

Museus de Ciência

Para definir museu, utilizamos o conceito do Conselho Internacional de Museus (ICOM): "Um museu é uma instituição permanente, não-lucrativa, a serviço da sociedade e de seu desenvolvimento, e aberta ao público, que adquire, conserva, pesquisa, comunica e exhibe, com objetivos de estudo, educação e entretenimento, evidência material sobre os povos e seu ambiente."

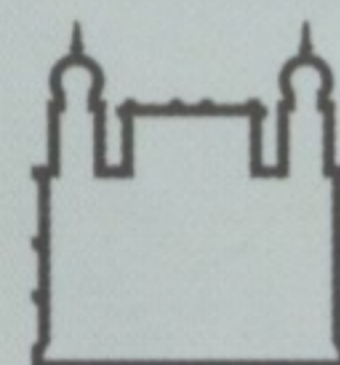
Além dos museus de ciência e tecnologia, de astronomia e de história natural tradicionais, o ICOM considera como museus as seguintes instituições científicas:

- Instituições que mantêm coleções e exibem espécimes vivos de plantas e animais, como jardins botânicos e zoológicos, aquários e viveiros;
- Centros de ciência e planetários;
- Reservas naturais;
- Monumentos e sítios naturais, que adquirem, conservam e comunicam evidência material sobre os povos e seu ambiente.

Nosso foco central está voltado para museus das áreas de ciências naturais e físicas.

BIBLIOTECA CAVALRUA

www.prossiga.br/divulgaciencia
e-mail: divulga@coc.fiocruz.br



Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz



CASA de OSWALDO CRUZ

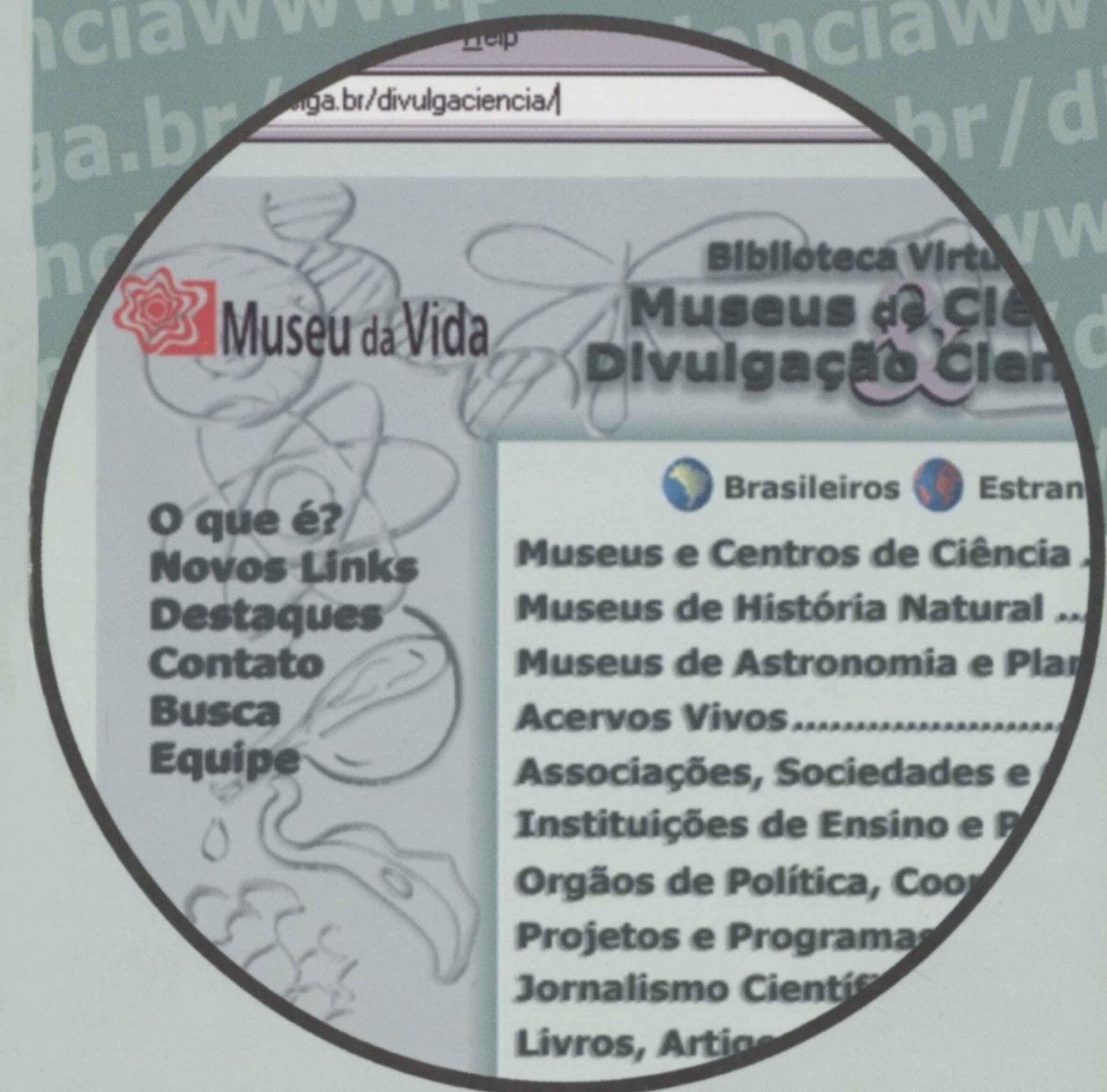


Museu da Vida



Prossiga
MCT/IBICT

Museus de Ciências & Divulgação Científica



Projeto gráfico: centro de criação / Museu da Vida/ AGO2001



Museu da Vida

Av. Brasil, 4365 - Manguinhos
CEP: 21045 900 - Rio de Janeiro - RJ

www.prossiga.br/divulgaciencia

Biblioteca Virtual de Museus de Ciência e Divulgação Científica

A alfabetização científica da população é componente essencial para a compreensão do universo em que vivemos e o exercício pleno da cidadania, ao fornecer instrumentos para que a sociedade possa interferir na formulação de políticas e, em consequência, contribuir para o fortalecimento da democracia. Por isso, o Museu da Vida/COC/Fiocruz e o Prossiga/Ibict estão lançando a Biblioteca Virtual de Museus de Ciência e Divulgação Científica.

A Biblioteca é uma lista de links comentados sobre Museus, Centros de Ciência e sites relacionados à divulgação científica. Nosso objetivo é selecionar, entre a vasta gama de sites na Web, aqueles voltados para explicar os processos e progressos da ciência e tecnologia e a relação em ciência e sociedade, em linguagem acessível. Ressaltamos ainda o papel que museus e centros de ciência vêm assumindo como espaços de popularização científica.

Público alvo

A Biblioteca tem como público alvo estudantes e pessoas interessadas na Ciência e Tecnologia e seu impacto no nosso cotidiano, além de profissionais de museus e centros de ciência e da área de divulgação científica e educação em ciência.

Categorias

Museus e Centros de Ciência

Museus brasileiros e estrangeiros que procuram apresentar o desenvolvimento da ciência e tecnologia, com destaque para as realizações científicas e técnicas do homem nas diversas áreas do conhecimento. O objetivo principal é apresentar a ciência e a sua utilização pela sociedade contemporânea.

Museus de História Natural

Museus e centros brasileiros e estrangeiros, organizados por país de origem ou região do Brasil, que tratam de temas ligados à exposição de espécimes e ao estudo sistemático da natureza.

Museus de Astronomia, Planetários e Observatórios

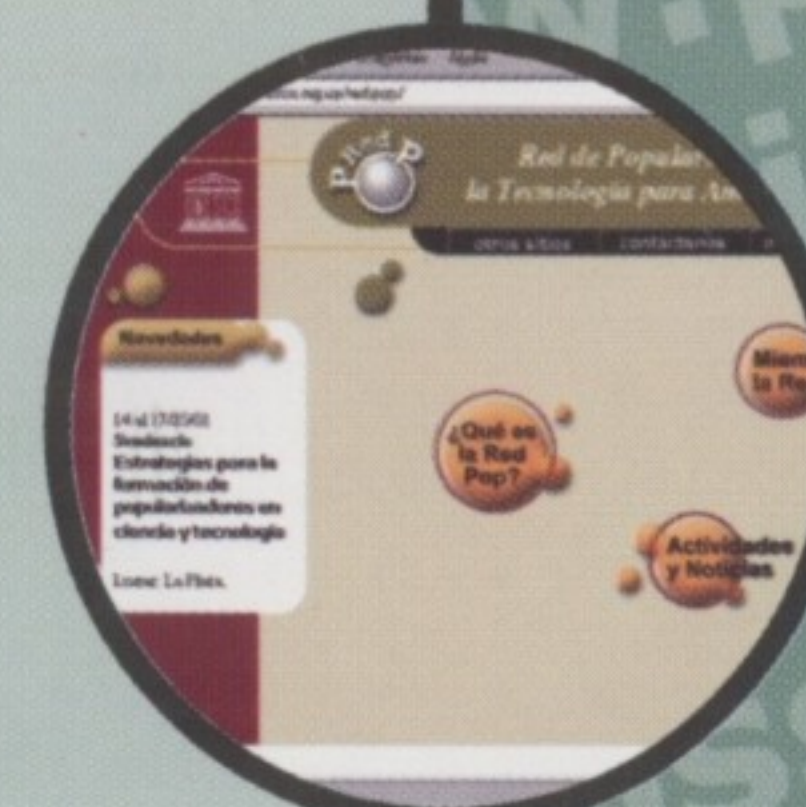
Compreende sites de museus de astronomia e aeroespaciais, planetários e observatórios brasileiros e estrangeiros, apresentados por país de origem ou região do Brasil.

Acervos Vivos

Aquários, jardins botânicos e zoológicos, enfim, espaços museológicos com acervos vivos, localizados em ambiente físico ou virtual, de âmbito nacional e internacional.

Associações, Sociedades e Conselhos

Associações, sociedades, conselhos e redes nacionais, estrangeiras e internacionais, atuantes na área da ciência e tecnologia, que desenvolvem ou apoiam atividades de divulgação científica.



Instituições e Entidades

Universidades, faculdades, departamentos, laboratórios, institutos, fundações e outras entidades, que desenvolvem atividades de ensino e/ou pesquisa na área de divulgação científica ou que mantenham museus de ciência.

Orgãos de Política, Coordenação e Fomento

Fundações, departamentos, agências, conselhos e outras entidades brasileiras e estrangeiras que apoiam, coordenam, implementam e financiam projetos e programas de divulgação científica e atividades em museus.

Projetos e Programas de Divulgação Científica

Projetos e programas de divulgação científica, desenvolvidos por pesquisadores ou instituições brasileiras e estrangeiras.

Jornalismo Científico

Revistas e outras publicações periódicas, boletins informativos, canais e programas de TV, jornais e cadernos especiais, dedicados à divulgação científica no Brasil e no exterior.

Livros, Artigos e Outros Textos

Anais e comunicações em congressos, artigos de jornais e revistas, além de livros, teses e coletâneas, voltados para os temas de museus de ciência e divulgação científica. Relacionado em ordem alfabética, o material apresentado pode estar na íntegra ou resumido.

Listas de Discussão

Organizadas em ordem alfabética, listas dedicadas a temas relacionados à divulgação científica e à museologia. Podem ser de distribuição de informações ou de discussão, sendo moderadas e não

