



Seminário de Treinamento no Japão com o conhecimento dos formandos voltar para casa!

02 de agosto de 2011

5 dias a 22 dias de 18 de julho, a Agrícola Nacional e Pecuária do Instituto de Tecnologia em província de Buenos Aires distrito Kasuteraru (INTA) na Água Instituto de Meteorologia, 2010 Grupo de Formação "análise de gestão de informação de uso da terra e dos recursos naturais," Participação seminário foi realizado com o objetivo de disseminar informações e conhecimentos adquiridos no treinamento no Japão voltou estagiários.



Estado do Seminário GIS

Este "Livre e Open Source Sistema de Informação Geográfica (GIS)" os organizadores do seminário, um colega e companheiro pesquisador Santiago Banchemo estagiários Arturo Melchiori retornando pertencentes ao Instituto, com o apoio da JICA, seminários gratuitos e de participação livre capaz.

Porque foi a primeira tentativa, mas não executar uma ampla gama de recrutamento, uma série de instituições, incluindo um total de 25 professores participaram. Devido à participação das pessoas com backgrounds e educação variam interessados em aplicações da tecnologia GIS em vários campos pode ser demonstrado que pode ser aplicado de forma ampla para livro muito técnico, a satisfação dos participantes agora com muito alta outras.

O conteúdo do seminário é baseado no conteúdo do treinamento no Japão e nos JICA, foram criados e modificar para se adequar ao propósito do dia do seminário e os primeiros cinco dias.

A meta principal, até agora, os engenheiros têm nenhuma experiência com software livre (usuário) para, era introduzir o uso de software open source GIS livre. Durante os cinco dias, incidirá sobre os benefícios do uso de software livre e as preocupações de todos os participantes, usando uma variedade de propósitos não podem ser cobertos, entrando em muitos detalhes, para algumas aplicações, o uso extensivo introduziu a possibilidade que existe. Além disso, mediante software para tirar partido destas listas de discussão, fóruns e wiki, também destacou a importância da auto-educação e considerável alavancar fontes de informação existentes na Internet.

Por quatro dias, que estava encarregado de organizar um treinamento Banchemo Melchiori e palestras sobre software livre e Open Source GIS e último dia, os professores Marcos ANGELINI do Instituto de solo INTA, Alejandra Kemerer Estação Experimental do Paraná, Nacional de Pesquisas Espaciais Centro de Pesquisas (INPE) para o Clima Previsão de Tempo (CPTEC) foram feitas em discursos de Fabiano Morelli. ANGELINI e Kemerer, respectivamente, apresentaram a experiência com o uso de software open source GIS livre, MORELLI, bem como dados sobre o universo introduzido na infra-estrutura brasileira, a fim de padronizar a comunicação entre fornecedores e utilizadores de dados, o Brasil Nós introduzimos exemplos de desenvolvimento de software livre tem sido promovido pelo próprio governo. Preços para palestrantes estrangeiros de outros projetos relacionados com a participação de financiamento por parte dos professores individuais, a responsabilidade dos organizadores tinha que fazer.



Os participantes do seminário

Como você pode ver no sorriso da conclusão foto dia de lembranças, os participantes responderam muito bem agora com o incentivo para continuar esta extensão.

Planos para o futuro ", para usuários de todos os tipos de continuar a manter esses tipos de eventos que visam a disseminação do software livre, que pretende formar um grupo forte de usuários de software livre na Argentina" e fala Melchiori.

Além disso, o conteúdo do seminário, para ser útil no tratamento da informação posicional no processo de digitalização da informação biológica, o curso de cooperação técnica do projeto "Projeto de Melhoria Biodiversity Information System" com a participação de

quatro vias, em contribuíram para recursos humanos homólogos projeto de desenvolvimento.