

Conselho apresenta propostas para a segurança das barragens em Goiás em reunião pública

O coordenador do Grupo de Trabalho (GT) para normatização da fiscalização de barragens do Crea-GO, Eng. Civ. Ricardo Ferreira, acompanhado pelo assessor institucional de Políticas Públicas, Eng. Civ. Victor Resende, e pelo Eng. Agr. João de Deus, participou, em 6 de fevereiro, de reunião pública sobre segurança das barragens em Goiás.

Realizado pela Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Recursos Hídricos, Infraestrutura, Cidades e Assuntos Metropolitanos (Secima), o evento teve como objetivo receber contribuições e sugestões para a segurança das barragens no Estado.

A reunião pública foi presidida pela secretária Andrea Vulcanis, com as presenças do procurador-chefe do Ministério Público Federal em Goiás, Ailton Benedito de Souza, e do comandante de Operações da Defesa Civil, coronel Leonardo Afonseca e outras autoridades do Governo de Goiás e das prefeituras, além de



Ricardo Ferreira apresenta as propostas do Crea-GO e enfatiza que os profissionais da área necessitam de conhecimento técnico para que a sociedade continue segura

representantes de entidades do setor e órgãos convidados.

Durante a reunião, o conselheiro Eng. Civ. Ricardo Ferreira apresentou as propostas do Crea-GO e enfatizou que os profissionais da área necessitam de conhecimento técnico para que a sociedade continue segura. “Basicamente, o Crea possui duas propostas. A

primeira é fortalecer os profissionais da Engenharia, para que eles tenham competência e formação para conduzir esses empreendimentos. A segunda é auxiliar no quesito capacitação. O Conselho fornecerá treinamento e trará profissionais capacitados, não só de Goiás, mas de todo o país, para promover palestras dentro do Crea. Engenheiros e fiscais aprenderão a identificar realmente quais são os indicadores de um colapso, mesmo que seja parcial, para que eles possam ser muito assertivos na hora da vistoria”, explicou.

Plano de ação - A reunião faz parte do Plano de Ação para o Controle de Segurança de Barragens (PACSB), anunciado pela Secima no dia 29 de janeiro. O plano envolve o cadastramento, a classificação de risco, o potencial de dano, as documentações, inspeções e vistorias necessárias, planos de ação de emergência e outros critérios para a regularização das barragens. *(Com informações da Secima).*

Crea-GO e Secima desenvolverão trabalho conjunto em relação às barragens em Goiás

O presidente do Crea-GO, Eng. Francisco Almeida, acompanhado pelo assessor institucional Eng. Civ. Victor Resende e pelo analista de fiscalização Vítor Borges, visitou na manhã de 5 de fevereiro, a Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Recursos Hídricos, Infraestrutura, Cidades e Assuntos Metropolitanos (Secima). Na ocasião, eles foram recebidos pela secretária Andréa Vulcanis e pela assessora Kamilla Tobias. O objetivo da visita foi discutir a problemática de barragens no Estado de Goiás.

Durante a reunião, a equipe do Crea apresentou a fiscalização do Conselho, com destaque para a implementação do Livro de Ordem Eletrônico. Os representantes do Conselho também mostraram todos os dados aos quais a Secima já tem acesso pelo Acordo de Cooperação Técnica celebrado entre o Conselho e a Secretaria em junho de 2017.



Andrea Vulcanis e Francisco Almeida discutem a problemática de barragens no Estado de Goiás

Ainda no encontro, Francisco Almeida falou sobre as ações que vêm sendo desenvolvidas pelo Grupo de Trabalho (GT) multidisciplinar para normatizar a fiscalização de barragens em Goiás e colocou o Conselho à disposição da Secima. “O Crea vai colaborar para dar mais segurança para a sociedade. Estamos empenhados com essa parceria e nos colocamos à disposição da Secretaria para que possamos

diminuir esse risco que pode ocorrer em Goiás”, comentou.

De acordo com Andréa Vulcanis, a parceria visa trocar informações e experiências para proporcionar um avanço na gestão ambiental e gerar resultados positivos no meio ambiente. “A disponibilidade que o Crea está nos oferecendo é importante. Também disponibilizaremos todas as informações que temos disponíveis, pois a ideia é somar esforços para produzirmos uma gestão eficiente”, declarou. Andrea ainda considera que o GT sobre barragens beneficiará a Secretaria. “A fiscalização de barragens passa por processos que envolvem profissionais capacitados da engenharia. O Crea nos ajudará nesse quesito, de modo que essa aproximação profissional nos auxilie a fazer as normas e acompanhamento da fiscalização”, destacou.

Representantes do Crea ministram palestra sobre Livro de Ordem a técnicos do DNIT-GO/DF

Em 1º de fevereiro, a líder da Área Técnica do Crea-GO, Eng. Civ. Kamilla Geanine, e o líder da Área de Gestão de Convênios da Fiscalização, Eng. Contr. Autom. Roger Barcellos, ministraram palestra a 50 profissionais que compõem o quadro técnico e prestadores de serviço da Superintendência Regional do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes no Estado de Goiás e no Distrito Federal (DNIT-GO/DF) sobre o Livro de Ordem Eletrônico do Crea-GO.

A realização da palestra foi uma solicitação do superintendente do DNIT-GO/DF, Claudio Macedo Ferreira, e o encontro ainda contou com a presença do assessor de Políticas Públicas do Conselho goiano, Eng. Civ. Victor Resende.

Durante a palestra, a Eng. Civ. Kamilla Geanine demonstrou como deve ser realizado o correto preenchimento do Livro de Ordem Eletrônico do Crea-GO. "Mostrei para os prestadores de serviços e funcionários do DNIT como utilizar o Livro de Ordem e falei um pouco da fiscalização que estamos reali-



Kamilla Geanine (E), Roger Barcellos e o superintendente Cláudio Macedo Ferreira (D), durante a apresentação sobre o Livro de Ordem Eletrônico

zando com ele", declara.

Kamilla também destaca que Roger Barcellos, em sua oportunidade, abordou os convênios celebrados entre o Conselho e vários órgãos do Estado. "Ele complementou minha apresentação falando sobre os termos de cooperação técnica e todos os dados que podem ser compartilhados com os órgãos parceiros, incluindo aqueles do Livro de Ordem", explica.

Creas se solidarizam com MG após tragédia em Brumadinho

O presidente do Crea-GO, Eng. Francisco Almeida, ao lado dos presidentes dos Creas da Paraíba, do Sergipe e outras autoridades, participou, no dia 7 de fevereiro, da sessão ordinária do Plenário do Crea-MG, presidida pelo Eng. Civ. Lucio Borges, em Belo Horizonte.

Na oportunidade, as lideranças regionais manifestaram apoio aos mineiros e solidariedade às famílias dos profissionais que morreram após o rompimento da barragem da Mina do Feijão, ocorrido no dia 25 de janeiro, em Brumadinho, na Região Metropolitana de Belo Horizonte.

O presidente do Crea-GO, Eng. Francisco Almeida, que também coordena o Colégio de Presidentes do Sistema Confea/Crea e Mútua, lamentou a perda de tantas vidas no maior acidente de trabalho do país. "Essa indignação nossa, que também é do presidente do Confea, não é aceitável. Porque nós somos provedores do desenvolvimento sustentável. Então, viemos todos aqui nos solidarizar com vocês", destacou.

O presidente do Crea-PB, Eng. Civ. Antônio Carlos de Aragão, também falou aos conselheiros no plenário. "Eu peço, presidente, que leve a todos os mineiros, a todos os profissionais que foram afetados de alguma forma por essa tragédia, o nosso abraço".

Já o presidente do Crea-SE, Eng. Agr.



Presidentes de Creas e outras autoridades se solidarizaram com Minas Gerais durante sessão plenária do Crea-MG

Arício Resende Silva, lembrou da autoridade técnica da engenharia e disse que decisões políticas, por vezes, limitam o trabalho dos profissionais mais qualificados, numa referência a pregões que selecionam projetos mais baratos. "Engenharia é uma ciência exata. Tudo é possível para a engenharia, desde que seja pensada. E a política está limitando a atuação deste notório conhecimento técnico", frisou.

O presidente do Confea, Eng. Civ. Joel Krüger, também manifestou apoio às vítimas de Brumadinho e reforçou, em Minas, a necessidade de discutir alternativas e protocolos técnicos capazes de minimizar riscos sociais e ambientais, assim como as políticas de licenciamento ambiental e de segurança de barragens. *(Com informações e foto da Assessoria de Comunicação do Crea-MG)*

Conselho promove palestra sobre geotecnologias e suas aplicações em Morrinhos

O Crea-GO promove, no dia 14 de fevereiro (quinta-feira), a partir das 19h, a palestra "Geotecnologias e suas aplicações", na inspetoria do Conselho goiano em Morrinhos. A palestra visa apresentar as geotecnologias e sua origem, além de abordar o conceito de Sensoriamento Remoto e Sistema de Informação Geográfica, entre outras aplicações. A apresentação será da Geog. Prof. Dr^a. Elaine Barbosa da Silva.

Elaine é graduada em Geografia pela Universidade Federal de Goiás (UFG), especialista em Geoprocessamento pela Faculdade Estácio de Sá, além de ser mestre e doutora em Geografia também pela UFG. Atualmente, é professora do Instituto de Estudos Socioambientais (Iesa) da UFG e coordenadora do Laboratório de Processamento de Imagens e Geoprocessamento da Universidade (LAPIG).

As inscrições para o evento já podem ser efetuadas no site do Crea-GO (www.creago.org.br), no menu "Mais Capacitação" e, na sequência, em "Palestras e Eventos". Os certificados também serão disponibilizados e poderão ser acessados no portal "Mais Capacitação", após login, clicando na aba "Certificados". Mais informações podem ser obtidas pelos telefones (62) 3221-6282 // (62) 3221-6269 // (62) 3221-6251, na Coordenadoria de Cerimonial, Cursos e Eventos do Crea-GO.

A inspetoria do Crea-GO na cidade de Morrinhos, que sediará a palestra, fica localizada à Rua FC-02, Qd. 2-A, Lt. 04 – Setor Aeroporto II.

PALESTRA

GEOTECNOLOGIAS E SUAS APLICAÇÕES

EXPEDIENTE:

BOLETIM ELETRÔNICO Nº 610

Assessoria Especializada de Imprensa do Crea-GO

Assessores especializados:

Jornalista Doris Costa (Reg. Nº: JP 0886-GO)

Jornalista Brunno Falcão (Reg. Nº: JP 3347-GO)

Estagiária: Ana Paula de Moraes

Telefone: (62) 3221.6280

Site: www.creago.org.br

E-mail: crea.goias.imprensa@gmail.com