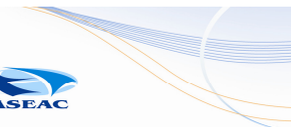


Dia 15/04/2010

SALA	HORÁRIO	PROGRAMAÇÃO	APRESENTAÇÃO
A	10:00 ÀS 10:45	INTERAÇÕES DE CUNHO AMBIENTAL PARA COLETA DE ESGOTOS	ERNANI COSTA - CONEN CONSULTORIA
	11:00 ÀS 11:45	TECNOLOGIA MBBR (MOVING BED BIO REACTOR) PARA TRATAMENTO DE ESGOTOS	ANGELO LUIZ MONTEIRO DE BARROS - AMBIO
	12:00 ÀS 13:45	ALMOÇO	
	14:00 ÀS 14:45	PRODUÇÃO DE ÁGUA INDUSTRIAL ATRAVÉS DE DESSALINIZAÇÃO DE ÁGUA DO MAR	BEATRICE LOUISA - ENFIL
	15:00 ÀS 15:45	REDUÇÃO E CONTROLE DE PERDAS EM SIST. DE ABAST. DE ÁGUAS HISTÓRICO E SOLUÇÕES	SERGIO PRATA FILHO - EMISSÃO
	15:45 ÀS 16:00	CAFÉ	
	16:00 ÀS 16:45	BIOTECNOLOGIA APLICADA EM SANEAMENTO	ESUPÉRIO S AGUILAR - BIO AMBIENTAL
	17:00 ÀS 17:45	ATUALIZAÇÃO DE PARÂMETROS E AJUSTE DA MODELAGEM DO FLUXO DE ESGOTOS NO SIST. SEPARADOR ABSOLUTO	EUGENIO EDUARDO Q. MACEDO - CEDAE - DG
	18:00 ÀS 18:45	TRATAMENTO DE EFLUENTES - MBR (MEMBRANE BIO REACTOR) E MBBR (MEMBRANE BED BIO RACTOR)	JOSÉ CORRÊA DO CARMO - CENTROPROJEKT DO BRASIL
	19:00 ÀS 21:30	FEIRA	
B	10:00 ÀS 10:45	AVALIAÇÃO DO TEMPO IDEAL DE RETROLAVAGEM DOS FILTROS DE ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA	ALEXANDRO PEREIRA DA SILVA - GUANDU - CEDAE
	11:00 ÀS 11:45	APLICAÇÃO DA FERRAMENTA ANSYS NO DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA RESERVA - MELHORIAS POSSÍVEIS INFLUÊNCIA DO AUMENTO DAS FOLGAS NO RENDIMENTO DE BOMBAS CENTRIFUGAM - MODELO MATEMÁTICO	PAULO SERGIO DA SILVA - ELLOS & PPR BOMBAS
	12:00 ÀS 13:45	ALMOÇO	
	14:00 ÀS 14:45	TECNOLOGIAS PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS, MUNICIPAIS E INDUSTRIAIS	DANIEL MINEGATTI - ECOSAN
	15:00 ÀS 15:45	VÁLVULAS BI-EXCÊNTRICAS NA SUBSTITUIÇÃO DE COMPORTAS EM REDUÇÃO DE DESPERDÍCIO	PAULO SILAS - GLASS IND. E COM. DE BOMBAS
	15:45 ÀS 16:00	CAFÉ	
	16:00 ÀS 16:45	COMPORTAS EM AÇO INOXIDAVEL	MARCUS VINÍCIUS DAMATO OLIVEIRA - H FONTAINE
	17:00 ÀS 17:45	ALGORÍTIMOS GENÉTICOS	ALEJANDRO SCHILLACI - HALCROW DO BRASIL
	18:00 ÀS 18:45	OTIMIZAÇÃO DE ÁGUA E ENERGIA ELÉTRICA NA ETA RIO BONITO	JOSÉ VALTER DE LIMA - CEDAE - GERÊNCIA LESTE
	19:00 ÀS 21:30	FEIRA	
C	10:00 ÀS 10:45	MICROMEDIÇÃO PROTEÇÃO DA RECEITA DA CONCESSIONÁRIA	SERGIO AUGUSTO MONTE DE OLIVEIRA - CEDAE - GERÊNCIA SUL
	11:00 ÀS 11:45	PLANO DE AMOSTRAGEM DO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO	JOSÉ ROBERTO DA COSTA DANTAS - CEDAE
	12:00 ÀS 13:45	ALMOÇO	
	14:00 ÀS 14:45	BALANÇO HÍDRICO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GUANDU COM AS NOVAS DEMANDAS POR ÁGUA	FREDERICO MENEZES COELHO - CEDAE - GERÊNCIA PROJETOS-DT
	15:00 ÀS 15:45	TECN.P/ APROVEITAMENTO E DESTINAÇÃO FINAL DO LODO DE ETES: ESTADO DA ARTE E ASPECTOS ECONÔMICOS	ISAAC VOLSCHAN JR - ESCOLA POLITÉCNICA - UFRJ
	15:45 ÀS 16:00	CAFÉ	
	16:00 ÀS 16:45	PRÉ-CONDICIONAMENTO DE LODOS DE ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA POR MEIO DE GEOSSINTÉTICOS	JOSÉ CARLOS VERTEMATTI - HUESKER
	17:00 ÀS 17:45	CONTROLE DE PERDAS EM SANEAMENTO	SILVIO SINTI - INCONTROL
	18:00 ÀS 18:45	TECNOLOGIA KEMIRA H2 S GUARD	VANESSA GALPERIN, WANDERLEY FERREIRA, FERNANDO SATO E CHRISTIAN BORN - KEMIRA
	19:00 ÀS 21:30	FEIRA	



Dia 16/04 2010

SALA	HORÁRIO	PROGRAMAÇÃO	APRESENTAÇÃO
A	10:00 ÀS 10:45	PRECE CONHECIMENTO E SOLUÇÕES	ASEAC
	11:00 ÀS 11:45	PRECE CONHECIMENTO E SOLUÇÕES	ASEAC
	12:00 ÀS 13:45	ALMOÇO	
	14:00 ÀS 14:45	CONTROLE DE PERDAS	SANDER DE LAGO - BUGGATI BRASIL
	15:00 ÀS 15:45	VIAB. TÉCNICA-ECONÔMICA P/ SECADOR TÉRMICO DE LODO CO-GERAÇÃO DE ENERGIA	JOSÉ MARIA SILVA - PIERALISE
	15:45 ÀS 16:00	CAFÉ	
	16:00 ÀS 16:45	SELEÇÃO DE EQUIPAMENTOS P/ LIMPEZA REDE ESGOTOS	PAULO PEDROSA E ROBERTO SALVINI - PROMAQUINAS
	17:00 ÀS 17:45	GALERIA MULTIDIMENSIONAL RODOVIÁRIA	MAURÍCIO SANTIAGO - PAVMAX INTERNACIONAL
	18:00 ÀS 18:45	TECNOLOGIA EM BOMBAS ANFÍBIAS-AERADORES SUBMERSOS P/ TRATAMENTO EFLUENTES	MARCO ANTONIO BALDO - HIGRA INDUSTRIAL
	19:00 ÀS 21:30	FEIRA	
B	10:00 ÀS 10:45	HAITI	RICARDO JOSÉ DE AZEVEDO MARINHO - CEDAE - ASSESSOR PRESIDÊNCIA
	11:00 ÀS 11:45	AVALIAÇÃO DA VARIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA TRATADA PELA ETA DO GUANDU E ETAPAS CRÍTICAS DO TRATAMENTO	ALEXANDRO PEREIRA DA SILVA - GUANDU - CEDAE
	12:00 ÀS 13:45	ALMOÇO	
	14:00 ÀS 14:45	TECNOLOGIAS VEOLIA DE ALTAS TAXAS APLICADAS NO TRATAMENTO DE ÁGUAS DE ABASTECIMENTO, EFLUENTES SANITÁRIOS E INDUSTRAIS E REÚSO.	LUIZ ABRAHÃO - VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES
	15:00 ÀS 15:45	FUNDOS DE FILTRO PARA ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA	MIGUEL FERNÁNDEZ - PROMINAS
	15:45 ÀS 16:00	CAFÉ	
	16:00 ÀS 16:45	TECNOLOGIA DE MEDIÇÃO E CONTROLE DULCOMARIN	ALAN CORREA - PROMINENT BRASIL
	17:00 ÀS 17:45	SOLUÇÕES DE JUNTAS MECÂNICAS, TRANSIÇÕES E REPAROS DE TUBULAÇÕES PARA TODOS OS TIPOS MATERIAIS	DIEGO HUC E JOSÉ ROBERTO DANIELLETO - POLY EASY
	18:00 ÀS 18:45	FEIRA	
19:00 ÀS 21:30	FEIRA		
C	10:00 ÀS 10:45	REABILITAÇÃO DE TUBULAÇÕES POR MÉTODOS NÃO DESTRUTIVOS. TECNOLOGIA CIPP – CURED IN PLACE PIPE	ENG. NUNO ÁLVARO DE PAIVA BARBOSA - O-TEK SERVIÇOS BRASIL
	11:00 ÀS 11:45	IMPORTÂNCIA DA QUÍMICA E DA QUALIDADE DOS PRODUTOS QUÍMICOS NO TRATAMENTO DE ÁGUA - AVANÇOS RECENTES DA INDÚSTRIA	COMISSÃO SETORIAL DE SANEAMENTO E TRATAMENTO DE ÁGUA DA ABIQUIM
	12:00 ÀS 13:45	ALMOÇO	
	14:00 ÀS 14:45	SISTEMAS DE MONITORAMENTO PERDAS DE ÁGUA (SISTEMA WLM) E SUPERVISÃO DO FUNC. DE ELEVATÓRIAS	ROBERTO NICODEMOS - PSI DE NITERÓI
	15:00 ÀS 15:45	VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO ANULAR – UMA NOVA TECNOLOGIA	MARCUS VINICIUS CANELLAS - SAINT-GOBAIN CANALIZAÇÃO
	15:45 ÀS 16:00	CAFÉ	
	16:00 ÀS 16:45	A EXPERIÊNCIA DE PARCERIAS ENTRE A INICIATIVA PRIVADA E AS COMPANHIAS ESTATAIS E MUNICIPAIS DE SANEAMENTO BÁSICO	FERNANDO MENEZES GOES NETO - FOZ DO BRASIL - ODEBRECHT
	17:00 ÀS 17:45	ASPECTOS CRÍTICOS DA POLUIÇÃO DA BACIA DO RIO GUANDU: SUA INFLUÊNCIA SOBRE A ETA GUANDU	ALEXANDRO PEREIRA DA SILVA - GUANDU - CEDAE
	18:00 ÀS 18:45	FEIRA	
	19:00 ÀS 21:30	FEIRA	