

## EMBAIXADOR DA FRANÇA ACREDITADO EM ANGOLA RECEBIDO PELO MINEA



**Foto:** Ministro da Energia e Águas, Directora do Gab. MINEA e o Director do GII, juntamente com a delegação da Embaixada da França, no momento da reunião.

O novo Embaixador da República da França, acreditado em Angola, Daniel Vosgien, realizou no dia **02 de Junho** de 2021, uma visita de trabalho às instalações do Ministério da Energia e Águas, tendo sido recebido em audiência pelo Ministro, João Baptista Borges.

O Embaixador apresentou-se ao Ministro pela primeira vez, acompanhado pelo seu adido económico e um representante da AFD (Agência Francesa de Desenvolvimento) e aproveitou a ocasião para fazer uma avaliação sobre os projectos em curso no domínio da Energia e Águas, financiados pelo Governo Francês, com destaque para o subsector das Águas, embora haja alguns projectos de Energia no âmbito da energia solar.

Entretanto, esta audiência surge na sequência do encontro mantido recentemente entre os dois estadistas da República de Angola e da República Francesa, ocorrido recentemente em França.

Durante o encontro, abordou-se ainda, sobre a necessidade de se redinamizar a cooperação entre os dois países, na sequência do apoio que a República Francesa tem estado a desenvolver no domínio do Sector da Energia e Águas.

Recordamos que a cooperação existente entre o Sector e a República Francesa no domínio da energia, é desenvolvida por intermédio da empresa Total, no âmbito de projectos de energia renováveis, por intermédio de painéis solar. Em relação ao Subsector das Águas, continuam em curso um conjunto de acções no âmbito da organização institucional das empresas de água e saneamento (EAS) de todo país.

# EPAL COLOCA À DISPOSIÇÃO DOS SEUS CLIENTES O SISTEMA TECNOLÓGICO DE GESTÃO DE GIRAFAS NO CD DO BENFICA



**Foto acima:** Responsáveis do Sector, atentos a explicação sobre o Novo Sistema Tecnológico de Gestão de Girafas.

**Foto abaixo:** Eng.º João Baptista Borges dialogou com os funcionários da EPAL para a criação de condições para ampliação do sistema aplicado.

O Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, a fim de avaliar o grau de eficiência do serviço em curso em carácter experimental, o Novo Sistema Tecnológico de Gestão de Girafas (Sistema Pré-Pago) do Centro de Distribuição do Benfica 2, sito no bairro Benvindo, uma iniciativa em fase experimental, prevê a melhor arrecadação de receitas para a Empresa Pública de Águas de Luanda - EPAL.

Numa jornada de campo realizada nas primeiras horas da manhã do dia **03 de Junho** de 2021, o governante, ladeado do Secretário de Estado da Energia, Belsa da Costa, Presidente do Conselho de Administração da ENDE, Hélder Adão, Administradores e altos responsáveis do seu gabinete e das empresas tuteladas, constatou o nível de execução do novo Sistema Tecnológico de Gestão de Girafas "Waterinmove", uma tecnológica pré-paga integrada com medição em tempo real e gestão remota.

Recorde-se que o Centro de Distribuição do Benfica, atende as áreas do Benvindo, Honga, Patriota, Zona Verde, Zonas das salinas e comporta dois reservatórios, cada um com uma capacidade de 10 mil m<sup>3</sup>, respectivamente.

Como recomendações e conclusões da visita:

A melhoria na facturação deve ser um processo contínuo e deve ser aprimorado;

Deve ser efectuada uma maior interacção entre EPAL e Polícia Nacional para determinadas situações que fogem do controle para se detectar falhas e corrigir;

Relativamente às recorrentes denúncias dos actos de garimpo e sabotagem da rede hidráulica e não só, a EPAL deve envidar esforços no que diz respeito às denúncias e deve, igualmente, haver responsabilização criminal aos eventuais envolvidos no crime.

O Ministro, ouvindo o apelo da comissão dos camionistas ambulantes, orienta a EPAL a criação de condições para ampliação do sistema aplicado, bem como do alargamento dos locais de enchimento prevendo evitar os congestionamentos e a fraca produtividade dos demais clientes.

Exorta ainda a EPAL a expandir este sistema fundamentalmente nos maiores clientes cadastrados, tais como indústrias, hotéis, etc.

O governante reitera a necessidade premente da cobrança para garantir a continuidade dos serviços, como ao cumprimento das necessidades internas das empresas, respeitando sempre aqueles clientes que cumprem com a suas responsabilidades.

## ENDE NO MUNICÍPIO DO KILAMBA KIAXI ENGAJA OS TÉCNICOS PARA BUSCA DE RECEITAS



Com intuito de estimular e incentivar o grau de eficiência do processo de arrecadação das receitas de consumo de energia eléctrica por parte dos clientes da ENDE (cobrança) o Administrador da Região Norte, Pedro Buca, ladeado da Consultora do Ministro para Comunicação Institucional e Imprensa, bem dos directores de distribuição a nível de Luanda e do Centro de Distribuição do Município do Kilamba Kiaxi, promoveu no dia **3 de Junho** de 2021, um prévio encontro com todos os colaboradores destinados aquele Centro, para encorajar e sensibilizar os técnicos e demais responsáveis ao cumprimento da tarefa sempre de forma muito responsável, respeitando os seus clientes, por forma a servir de modelo de referência para qualquer empresa que presta serviço e requer as suas receitas para sua consolidação e crescimento organizacional.

Pedro Buca, destacou ainda a importância desta cobrança para o crescimento das receitas, pois como sabem o nosso Sector Eléctrico, depende destas receitas para poder subsistir. Com estas palavras desejou a todos força e coragem nesta árdua missão. Felicitou igualmente pelos resultados dos últimos meses.

Já a consultora do ministro tomando a palavra, agradeceu o convite formulado e incentivou a todos ao cumprimento escrupuloso das medidas de segurança, apelou de igual modo, o trabalho de entrega, responsabilidade, apelando também a todos o trabalho de entrega e espírito de missão. Por fim, transmitiu as palavras de encorajamento, força, de Sua Excelência o Ministro da Energia e Águas, a todos que mesmo sem medir esforços, continuam engajados em servir com brio e responsabilidade.



**Foto acima:** Colaboradores do Centro de Distribuição do Kilamba Kiaxi.

**Foto abaixo:** Administrador da Região Norte, Eng.º Pedro Buca, Consultora do Ministro para Comunicação Institucional e Imprensa, Dra. Neusa Cumbe e Directores do Centro de Distribuição do Kilamba Kiaxi.

A título conclusivo, o Director do Centro, Eugénio Domingos, agradeceu a presença das personalidades ao acto, afirmou que os seus técnicos e colaboradores estão engajados e comprometidos com os objectivos definidos pela Direcção da ENDE, dizendo que tudo farão para cumprir com os desafios impostos à sua Direcção .

## EMBAIXADORA DA UNIÃO EUROPEIA RECEBIDA EM AUDIÊNCIA PELO MINISTRO DA ENERGIA E ÁGUAS



**Foto:** Ministro da Energia e Águas, reuniu com a delegação da União Europeia.

O Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, recebeu no dia **9 de Junho**, em audiência, a Embaixadora da União Europeia acreditada em Angola, Jeannette Seppen, em Luanda.

A audiência surge na sequência do encontro mantido entre o Ministro da Energia e Águas com os responsáveis do Banco Europeu de Investimento.

Durante o encontro foram abordados vários assuntos relacionados a necessidade do apoio institucional e financeiro do Banco Europeu de investimento em Angola, sobre as infraestruturas principais do AH de Baynes, bem como as infraestruturas associadas, nomeadamente: as linhas de transmissão de energia, as estradas que ligam o porto do Namibe ao local onde vai ser construída a barragem de Baynes.

Os governantes na ocasião debateram sobre outros apoios que a União Europeia poderá conceder ao Sector, especialmente na questão de abastecimento de água nas zonas do Cunene, que estão a ser fustigadas por questões climáticas.

Foi ainda analisada a intervenção da União Europeia para a implementação dos projectos na área de energias renováveis, com vista a aumentar o acesso de energia às populações que vivem nas zonas rurais.

A reunião contou ainda com a participação do Assistente Técnico da União Europeia para Energias Renováveis, Danilo Barbero, Directora do Gab. MINEA, Fátima Martins, Director Geral do GABHIC, Arquitecto Carolino Mendes, Director do Projecto Baynes, Mateus Catumbela, Director do GII, Eng. Kiala Pierre.

Recorde-se que o projecto AH Baynes situa-se no rio Cunene, no trecho internacional fronteiriço com a República da Namíbia, a cerca de 48 quilómetros a jusante das quedas de Epupa, local em que o rio atravessa o desfiladeiro de Baynes.



## EMBAIXADORA DE CUBA RECEBIDA PELO MINISTRO DA ENERGIA E ÁGUAS



A embaixadora de Cuba Acreditada em Angola, Esther Gloria Armenteros Cárdenas, realizou nesta terça-feira, **22 de Junho** do ano em curso, uma visita de trabalho às instalações do Ministério da Energia Águas, tendo sido recebida em audiência pelo Ministro Eng.º João Baptista Borges.

O encontro teve como objectivo a análise sobre os contratos da Cooperação Cubana existente com o Sector, que consiste na Assistência Técnica ao Sector das Águas, para implementação num total de 32 especialistas cubanos e com a empresa Imbondex, a construção da conduta Ondjiva - Santa Clara, cujo contrato é financiado pelo bônus do petróleo, assim como as obras de intervenção/finalização na conduta Xangongo - Ondjiva e extensão da rede e ligações domiciliaries em Ondjiva e Cahama inseridas no PIIM.

Importa referir que este é um contrato celebrado em 2007, que por falta de financiamento foi interrompido e somente agora está a ser retomado para finalizar as acções.

Durante a audiência, abordou-se ainda sobre a questão em análise, para que sejam ultrapassados os constrangimentos encontrados nos contratos e também sobre dar-se um melhor acompanhamento, seguimento das obras, para que estas terminem com uma boa execução e com os prazos acordados



**Foto acima:** Responsáveis do sector, reuniram com a delegação da Embaixada de Cuba.

**Foto abaixo:** Delegação Cubana.

no referido contrato.

O encontro contou igualmente com a participação do Secretário de Estado para Águas, Eng.º Lucrecio Costa, Directora da DNA, Dra. Elsa Ramos, Directora do Gab. MINEA, Dra. Fátima Martins, Secretária Geral do MINEA, Dra. Maria Filomena, Presidente da ANTEX, Dr. Carlos Rodrigues, Dr. Juan Vidal de La Torre entre outros convidados.

# 1 REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE MINISTROS DA COMISSÃO DO CURSO DE ÁGUA DO CUVELAI " CUVECOM "



**Foto:** Ministro da Energia, Eng.º João Baptista Borges, ladeado pelo Director Geral do GABHIC e Coordenador da CUVECOM/Angola, Carolino Mendes e Membros dos referidos comités da Namíbia reuniram.

Sob a presidência do Ministro da Agricultura, Águas e Reforma Agrária da Namíbia Carl Hermann Shchlettwein\*, na qualidade de anfitrião e do homólogo de Angola, o Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, participou no dia **28 de Junho**, em vídeoconferência, na 1ª Reunião Ordinária do Conselho de Ministros da Comissão do Curso de Água do Cuvelai "CUVECOM", que teve como objectivo discutir sobre as questões estratégicas de interesse comum para os dois Estados-Membros (Angola e Namíbia) nomeadamente:

Questões Administrativas e Financeiras da CUVECOM, bem como as suas actividades;

Documentos de Política e Operacionais da CUVECOM;

Lançamento do Plano de Gestão Integrada dos Recursos Hídricos (IWMP) e Kit de Sensibilização sobre o rio (RAK), de igual modo sobre a Cooperação entre os Parceiros Internacionais.

No encontro, os Ministros reconheceram o bom trabalho levado a cabo pela Comissão, aprovaram o relatório e contas, o plano de trabalho, assim como a proposta de aumento da contribuição dos Estados Membros.

Por fim, enalteceram o trabalho que está a ser desenvolvido com os parceiros de cooperação, com destaque para o

projecto de investigação do aquífero do Cuvelai com o Instituto de Geociências da Alemanha "BGR" e o projecto com o apoio do PNUD, que visa desenvolver acções nas bacias do Cunene e do Cuvelai, relacionadas com o planeamento, capacitação, melhoria das condições de vida das populações e garantia do envolvimento do género.

Recordemos que os dois países da Comissão do curso de Água do Cuvelai (CUVECOM), Angola e Namíbia, estabeleceram um secretariado para a Bacia do Cuvelai e que a sede do secretariado da CUVECOM foi estabelecida em OSHAKATI, Namíbia, com um escritório satélite em Ondjiva, Angola.

Ao terminar, os Ministros agendaram uma reunião extraordinária presencial na região sul de Angola e norte da Namíbia, para o mês de Setembro do ano em curso, para visita às instalações, aos projectos e assinatura de documentos da Comissão. Ficou também acordado que a próxima reunião ordinária será para o mês de Maio de 2022.

A reunião foi organizada pelo Secretariado da CUVECOM, que esteve representado pelo Sr. Silvanus Unnona.

Participaram do encontro, para além dos Ministros, os Responsáveis pelo Sector das Águas, o Director Geral do GABHIC e Coordenador da CUVECOM/Angola, Carolino Mendes, a Directora do Gab. MINEA, Fátima Martins, o Director do GII, Kiala Pierre, o Comissário e o membro do Comité Directivo, nomeadamente Carlos Andrade e Luzia da Conceição. A parte namibiana, também esteve representada pelos seus membros dos referidos comités, com destaque para a Sra. Maria Amakali, Coordenadora da CUVECOM /Namíbia.

# CONSELHOS ÚTEIS

## CONSELHOS ÚTEIS PARA POUPAR ÁGUA

Evite a utilização de água corrente para lavar ou descongelar alimentos (alguidar com água, que pode ser usada para outros fins), na lavagem de louça ou roupa (usar alguidar), a escovar os dentes (usar o copo), a fazer a barba (pôr água no lavatório para fazer a barba ou usar máquina eléctrica).

Verificar o fecho correcto das torneiras após o uso (não deixando a correr ou pingar).

Utilizar a menor quantidade de água possível para cozinhar os alimentos, usando vapor, microondas ou panela de pressão (poupa água, vitaminas e melhora o gosto).

Utilizar alguma água de lavagens, enxaguamento de roupa ou louça ou de duchas (com pouco detergente) para outros usos, como sejam lavagens na casa e, por períodos limitados, em rega de plantas. Também se pode usar para encher autoclismos.

## CONSELHOS ÚTEIS PARA POUPAR ENERGIA

O frigorífico é o electrodoméstico que mais energia consome numa casa, pois funciona de forma contínua. Assim, evite abrir desnecessariamente a sua porta e reduza o tempo de abertura, não coloque alimentos quentes no seu interior.

Cozinhar a gás natural é menos prejudicial para o ambiente do que cozinhar a electricidade, pois as emissões de CO<sub>2</sub> menores. Os esquentadores a gás são mais amigos do ambiente do que os termoacumuladores eléctricos (cilindros).

Elimine os consumos energéticos standby e off mode. Desligue os equipamentos no botão e utilize tomadas de corte de corrente, pois prolongará o tempo de vida dos equipamentos e irá reduzir a sua factura energética.

Escolha o contrato de fornecimento de energia eléctrica que mais se adequa ao seu perfil de consumos. Se instalar um contador de electricidade bi-horário e ligar os electrodomésticos fora das horas de maior consumo poderá usufruir de tarifas mais baixas.