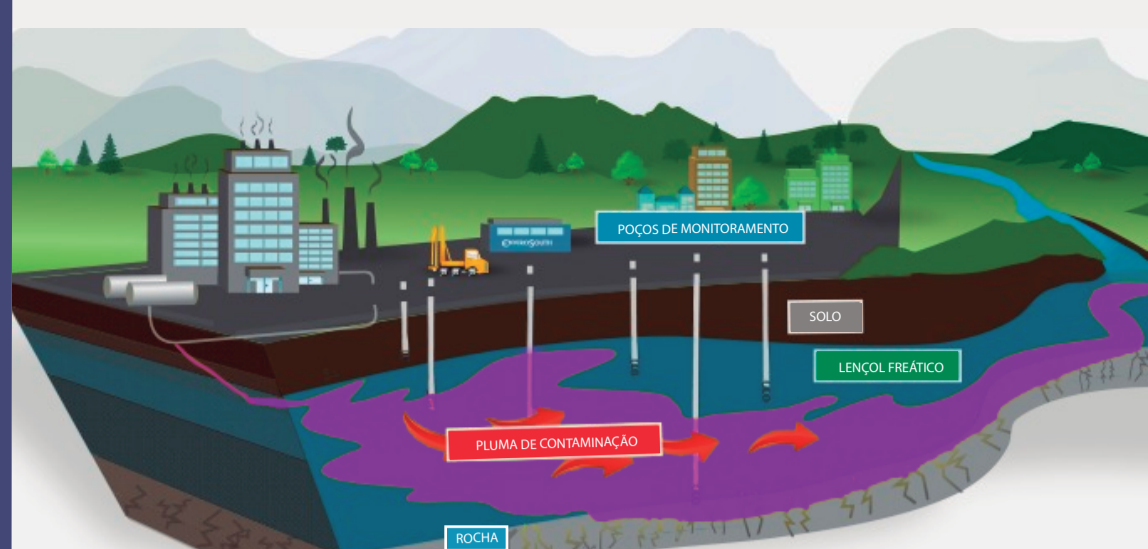


1º WORKSHOP PARANAENSE SOBRE DIAGNÓSTICO E REMEDIAÇÃO DE ÁREAS CONTAMINADAS

26 e 27 de outubro de 2017



QUINTA-FEIRA, 26 DE OUTUBRO - MANHÃ

8h30 - 8h50	Inscrições
8h50 - 9h	Abertura oficial do TECPAR
9h - 9h30	“O CENÁRIO DE ÁREAS CONTAMINADAS DO ESTADO DO PARANÁ, UMA VISÃO DO MINISTÉRIO PÚBLICO” Palestrante: Dr. Sérgio Luiz Cordoni, Promotor 2ª Vara de Meio Ambiente PR.
9h30 - 10h	“LEGISLAÇÃO AMBIENTAL SOBRE ÁREAS CONTAMINADAS: RESOLUÇÃO SEMA 032/16 E A AVERBAÇÃO DE IMÓVEIS COMO FERRAMENTA EFETIVA PARA REMEDIAÇÃO DE SÍTIOS CONTAMINADOS” Palestrante: Geógrafo João Toninato –IAP - Regional de Maringá/DIMAP/DLP.
10h - 10h30	Coffee Break
10h30 - 11h	“ATUAÇÃO DA SMMA CURITIBA NO GERENCIAMENTO DE ÁREAS CONTAMINADAS” Palestrante: Eng. Químico Marco Corsico, MAPM-2G, SMMA CURITIBA
11h - 11h30	“O PAPEL DO ADVOGADO AMBIENTAL NA CONDUÇÃO DE PROCESSOS ENVOLVENDO ÁREAS CONTAMINADAS” Palestrante: Dra Carolina Mizuta, sócia na Neiva de Lima, Zanicotti - Advogados
11h30 - 12h30	Mesa Redonda: “ASPECTOS LEGAIS DAS SMMA’s, MINISTÉRIO PÚBLICO E IAP NO GERENCIAMENTO DE ÁREAS CONTAMINADAS DO ESTADO DO PARANÁ”

QUINTA-FEIRA, 26 DE OUTUBRO - TARDE

13h30 - 14h	“INTRUSÃO DE VAPORES EM AMBIENTES FECHADOS: CONCEITOS BÁSICOS, AVALIAÇÃO E GERENCIAMENTO DE ÁREAS CONTAMINADAS NO BRASIL” Palestrante: José Carlos Rocha Gouvêa Júnior, Gerente de Projetos e Passivos Ambientais CSN e NICOLE BRASIL
14h - 14h30	“CERTIFICAÇÃO ISO 17025 PARA AMOSTRAGEM: UM PRÉ-REQUISITO NECESSÁRIO” Palestrante: Representante Mérieux NutriSciences
14h30 - 15h	“ANÁLISES DE VOLÁTEIS EM AMOSTRAS AMBIENTAIS, CERTIFICAÇÃO E ENSAIOS INTERLABORATORIAIS” Palestrante: Físico Ronei Ezequiel da Paixão – TECPAR
15h - 15h30	Coffee Break
15h30 - 16h	“TÉCNICAS DE INVESTIGAÇÃO DE INTRUSÃO DE VAPORES” Palestrante: Rafael Fernando Sato, Gerente do Setor de Vapores, ALS Global
16h - 16h30	“IDENTIFICAÇÃO E DIFERENCIAÇÃO DE HIDROCARBONETOS PELAS ANÁLISES DE TPH FINGERPRINT E TPH FRACIONADO”. Palestrante: INNOLAB DO BRASIL
16h30 - 17h30	Mesa Redonda : “A NECESSIDADE DA EVOLUÇÃO TECNOLÓGICA DAS CONSULTORIAS DO PARANÁ PARA ACOMPANHAR AS TENDÊNCIAS DE OUTROS ESTADOS E DO MUNDO”

SEXTA-FEIRA, 27 DE OUTUBRO - MANHÃ

8h30 - 9h	“O PAPEL DAS INSTITUIÇÕES DE PESQUISA NO DESENVOLVIMENTO TÉCNICO EM GERENCIAMENTO DE ÁREAS CONTAMINADAS NO ESTADO DO PARANÁ” Palestrante: Reginaldo Joaquim Souza, Diretor de Desenv. Technol. TECPAR.
9h - 9h30	“ESTADO DA ARTE DA INVESTIGAÇÃO DE SÍTIOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS NO PR” Palestrante: Geol. Kátia Norma Siedlecki - ITCG - Paraná.
9h30 - 10h	Coffee Break
10h - 10h30	“A GESTÃO DAS ÁREAS CONTAMINADAS DO ESTADO DO PARANÁ, QUESTÃO DE URGÊNCIA.” Palestrante: Geol. Fabio Ortigara - ITCG - Paraná.
10h30 - 11h30	“MAPEAMENTO GEOQUÍMICO E O EXEMPLO DO PARANÁ” Palestrante: Dr. Otávio Augusto Bom Licht – Geólogo
11h30 - 12h30	Mesa Redonda: “VALORES ORIENTADORES DO ESTADO DO PARANÁ E LISTA DE ÁREAS CONTAMINADAS”

SEXTA-FEIRA, 27 DE OUTUBRO - TARDE

13h30 - 14h	“MODELAGEM MATEMÁTICA NO GERENCIAMENTO DE ÁREAS CONTAMINADAS: ASPECTOS RELEVANTES PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE REMEDIAÇÃO” Palestrante: Dr. Msc. Geólogo, Marcio Costa Alberto - Consultor em GAC.
14h - 14h30	“AVALIAÇÃO DE RISCO À SAÚDE HUMANA COMO FERRAMENTA PARA DECISÃO DE ÓRGÃOS AMBIENTAIS E EMPRESAS PARA A GESTÃO DE ÁREAS CONTAMINADAS.” Palestrante: Alexandre Maximiliano – Diretor Tecnohidro.
14h30 - 15h	“TENOLOGIAS INOVADORAS PARA REMEDIAÇÃO AMBIENTAL” Palestrante: Eng. Químico e Ambiental Everton M. Carvalho – Diretor GEOAMBIENTE
15h - 15h30	Coffee Break
15h30 - 16h	“INVESTIGAÇÃO AMBIENTAL DE ALTA RESOLUÇÃO”. Palestrante: Geólogo Marco Pede, Diretor Insitu
16h - 16h30	“ECONOMIC AND TECHNICAL ANALYSIS FOR ANAEROBIC BIOREMEDIATION APPLICATIONS” Palestrante: Bill Newman – Presidente da RNAS Produtos para Remediação
16h30 - 17h30	Mesa Redonda : “REMEDIAÇÃO EFETIVA DE ÁREAS CONTAMINADAS”

Realização: **TECPAR**
INSTITUTO DE TECNOLOGIA DO PARANÁ

Organização e apoio:

GEOAMBIENTE
Diagnóstico e Remediação

Apoiadores:

