl.pt/~m_pta/01pdf/27projecto.pdf)

[http://www.meteo.pt/resources/im/pdfs/clim\\_ap\\_00\\_05.pdf](http://www.meteo.pt/resources/im/pdfs/clim_ap_00_05.pdf)

<http://www.iambiente.pt/rea99/docs/21altclim.pdf>

Efeito de estufa:

<http://nonio.fc.ul.pt/oceano/estufa.htm>

[http://www.publico.clix.pt/fichas/ambiente/efeito\\_estufa.html](http://www.publico.clix.pt/fichas/ambiente/efeito_estufa.html)

<http://www.junior.te.pt/servlets/Bairro?P=Ambiente&ID=1329>

<http://www.geota.pt/Inform/oqspassa.htm>

<http://multilog.edunau.net/gmodules/gReadBlob.asp?table=OBJECTO&blobid=857> (Protocolo Experimental)

<http://www.nationalgeographic.pt/revista/0904/feature6/default.asp>

Protocolo de Quioto:

[http://pt.wikipedia.org/wiki/Protocolo\\_de\\_Quito](http://pt.wikipedia.org/wiki/Protocolo_de_Quito)

<http://www.naturlink.pt/canais/Artigo.asp?iArtigo=4057&iLingua=1>

<http://www.quercusambiente.org/pages/defaultArticleViewOne.asp?storyID=934>

Aquecimento global:

[http://pt.wikipedia.org/wiki/Aquecimento\\_global](http://pt.wikipedia.org/wiki/Aquecimento_global)

<http://www.geocities.com/Augusta/7135/>

[http://resistir.info/climatologia/impostura\\_cientifica.html](http://resistir.info/climatologia/impostura_cientifica.html)

Ciclo do carbono:

[http://pt.wikipedia.org/wiki/Ciclo\\_do\\_carbono](http://pt.wikipedia.org/wiki/Ciclo_do_carbono)

<http://laseeb.isr.ist.utl.pt/dct/EcoEvo/PoluicaoAtmosferica/sld024.html>