

## Relação de sites interessantes

O grande volume de informação disponível na internet nos permite apresentar um tímido rol de sites relacionados à investigação científica das tecnociências. Seleccionamos endereços que possibilitam o acesso à base de dados nacionais e internacionais capazes de apoiarem o trabalho investigativo. Uma segunda linha prendeu-se aos endereços eletrônicos mantidos por grupos e instituições de pesquisa, em sua maioria européias, formando um painel da atividade de pesquisa em torno das tecnociências.

- <http://www.periodicos.capes.gov.br/> – Portal de Periódicos Capes
- <http://www.finep.gov.br> – Finep – acesso à Biblioteca on line
- <http://www.cnpq.br> – Conselho Nacional de Pesquisa
- <http://www.ipeadata.gov.br/> - IPEA
- <http://www.prossiga.br/> – Base de Dados Brasileiro – Prossiga / MCT
- <https://www.bme.ibge.gov.br/> – Banco Multidimensional de Estatísticas – IBGE
- <http://www1.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/industrial/pinteclapresentacao.shtm> – Pesquisa Industrial Inovação tecnológica – IBGE
- [http://www.abipti.org.br/fr\\_base\\_da\\_dos.htm](http://www.abipti.org.br/fr_base_da_dos.htm) – Banco de Dados de Indicadores de Desempenho de Institutos de Pesquisa Tecnológica
- <http://www.ensmp.fr/Fr/Recherche/Domaine/ScEcoSoc/CSI/> – Centre Sociologie de l'Innovation (CSI)
- <http://www.tik.uio.no/engindex.html> – Centre for Technology, Innovation and Culture
- <http://www.chem.uva.nl/easst/> – EASST The European Association for the Study of Science and Technology
- <http://www.technopolis.co.uk/index.html> – Technopolis
- <http://www.brunel.ac.uk/depts/cricit/> – Centre for Research Innovation, Culture and Technology
- [http://www.rcss.ed.ac.uk/stsed/sts\\_ba\\_se.html](http://www.rcss.ed.ac.uk/stsed/sts_ba_se.html) – Science & Technology Studies at Edinburgh
- [http://www.mpi-fg-koeln.mpg.de/sst\\_net/](http://www.mpi-fg-koeln.mpg.de/sst_net/) Sociology of Science and Technology Network
- <http://www.lsu.edu/ssss/> – Society for Social Studies of Science (4S)
- <http://www.esst.uio.no/> – The European Inter-University Association on Society, Science and Technology (ESST)
- <http://www.coe.berkeley.edu/AST/> – Applied Science and Technology (AS&T)
- <http://www.loka.org/> – The Loka Institute
- <http://www.wmw.utwente.nl/wtmc/> – The Netherlands Graduate School of Science, Technology and Modern Culture (WTMC)
- <http://www.woud.niwi.knaw.nl/nerdi/> – Nerdi – Networked Research and Digital Information
- <http://www.esrc.ac.uk/> – The Economic and Social Research Council (ESRC)
- <http://virtualsociety.sbs.ox.ac.uk/> – The social science of electronic technologies

## LIVRO

### Uma estratégia para o desenvolvimento



“Muitos conhecem, mas poucos sabem o que são as Tecnologias Sociais (TSs). Elas estão espalhadas

por todo lugar, mas, por serem extremamente simples, nem sempre o status de tecnologia é facilmente conferido”. Esse é o início do artigo “Tecnologias Sociais e Políticas Públicas” que integra o livro *Tecnologia Social*, divulgado na I Conferência Internacional e Mostra de Tecnologia Social, realizada na capital paulista, em novembro passado.

A sigla TS pode ser definida como “um conjunto de técnicas e procedimentos associados a uma forma de organização coletiva, que apresenta soluções para a inclusão social e melhoria na qualidade de vida”. As TSs têm as características de: simplicidade, baixo custo, fácil aplicabilidade, sensível impacto social, como projetos de reciclagem de lixo, ou construção de cisternas em regiões secas, entre outros.

A publicação tem um interessante painel sobre o tema, com diversos textos escritos por 16 articulistas de diferentes setores que atuam na Rede de Tecnologia Social (RTS).