

BLOG COMO AMBIENTE DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA INDEPENDENTE SOBRE ECOLOGIA

Nome

Stefany Archangelo De Angelis

Orientadora

Rita De Cassia Frenedo

Instituição: Universidade Cruzeiro do Sul

Introdução

A divulgação científica tem sido a tônica de estudiosos das mais diversas áreas, enfatizando a importância da formação de uma cultura científica. Assim o projeto utilizou um dos assuntos que dentre as diferenças áreas da Ciência Biológica que mais desperta interesse social, que são diversas interações da natureza e o estudo destas, para divulgar em um meio de web site próprio criado especialmente para o objetivo do projeto.

Objetivo

Cada vez mais cientistas e pesquisadores fazem uso de blogs sendo que alguns têm como objetivos a divulgação científica para o público em geral. Assim o projeto tem como objetivo disponibilizar e alimentar o website Bioecologia.com.br criado para o projeto, com informações gerais do assunto e pesquisas em Ecologia, para fomentar curiosos, estudiosos e/ou amantes da área, utilizando um meio de fácil acesso e leitura.

Metodologia

O desenvolvimento do website e programação para as postagens foram feito por diversas etapas, das quais estão registro do domínio bioecologia.com.br, projeto gráfico, desenvolvimento do sistema, testes de funcionamento, otimização do site entre outros. Após este desenvolvimento, se inicia uma fase de procura por fontes de informações seguras para as postagens do site, bem como editá-las para postar no site.

Resultados

Os resultados obtidos sobre o blog estão relacionados com: as quantidades de acessos foram 24.319 páginas acessadas no mês de Abril de 2012; as análises de IP também foram contabilizadas e chegamos a 671 no mês em que houve mais páginas acessadas (Abril de 2012); uma grande variabilidade de palavras-chave procuradas na internet indicaram o site; acessos de outros países como Estados Unidos da América, Reino Unido, China, também fizeram parte de nossas estatísticas de acesso; comentários de internautas que levaram a considerar de que o site teve grande aceitação e reconhecimento na web.

Bibliografia

MAGALHÃES PORTO, Cristiane ; ALMEIDA MORAES, Danilo – Artigo de V ENECULT,2009-UFBa
ARAÚJO JÚNIOR, C.F.,SILVEIRA, I.F. (Org.). Tecnologia da Informação e Educação – Pesquisas e Aplicações. Coleção Ciência e Tecnologia. São Paulo: Andross, 2006.