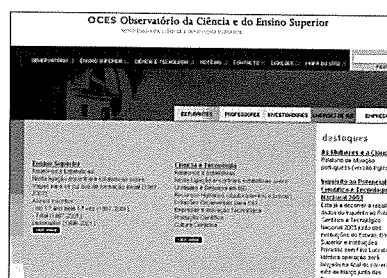


Observatório da Ciência e do Ensino Superior

www.3.oces.mces.pt/index.php

Este *site* pertence ao Ministério da Ciência e do Ensino Superior e merece um lugar nos nossos favoritos. A navegação por cada utilizador nestas páginas Web é importante para a avaliação da utilidade do *site* e a localização de tópicos relacionados com interesses específicos. Há uma secção que merece especial atenção referente à base de dados dos doutoramentos finalizados e em curso (entre outros), que permite pesquisar qualquer informação por campos (nome, instituição, domínio, título de tese) em http://www.3.oces.mces.pt/?id_categoria=33. É ainda possível criar a nossa própria base de dados em Excel graças à possibilidade de exportar os resultados da pesquisa efectuada. Assim a criação de uma lista de pessoas com interesses comuns para contactos futuros torna-se simples. As informações nem sempre estão actualizadas; no entanto, os estudantes de doutoramento ou supervisores que detectem alguma incorrecção podem enviar um e-mail para os serviços competentes (doutoramentos@oces.mces.pt).

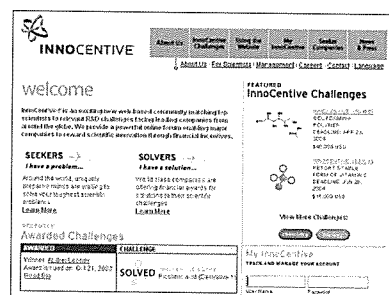


Innocentive

www.innocentive.com

Desafios. É o que gostamos nas Ciências. Ainda melhor se o resultado da nossa pesquisa e dos nossos esforços é retribuído. Innocentive propõe-se a ser um intermediário entre as indústrias (que colocam questões) e os investigadores (que produzem respostas).

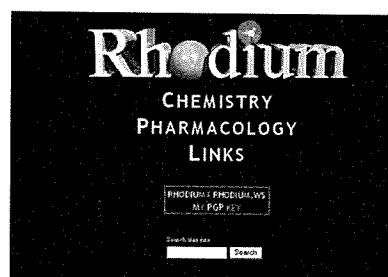
Assim, vários *challenges* em química e biologia encontram-se neste *site* e oferecem um incentivo financeiro em troca da melhor solução a um problema. Esta iniciativa merece uma salva de palmas ao criar laços entre empresas e centros de pesquisa de uma forma tão simples. Uma visita a não perder.



Rhodium – The Largest Drug Synthesis Archive on the Web

www.rhodium.ws

Este *site* é uma mina de informações para os químicos orgânicos e especialmente para aqueles que trabalham em assuntos relacionados com drogas de abuso. Como todas as minas, é quase preciso escavar a informação porque a organização não é o seu ponto forte, embora muitos dados úteis possam ser encontrados com paciência.

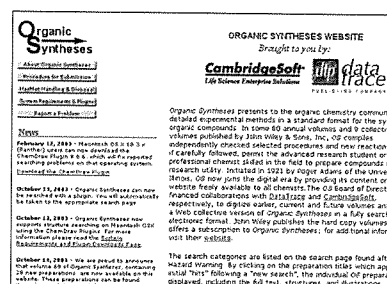


Organic Synthesis Website

www.orgsyn.org

Aqui é proposto de forma mais acessível um serviço semelhante ao dispendioso Beilstein Crossfire conhecido pelos químicos orgânicos. Depois da instalação do *plugin*, é possível pesquisar a base de dados de métodos experimentais em

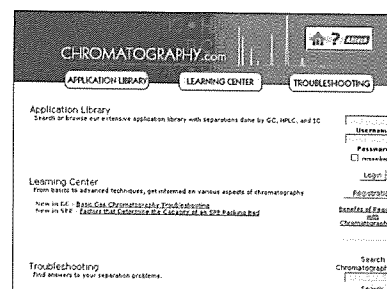
química orgânica desenhando as moléculas numa área própria da janela do navegador Web sem custos. O *site* propõe também um serviço de comunicação rápida em síntese orgânica. As comunicações são publicadas no *site* através da base de dados e em papel pela Wiley. Orgsyn torna-se um ponto de partida essencial numa pesquisa bibliográfica. Ainda é de salientar que o *site* pertence à já famosa CambridgeSoft que comercializa produtos como: Chemdraw, ChemOffice e ChemFinder.



Chromatography.com

www.chromatography.com

Propriedade da Alltech, Chromatography.com disponibiliza imensos métodos cromatográficos para vários sistemas de separação (GC, LC, TLC). Os métodos utilizam os produtos comercializados pela firma mas uma pesquisa permite geralmente fazer a correlação com o material de outras marcas e, assim, usufruir de uma lista importante de protocolos de separação. Um outro *site* útil em cromatografia é o *site* da LC GC Europe (www.lcgeurope.com/lcg-ceurope) que, além da sua revista *online*, propõe secções de *troubleshooting*, artigos técnicos e aplicações, entre outros.



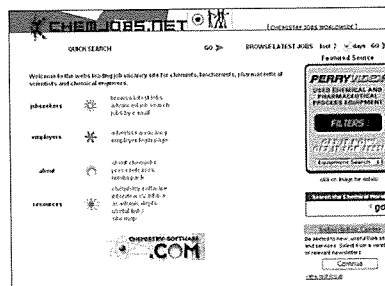
Chemjobs.net: discover the biochemist, pharmaceutical or chemist jobs that are available

www.chemjobs.net

Quem estiver à procura de uma oportunidade para mudar de emprego/actividade vai querer visitar este *site* que existe desde 1999. Chemjobs divulga ofertas de trabalho no mundo inteiro para químicos, bioquímicos e farmacêuticos. É possível receber regularmente

uma lista de colocações disponíveis, segundo um perfil criado durante o registo no *site*, por correio electrónico. As organizações que propõem os empregos são na maior parte dos Estados Unidos ou do Reino Unido, podendo de vez em quando ser encontrada uma oferta em Portugal.

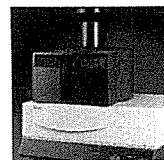
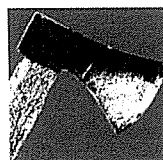
Secção compilada por Christophe Siquet



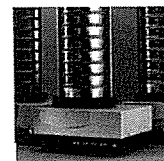
Retsch



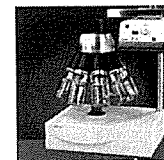
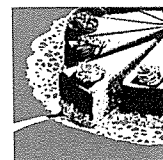
Moinhos



Agitadores de peneiros/peneiros



Divisores de amostras



**Análise granulométrica automática
CAMSIZER / CRYSTALSIZER**



Peça-nos o contacto do agente mais próximo, através dos telefones:

21-352 72 93

22-618 42 32

O Importador Exclusivo

LISBOA

PORTO

Campo Mártires da Pátria, 109

Rua do Vilarinho, 1235 • 4100-517, Porto

<http://www.en-equipamentos.pt>