

LEXML-Brasil

FORMAÇÃO DA COMUNIDADE

Fernando Ciciliati
INTERLEGIS

Por quê “Comunidade”?

- Características do LEXML-Brasil ==> Trabalho cooperativo
 - Padrões de interoperabilidade:
 - Necessitam de adesão;
 - Precisam englobar diferentes “realidades”;
 - Desenvolvidos sobre um conjunto amplo de conhecimentos e de experiências
 - Entidades e pessoas envolvidas
 - O conjunto transcende as estruturas hierárquicas:
 - Três Poderes
 - Três esferas (federal, estadual e municipal)
 - Diversas especializações (informática, jurídica, legislativa, informações, ..)

Objetivos da Comunidade

- Discutir assuntos relacionados ao Projeto, especialmente:
 - Padrões tecnológicos
 - Necessidades específicas de cada organização-membro
 - Agenda do Projeto
- Servir como canal para intercâmbio de experiências
- Manter uma base de conhecimento de referência para as áreas de Ciências da Informação e de Informática Legislativa e Jurídica
- Organizar encontros periódicos (*workshops*) para a divulgação do andamento dos trabalhos de cada organização-membro

Eventos

- Reuniões
 - Representantes, grupos e sub-grupos
- *Workshops* periódicos (semestrais)
 - Apresentação dos projetos desenvolvidos em cada Instituição
 - Apresentação e discussão de novos padrões, tecnologias e necessidades

Ferramentas

- **Portal LEXML**

<http://www.lexml.gov.br>

- Cadastro de membros
- Repositório de informações (wiki)
- Fóruns de discussão (em breve)
- Ambiente para publicação de documentos
- Conteúdo e arquitetura de fácil modificação

- **Lista de discussão LEXML-Brasil**

<http://br.groups.yahoo.com/group/lexml-brasil/>

OU

(<http://www.yahoogrupos.com.br> – pesquisar "lexml")

Portal: Fóruns

- Quatro fóruns “restritos”:
 - Institucionalização
 - URN
 - DTD/Schema
 - Geral
- Um **fórum “público”**:
 - destinado a receber questões e sugestões de pessoas não ligadas diretamente à Comunidade
- Dentro de cada fórum, discussão organizada por tópicos/assuntos

Utilizar os Fóruns ou a Lista?

- Fóruns:
 - Postar questões/comentários/sugestões cujo arquivamento seja relevante para a **formação da base de conhecimento**;
 - Considerar que essa base estará disponível no portal, para consulta;
 - Podemos estabelecer níveis de acesso e de visibilidade distintos para cada fórum: isso torna possível a discussão on-line de assuntos de acesso restrito.
- Lista:
 - Utilizar como ferramenta de **comunicação geral**, para, por exemplo, divulgação de eventos, troca de dados de contato de membros, questões não relacionadas diretamente ao projeto, etc.

Portal: Wiki

- Ambiente para a redação colaborativa de textos
- Faz controle de acesso e de publicação
- Mantém histórico de alterações
- Admite diversas “linguagens” para a escrita das páginas: HTML, texto, linguagens wiki, ..

Portal: Arquivos e Pastas

- O portal pode ser estruturado em pastas
- Cada usuário cadastrado tem a sua própria pasta, e pode:
 - Criar/carregar conteúdo particular nessa pasta;
 - Submeter para publicação conteúdo particular que esteja localizado na sua pasta
 - Submeter diretamente aos editores do site conteúdo para ser publicado nas pastas públicas do portal
- Cada um dos objetos publicados no portal pode ter sua própria política de acesso e de visibilidade

Portal: Outras ferramentas

- Desenvolvido em Plone, a solução é ampla é aberta, permitindo diversas extensões, como:
 - Eventos / calendário comum
 - Chat
 - Pesquisas de opinião
 - Incorporação de páginas/sistemas para atividades específicas

Cadastramento

- É uma iniciativa do próprio visitante
- Posteriormente, os administradores do site ajustam o perfil do usuário cadastrado
- >>> demonstração

Conclusão

- As ferramentas tecnológicas:
 - Não são o objetivo da comunidade;
 - São apenas “facilitadores” para a interação entre os membros.
- PARTICIPAÇÃO: Essa é a principal ferramenta!
 - Publique... o retorno é surpreendente!