

Revisão do Método MGIC

Em 13 de agosto ocorreu a segunda reunião para revisão do Método MGIC IV pelos Analistas sob coordenação do Prof. Anilton.

A homologação do Método MGIC está prevista para ocorrer em reunião envolvendo todos os Coordenadores Técnicos, mais os Analistas que contribuíram para sua revisão, em data a ser confirmada.

GTECCOM e Diretoria da ANTT

A equipe do GTECCOM, representada pelo Prof. Carlos Alberto Malcher, Prof. Marco Caldas e Profª. Luiziana Rezende visando sensibilizar a nova Diretoria da ANTT, sobre a importância do Projeto MGIC, apresentou em 09 de agosto as inovações e os benefícios.

Este evento recebeu atenção especial do Diretor Geral da ANTT, Dr. Ivo Borges, incluindo todos os demais Diretores, além dos Superintendentes da SUDEG, SUPAS, SUREG e SUEPE.

As intervenções das lideranças da ANTT ao longo da apresentação do Prof. Carlos Alberto Malcher demonstraram o grande interesse despertado pelo Projeto MGIC, fato este comprovado pelo endosso às atividades desenvolvidas, que foi manifestado ao final da apresentação por todos os integrantes da Diretoria.

Suporte Especial à SUFIS

Atendendo à solicitação especial da SUFIS, a equipe de Conhecimento realizou num curto período de tempo todo o levantamento de conhecimentos e competências, em todas as sete unidades da COFIS. Todos os colaboradores desta Coordenação foram entrevistados, totalizando mais de uma centena de entrevistas. O resultado final foi apresentado e aceito pelas representantes da SUFIS, Sra. Anna Paola Montenegro e Sra. Sabrina Scholte em 09 de agosto.

Grupo de Trabalho para Revisão das Entregas

Em 10 de agosto foi realizada a primeira reunião do grupo formado por Carlos Alberto Malcher, Ana Bruno, Monica Rodrigues, Celia Burmann e José Viterbo, para debate da primeira proposta de revisão das entregas, dentro do escopo do projeto MGIC, onde foram revistos os relatórios gerenciais e técnicos. Foi marcada para o dia 22 de agosto a primeira reunião dos Coordenadores para revisão dos BIs já identificados.



Avaliação da Proposta para o Plano de Migração

Projeto de Migração para o EA

Em 09 de agosto ocorreu o kick off do projeto Migração para o Enterprise Architect, onde estiveram presentes:

Eduardo Ramos - Gerente de Projeto
Jones Madruga - Responsável Técnico (Fluxo)
João Marcos (Requisitos)
Gustavo Alexandre (Requisitos)
Paulo Renato (Requisitos)
Luiz Angelo (Conhecimento)
Mariana Wolff (Transporte)
Tiago Prince (Ontologia)

Este projeto será apresentado para todos os Coordenadores Técnicos, após a validação do Método MGIC revisado pelos Analistas.



Acordo Técnico entre as equipes do projeto EA

Site do GTECCOM

O novo site do Laboratório GTECCOM está em fase de desenvolvimento, onde os projetos atuais e as novas iniciativas estarão disponíveis para consulta. Em breve!

Sugestões, críticas e elogios sobre o Clipping enviar para: news@gteccom.uff.br

Seminário de Pesquisa

Foi realizado em 02 de agosto de 2012 o I Seminário do Grupo de Pesquisa do GTECCOM, onde foram apresentados artigos aceitos em Congressos, além de novas propostas referentes ao MGIC.

Estiveram presentes:
Carlos Alberto Malcher
Luiziana Rezende
Marco Caldas
Joel Castro
Julia Xavier
Mariana Wolff
Pedro Paulo
Fernanda Treinta

Artigos propostos:

Transporte
- Uma Análise Multicritério para o Planejamento de Decisões Regulatórias
- Estudo Comparativo Internacional e Nacional de Aspectos Regulatórios na Área de Transporte

Ontologia

- Gestão de Atos Normativos Baseada em Ontologias: Estudo de Caso em uma Agência Reguladora Brasileira

Conhecimento

- A Gestão do Conhecimento na Cadeia de Valor Colaborativa do Processo de Exploração de Infraestrutura Rodoviária

Fluxo

- Bem de Informação e a Importância para Gestão da Informação e do Conhecimento: Concepção de Uma Organização Inteligente

Artigo aceito em Congresso:

Conhecimento
- Modeling and Knowledge Management in the Field of Road Infrastructure Operation and Regulation Study on the Methods Application in an Organizational Unit

Artigo submetido à Revista ANTT:

Coordenação Geral
- Gestão da Informação e do Conhecimento na Prática: um Modelo para a Agência Nacional de Transportes Terrestres