



ATA DA REUNIÃO DOS ASSOCIADOS DA AESAS

Local: Rua Loefgreen, 1057, cj. 1403 Edifício New Empire of Business - Vila Mariana, São Paulo - SP

Data: 24/08/2017

Horário: 9h00 às 12h00

Participantes

Alexandre Demare (OPERATOR), Aluísio Soares (EVA WAY), André Bombo (ASLAA), André Vieira (4D AMBIENTAL), Bárbara Soares (SUPERBAC), Bernd Seelhorst (NICKOL), Clarice Yumi (CPEA), Diego Romano (TSL), Eduardo Freitas (SKA), Fabio Seghese (Eurofins), Gustavo Barbosa de Freitas (CONAM), Guilherme Aguiar (MXNS), Glauco Fabio de Souza da Silva (EUROFINS), Igor Moreira (AMBIENTE INTEGRADO), Ivan Leão (ALS), João Paulo Toledo (A2J), José Ângelo F. Silva (TETRA TECH), Marcelo Alarsa (Ambiente Integrado), Márcia Benedicto (AMBSOLUTION), Marco Aurélio Rodrigues (IA AMBIENTAL), Paula Ramos (Weber Ambiental), Ricardo Barbeta (EUROFINS), Renan Sanzoni (ELLU AMBIENTAL), Régis Maser (GEOAMBIENTE), Silvio Nunes (Eurofins), Tatiana Fernandes (Angel Ambiental), Thiago L. Gomes (Doxor), Tiago Lazzarini (Walter Lazzarini), Willen Mitsuo Takiya (KOPF).



PAUTA

1. Novos Associados
2. Palestra Jurídica
3. GT Seguro Ambiental
4. Plenária ABNT
5. Second Opinion: A visão das consultorias ambientais
6. Convênios
7. Controles de Qualidade (Custos x Viabilidade)
8. Cursos Senac
9. GT Laboratórios
10. Outros Assuntos:
 - Comitê Jurídico.
 - Revisão da NIT Dicla 57 – atualizações.
 - Certificação das empresas – atualizações.
 - Câmaras Ambientais.
 - Assembléia Ordinária – Outubro.



Detalhamento

1. Novos Associados

As seguintes empresas foram anunciadas como novos associados:

- Diatech Ambiental
- EvaWay
- Kopf
- M2 Ambiental
- Multiambiente
- Nickol do Brasil

A empresa Oxiambiental esteve presente com dois representantes para conhecer a AESAS.

2. Palestra Jurídica

O escritório Nagliate e Melo Advogados ofereceu uma palestra gratuita com o tema “**Como reduzir sem risco o valor da carga tributária de sua empresa**”. A palestra foi ministrada pelo advogado tributário Leandro Nagliate e os associados presentes receberam um material para acompanhamento com todos os temas e cases e apresentação sobre os cuidados dos débitos da empresa, tais como: a redução da carga tributária, responsabilidade societária, base de cálculo do PIS/COFINS e cobrança ilegal de imposto sobre taxas. A palestra abordou ainda sobre o direito previdenciário empresarial quanto às verbas indenizatórias, a revisão dos valores pagos indevidamente e como reduzir os custos dos encargos.

3. GT Seguro Ambiental

No início de agosto a AESAS participou de um evento com corretoras e seguradoras objetivando reunir todas as partes para entender a viabilidade de criar um produto para atender a DD-38. Até o momento não há um consenso entre as partes das responsabilidades do seguro e da possibilidade de criar o produto. O GT permanecerá ativo até que as possibilidades se esgotem. Caso algum associado tenha interesse em participar do GT ou obter maiores informações entrar em contato com Thiago Gomes (thiago@doxor.com.br).

4. Plenária ABNT

Aconteceu dia 30/08 a Plenária da ABNT/CEE-068. A reunião foi divulgada por e-mail para todos os associados informando da necessidade da presença das partes interessadas em participar das revisões/redação das normas relacionadas à GAC. O Sr. Maurício Prado foi votado como coordenador do grupo e os grupos técnicos definidos.



Abaixo convite enviado aos associados:



Prezados(as) Senhores(as),

A ABNT, como único Foro Nacional de Normalização, mediante a demanda de normalização no campo de Avaliação da Qualidade do Solo e da Água para Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de Risco à Saúde Humana, criou a Comissão de Estudo Especial (ABNT/CEE-068), para discutir e estabelecer, por consenso, regras, diretrizes ou características para o referido assunto.

Desta forma, convidamos V.Sa. a participar da 2ª Reunião/2017 da ABNT/CEE-068, a ser realizada conforme a programação a seguir.

Data: 30.08.2017

Horário: 09:30 às 17:00

Local: CETESB - Av. Professor Frederico Hermann Jr., 345 - Pinheiros - São Paulo/SP

Pauta:

- Aprovação da pauta desta reunião;
- Aprovação da ata da 1ª reunião/2017;
- Escolha do Coordenador;
- Apresentação sobre o livelink da ABNT;
- Decisão sobre as normas em Análise Sistemática;
- Relato dos trabalhos dos GT em andamento;
- Reabertura dos GT propostos na 1ª reunião/2017;
- Outros assuntos.

SOLICITAMOS QUE CONFIRME SUA PRESENÇA OU JUSTIFIQUE SUA AUSÊNCIA RESPONDENDO ESTA MENSAGEM PARA O E-MAIL milena.pires@abnt.org.br

Segue abaixo informação dos grupos e andamento e seus respectivos relatores:



Projetos em revisão	
ABNT NBR 15495-2:2008, Poços de monitoramento de águas subterrâneas em aquíferos granulares - Parte 2: Desenvolvimento	GT-01 Relator: Vicente Aquino
ABNT NBR 15515-1:2007, Passivo ambiental em solo e água subterrânea - Parte 1: Avaliação preliminar	GT-03 Relator: Sergio Ogihara
ABNT NBR 15515-2:2011, Passivo ambiental em solo e água subterrânea - Parte 2: Investigação confirmatória	GT-03 Relator: Sergio Ogihara
ABNT NBR 15515-3:2013, Avaliação de passivo ambiental em solo e água subterrânea - Parte 3 — Investigação detalhada	GT-03 Relator: Giovanna Setti
ABNT NBR 16210:2013, Modelo conceitual no gerenciamento de áreas contaminadas — Procedimento	GT-07 Relator: Katia Mellito
ABNT NBR 15847:2010, Amostragem de água subterrânea em poços de monitoramento — Métodos de purga	GT-01 Relator: Vicente Aquino
Projetos novos já em andamento nos GT	
Plano de Intervenção para fins de gerenciamento de áreas contaminadas	GT-03 Relator: Alexandre Maximiano
Projeto Básico de Remediação	GT-04 Relator: Alexandre
	Maximiano
Projeto Executivo de Remediação	GT-04 Relator: Alexandre Maximiano
Plano de Comunicação de Risco	GT-06 Relatora: Iris
Avaliação de Risco Ecológico	GT-11 Relator: Karin Guiguer
Plano de Desativação	GT-12 Relator: Giovana
Projetos novos que ainda serão iniciados	
Tamponamento de poços	GT-01 Relator: a definir
Amostragem de Vapor	GT-13 Relator: Vicente Aquino



5. **Second Opinion: a visão das consultorias ambientais**

Há um movimento no mercado envolvendo a possibilidade da criação de Auditores Independentes para a formulação da Second Opinion. O tema foi colocado em pauta com o objetivo de fazer um brainstorm entre as consultorias ambientais com relação aos prós e contras dessa modalidade de prestação de serviço.

6. **Convênios**

A AESAS firmou um convênio com o **Secovi** SP – Sindicato da Habitação e o **Sinduscon** SP – Sindicato da Construção com o objetivo de realizar treinamentos, cursos, palestras relacionados à cadeia GAC. Os eventos serão divulgados pelas AESAS e os associados terão descontos diferenciados para acesso aos eventos.

7. **Controles de Qualidade (Custos x Viabilidade)**

• **ABNT 16435 / Controle de Qualidade na Amostragem**

Alguns associados levantaram o fato de que há divergência entre a ABNT 16435 e a NIT Dicla 57 no que tange à quantidade de controles de qualidade na etapa de amostragem de água e na dificuldade no entendimento de qual diretriz seguir. Foi levantado ainda o fato de que nem todos os laboratórios acreditados na ISO 17025 para amostragem estão fazendo os controles de qualidades mínimos (muitos fazem o controle de qualidade apenas se solicitado pela empresa de consultoria quando é obrigatório o controle de qualidade independente se solicitado ou não pelo cliente) gerando concorrência desleal nos custos dos serviços de amostragem. Foi informado aos associados sobre a revisão da NIT Dicla 57 e da possibilidade da equalização entre as duas diretrizes (ABNT 16435 e a NIT Dicla 57). Foi consenso que os controles de qualidade da etapa de amostragem são de responsabilidade da empresa que realiza a amostragem e o custo deve estar incorporado à esta etapa.

8. **Cursos Senac - “Encontros Técnicos sobre Áreas Contaminadas”**

Aconteceu nos dias 14 e 15 de agosto o primeiro Encontro Técnico com o tema **Sondagem e Amostragem de Solo** e foi um sucesso. Mais de 30 inscritos e fila de espera.

Em setembro teremos mais um encontro e o tema será Técnicas de Investigação: Planejamento e Execução, conforme tabela abaixo. Temos poucas vagas.

- Os encontros técnicos acontecerão durante todo o ano com o objetivo principal de capacitar os funcionários das empresas associadas à AESAS, os quais terão prioridade nas inscrições.
- Mínimo de alunos por turma: 15 alunos.



- Máximo de alunos por turma: 30 alunos.
- Cursos de 2 dias: R\$ 680,00 com 30% de desconto para associados da AESAS.
- Cursos de 3 dias: R\$ 980,00 com 30% de desconto para associados da AESAS.

Calendário preliminar:

18, 19 e 20 de Setembro/17	Técnicas de Investigação: Planejamento e Execução.
20, 21 e 22 de Novembro/17	Instalação de poço de monitoramento e Amostragem de água
29 e 30 de Janeiro/18	Amostragem de ar do solo e ar ambiente
26, 27 e 28 de Março/18	Avaliação Preliminar
21, 22 e 23 de Maio/18	Técnicas de investigação – Análise de Dados

Os associados podem trazer novas demandas para elaboração de outros encontros.

9. GT Laboratório

Está programado para acontecer entre os dias 21 e 24 de novembro em evento na CETESB acerca de questões relacionadas aos ensaios ecotoxicológicos. O evento será apoiado pela AESAS e o público serão as empresas de Consultoria, laboratórios e demais interessados como empreendedores e companhias de saneamento do estado de São Paulo.

Assim que o programa estiver definido os associados serão informados.

Apenas as empresas associadas participarão do grupo interno da AESAS. É importante que mais laboratórios associados se envolvam nesse GT. Em breve serão informados sobre a data do próximo encontro do GT.

Interessados em participar do GT de Laboratório entrar em contato com

Monica Betterelli: monica.betterelli@arcadis.com ou
Cristina Gonçalves: cristina.goncalves@cpeanet.com



10. Outros assuntos

- O E-Group Técnico no WhatsApp foi criado para dúvidas rápidas, são 41 participantes até o momento;
- Em breve será divulgado o documento orientativo produzido pelo Comitê Jurídico;
- Foi enviado um e-mail para a CETESB para a participação efetiva da AESAS nas Câmaras Ambientais;
- A Assembleia Geral ordinária será realizada em 09/11/2017;
- Certificação das empresas – o documento foi assinado pela CETESB e está em tramitação junto ao INMETRO.

FIM DO DOCUMENTO