



14/05/2021

10:30 - 13:30

VIRTUAL FAIR - SPONSORS PRESENTATION

13:30 - 14:30

Keynote Speaker Dietmar Muller-Grabherr

Room 1

Room 2

Room 3

Session 5.1 Investigation

Session 5.2 Treatment

Session 5.3 Rehabilitation

Theme 4 Vapor Intrusion

Theme 4 Combined techniques

Theme 3 Legal & Environmental Liability

Main Language Portuguese

Main Language English

Main Language Portuguese / English

Utilização de amostradores passivos vsorber® para a investigação de áreas fonte e de contaminação do solo por BTEX em um terreno de um antigo posto de gasolina - Rafael Sato

An historical pollution in a beach - Araceli Mir

Desafios de integração técnica e jurídica em
reabilitação de áreas contaminadas. - Flávio Lopes
Linquevis

Avaliação de Procedimentos de Ensaios de Flux Chamber para Áreas Contaminadas - Araki, Lina

Implantação de Sistema de Extração de Gases e Vapores (SVE) Inclinado sob Edificações Habitadas e Modelagem de Fluxo de Ar no Subsolo - Adensohn, Luis

Desafios jurídicos para a remediação de áreas contaminadas no Brasil - Marina Monné de Oliveira

Real Quick Field Insights: Real-Time High-Resolution Vapor Intrusion Monitoring - Willem Mitsuo Takiya

Teste piloto de técnicas combinadas para otimização de abordagem de remediação em site contaminado por LNAPL no Brasil - Lucas Jardim

Quantificação e valorização das ações de investigação de áreas contaminadas por combustíveis fosseis. - Mário de Brito Marcelino

Artigo Earthsoft - IPT

Utilização das ferramentas de Atenção Natural Monitorada (ANM) para avaliação de técnicas de remediação combinadas - Maria Chade

Theme 6 Organic

Chair President: Judite Fernandes (LNEG)

Moderator: Roy Thun (TPH ITRC)

Main Language Portuguese / English

Forest fires impact on the presence and levels of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons and its behaviour in soils - Maria J. Fernandes

Potential use of peat, compost, and biochar in the remediation of contaminated areas: Zn sorption isotherm models - Jacqueline Zanin Lima

Forensic Analytical Approach for Hydrocarbon Fingerprinting in Soil Vapor Samplings: Example of a Residential Neighborhood in Brazil - José Carlos Rocha Gouvêa Júnior

Remediação de uma Área Contaminada por Compostos Organoclorados, pelo Método de Sistema Integrado (SVE+GDRS+BH) - Jaqueline Rodriguez

Importância da seleção adequada da ferramenta de alta resolução para investigação de sites complexos. Estudo de caso com o uso de OIP Green (OIP-G) - Marcos Vinícius Corrêa Garcia

Environmental Forensic Investigation in the Residential Neighborhood Volta Grande IV, Volta Redonda, RJ, Brazil, Using TPH and PAHs Analyses in Soil Samples - José Carlos Rocha Gouvêa Júnior

Break

Room 1

Room 2

Session 6.1 Investigation

Session 6.3 Rehabilitation

Theme 7 Emergent

Theme 4 Sustainable strategies

Main Language English

Main Language English

TCH removes PFAS from soil – but where does it go? Removal and fate of PFAS during thermal soil remediation - Eriksen, Søren

Bioengineering and Remedial Liability Take-over as solution for conflicting site clean-up and windmill constructions in Geel, Belgium - Rogier de Waele

Monitoring of emerging pollutants in sewage sludge - Virginia da Cruz Fernandes

Lessons learned from public participation in environmental monitoring commission of decontamination project - Carlos Costa

Environmental Impacts Associated with the presence of Pesticides and Pharmaceuticals in Municipal Wastewater - Elena Surra

Práticas sustentáveis para a reutilização de áreas contaminadas no município de São Paulo (SP) - Rizia Miranda Aguiar

Emerging contaminants & potential of biodegradation - Sérgio Veríssimo

Green remediation strategies: the contribution to sustainable development - Celeste Jorge

Keynote Speaker Paul Bardos

End Session

VIRTUAL FAIR - SPONSORS PRESENTATIONS