



REPÚBLICA DE ANGOLA
MINISTÉRIO DA ENERGIA E ÁGUAS

PROGRAMA DO 9º CONSELHO CONSULTIVO DO MINEA



**“ÁGUA E ENERGIA: MELHORIA DO SERVIÇO
COM FOCO NA SUSTENTABILIDADE”**

SALÃO DE EVENTOS DO ISPTEC, TALATONA (LUANDA)

26 E 27 DE JULHO DE 2019

**LEMA: “ÁGUA E ENERGIA: MELHORIA DO SERVIÇO
COM FOCO NA SUSTENTABILIDADE”**

Dia 1 - Sexta-feira, 26 de Julho de 2019

Hora	Actividade	Local
07H00-7H15	Concentração	MINEA/RNT
07H30	Registo dos Participantes	Hall de Entrada
08H15	Recepção das entidades por sua Excelência Ministro da Energia e Águas, Eng.º João Baptista Borges	Sala de Recepção
	SESSÃO DE ABERTURA	
08H30	Palavras de boas vindas por sua Excelência Governador da Província de Luanda, Dr. Sérgio Luther Rescova	Anfiteatro
	Discurso de Abertura por sua Excelência Ministro da Energia e Águas, Eng.º João Baptista Borges	Anfiteatro
09H00	Momento Cultural	Anfiteatro
09H15	Fotografia da Família	Quintal
	Visita à EXPO-MINEA: Feira de Negócios dos Serviços de Energia e Águas	Quintal
	Intervalo para Café/Chá	Refeitório

Dia 1 - Sexta-feira, 26 de Julho de 2019

Hora	Actividade	Local
09H40	Grau de cumprimento das recomendações do 8º Conselho Consultivo (GI/MINEA)	Anfiteatro
10H00	Balanço das actividades realizadas (GEPE/MINEA)	Anfiteatro
10H15-12H45	Sinopse dos GPIST'S/EPAS'S OBS: Apresentações por ordem alfabética	Anfiteatro
2H50-14H00	ALMOÇO	Refeitório
	PAINEL GERAL	
14H10-15H00	<p>Moderadores: Dr. Armindo Mussungu / Eng.º Kiala Pierre</p> <p>Tema 1: Aposta na Formação e Capacitação de Quadros para Atender as Exigências da Expansão e Modernização das Infra-estruturas</p> <p>Prefector: Dr. Bendinho Eduardo</p> <p>Duração: 15 min</p> <p>Tema 2: Acções Integradas de Combate a Vandalização das Infra-estruturas de Energia e Águas</p> <p>Prefector: Convidado do MININT</p> <p>Duração: 15 min</p> <p>Debate: 20 min</p> <p>OBS: Consultar o programa temático e de painéis</p>	Anfiteatro

	SESSÕES TEMÁTICAS EM SIMULTÂNEA	
15H15-16H30	<p><u>Subsector das Águas</u></p> <p>1º PAINEL – Gestão do Potencial Hídrico Nacional e das Águas Transfronteiriças</p> <p>Moderadores: Dr. Pedro Kandjimbo / Eng.º Hermenegildo Santos</p> <p>Tema 1: Estratégia Nacional de Ordenamento e Operacionalização dos Órgãos de Administração de Bacias Hidrográficas Plector: Eng.º Narciso Augusto Ambrósio (INRH) Duração: 10 min</p>	Sala 2
	<p>Tema 2: Os Recursos Hídricos Transfronteiriços e a posição de Angola como Estado de Bacia Plector: Dr. Carlos Andrade (GABHIC) Duração: 10 min</p> <p>Tema 3: Propostas Técnicas para o Asseguramento do Abastecimento de Água na Margem direita do Rio Cunene Plector: Representante da Empresa DAR Duração: 10 min</p> <p>Debate 45 min OBS: Consultar o programa temático e de painéis</p>	
15H15-16H30	<p><u>Subsector da Energia</u></p> <p>1º PAINEL - Produção de Energia Eléctrica</p> <p>Moderadores: Eng.º Mário Fontes / Eng.º Serafim da Silveira</p> <p>Tema 1: Matriz Energética de Angola, Diversificação e Ganhos Associados Plector: Eng.º José A. Neto (PRODEL) Duração: 10 min</p> <p>Tema 2: Aposta na Promoção e Desenvolvimento de Energia Renováveis, Experiências sobre os Sistemas Isolados e Híbridos Plectora: Eng.º Sandra Cristóvão (DNER) Duração: 10 min</p> <p>Tema 3: Implementação dos Projectos Estruturantes de Geração no Sistema Eléctrico Plector: Eng.º Fernando Gongga (GAMEK) Duração: 10 min</p> <p>Debate 45 min OBS: Consultar o programa temático e de painéis</p>	Sala 3
16H30	Intervalo para Café/Chá	Refeitório

SESSÃO PLENÁRIA DO 1º PAINEL		
16H45-17H20	Apresentação das conclusões e recomendações do subsector das Águas	Anfiteatro
17H25-18H00	Apresentação das conclusões e recomendações do subsector da Energia	Anfiteatro

Dia 2 - Sábado, 27 de Julho de 2019

Hora	Actividade	Local
SESSÃO PLENÁRIA		
08H30	Resumo do dia anterior	Anfiteatro
SESSÕES TEMÁTICAS EM SIMULTÂNEO		
08h45	<p><u>Subsector das Águas</u></p> <p>IIº PAINEL - Aperfeiçoamento dos Serviços de Água</p> <p>Moderadores: Eng.º Celestino João / Dr.ª Elsa Ramos</p> <p>Tema 1: A Importância dos Planos de Controlo da Qualidade da Água na Gestão dos Laboratórios Provinciais de Monitorização da Qualidade da Água Prelector: Eng.º Osório Lológio (DNA) Duração: 10 min</p> <p>Tema 2: Implementação dos Sistemas de Pré-pagamento: Uma Alternativa ao Incremento da Cobrança Prelector: Eng.º Adolfo Gomes (EPAS Huambo) Duração: 10 min</p> <p>Tema 3: Linhas de Orientação para o Incremento da Cobrança e do Consumo de Água Prelector: Eng.º Jaime Alberto (EPAS Benguela) Duração: 10 min</p> <p>Debate: 45 min OBS: Consultar o programa temático e de painéis</p>	Sala 2
08h45	<p><u>Subsector da Energia</u></p> <p>IIº Painel – Transporte de Energia</p>	Sala 3

	<p>Moderadores: Eng.º João Saraiva / Eng.º José Fialho</p> <p>Tema 1: Expansão e Consolidação do Sistema Eléctrico Nacional e a sua Ligação à Rede Regional (SADC/SAPP) Prelector: Eng.º Rui Gourgel (RNT.EP) Duração: 10 min</p> <p>Tema 2: Plano de Melhorias para a Coordenação e Selectividade das Protecções na Rede Nacional Prelector: Eng.º José Marinho (RNT.EP) Duração: 10 min</p> <p>Tema 3: Impacto das Normas Técnicas no Sector Prelector: Eng.º José Quarta (CEN/IRSEA) Duração: 10 min</p> <p>Debate: 45 min OBS: Consultar o programa temático e de painéis</p>	
10H00	Intervalo para Café/Chá	Refeitório
	SESSÃO PLENÁRIA	
10H15-11H00	Apresentação das conclusões e recomendações do subsector das Águas	Anfiteatro
11H00-11H45	Apresentação das conclusões e recomendações do subsector da Energia	Anfiteatro
	PAINEL GERAL 2	
11H50	<p>Moderadores: Eng. Luís F. da Silva / Representante do MINFIN</p> <p>Tema 1: Novos Tarifários, estratégias para a sua implementação Prelector: Representante da ENDE Duração: 15min</p> <p>Tema 2: A redução de custos como contributo para o asseguramento da sustentabilidade Prelector: Eng.º Fernando Cunha (EPAL) Duração: 15min</p> <p>Debate: 40min</p>	Anfiteatro

	PAINEL GERAL 2	
13H00-14H10	ALMOÇO	Refeitório
	SESSÕES TEMÁTICAS CONJUNTAS	
14H20-16H20	<p><u>Subsector das Águas</u></p> <p>IIIº PAINEL - Sustentabilidade dos Sistemas de Abastecimento de Água</p> <p>Moderadores: Eng.º Afonso Cupi Baptista / Dr. Pedro Cavena</p> <p>Tema 1: Estratégia de Operação e Manutenção dos Sistemas de Abastecimento de Água Prelector: Eng.º Carlos João (EPAS Malanje) Duração: 10 min</p> <p>Tema 2: A Gestão Delegada de SAA - Um Desafio e Uma Necessidade Prelector: Eng.º Lucrecio Costa (Secretário de Estado para as Águas) Duração: 10 min</p> <p>Tema 3: Criação do Fórum Nacional de Águas e Saneamento (FONAS) Prelectores: Dr.ª Elsa Ramos (DNA) / Dr. Américo Ferreira Duração: 10 min</p> <p>Debate: 45 min</p>	Sala 2
14H20-16H20	<p><u>Subsector da Energia</u></p> <p>III Painel: Distribuição e Comercialização</p> <p>Moderadores: Eng.º Eduardo Nelumba / Eng.º José C. Neves</p> <p>Tema 1: Programas e Iniciativas para a Redução de Custos Prelector: Representante da (ENDE-EP) Duração: 10 min</p> <p>Tema 2: Iluminação Pública no País: Desafios e Soluções Prelector: Director do Gabinete Provincial de Infra-estruturas e Serviços Técnicos de Luanda Duração: 10 min</p>	

	Tema 3: Duração: 10 min Debate: 30 min OBS: Consultar o programa temático e de painéis	
16H30	Intervalo para café	Refeitório
	SESSÃO PLENÁRIA	
16H45-17H05	Apresentação das conclusões e recomendações do subsector das Águas	Anfiteatro
17H05-17H25	Apresentação das conclusões e recomendações do subsector da Energia	Anfiteatro
	INTERVALO	
	SESSÃO DE ENCERRAMENTO	
18H00	Apresentação das conclusões e recomendações do 9º Conselho Consultivo	Anfiteatro
18H25	Discurso de encerramento por sua Excelência Ministro da Energia e Águas, Engº. João Baptista Borges	Anfiteatro
19H30	JANTAR DE ENCERRAMENTO	Complexo Paz Flôr

**COMISSÃO ORGANIZADORA DO 9º CONSELHO CONSULTIVO
DO MINISTÉRIO DA ENERGIA E ÁGUAS**



**“ÁGUA E ENERGIA: MELHORIA DO SERVIÇO
COM FOCO NA SUSTENTABILIDADE”**