

NOVOS MEMBROS DO CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO DAS EMPRESAS PÚBLICAS DE ÁGUAS E SANEAMENTO EMPOSSADOS



Decorreu no dia **01 de Junho** de 2022, a Cerimônia de empossamento dos novos Membros dos Conselhos de Administração das Empresas Públicas de Águas e Saneamento, nomeados à luz do decreto Presidencial n.º 60-A/22 e Despacho Presidencial nº53/22, publicado no Diário da República de 03 a 05 de Maio de 2022.

A Ministra das Finanças, Vera Esperança dos Santos Daves de Sousa, conferiu posse aos novos Membros dos Conselhos de Administração das empresas Públicas Provinciais de Águas e Saneamento, na qualidade de tutela econômica, ladeada pelo Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges.

A cerimónia decorreu na sala nobre do MINFIN, às 15h30 minutos e contou com a presença do Secretário de Estado para as Águas, Secretário de Estado do Tesouro e a Secretária de Estado das Finanças, bem como de altos funcionários do Ministério da Energia e Águas.

Assim sendo, foram empossados para a EMPRESA PÚBLICA DE ÁGUAS E SANEAMENTO DO BENGU, os seguintes responsáveis:

- Carlos Francisco João- Presidente do Conselho de Administração;
- Joelson Joaquim da Costa Gomes - Administrador para a Área Técnica;
- Napoleão Domingos José dos Santos - Administrador para a Área Administrativa e Financeira.

Foto: Novos Membros dos Conselhos de Administração das Empresas Públicas de Águas e Saneamento, tomaram posse.

EMPRESA PÚBLICA DE ÁGUAS E SANEAMENTO DE BENGUELA

- Paulo Jorge Mendes Semedo Lopes Fernandes - Presidente do Conselho de Administração;
 - Rodino da Conceição Chimbaia David - Administrador para a Área Administrativa e Financeira;
 - Altair Sandro Carlos Fortunato - Administrador para a Área Técnica Operacional;
 - Filipe Muabi Vanda Mazebo - Administrador para a Área Comercial e Relações Internacionais;
 - Yara Leonor Teles Ferreira - Administradora para a Área de Estudos e Projectos.
- ## EMPRESA PÚBLICA DE ÁGUAS E SANEAMENTO DO CUANZA-NORTE

- Xavier Augusto - Presidente do Conselho de Administração;
- Diogo Velasco de Carvalho - Administrador para a Área Técnica;
- Estêvão Julieta Miguel Benjamin - Administrador para a Área Administrativa e Financeira.

EMPRESA PÚBLICA DE ÁGUAS E SANEAMENTO DE MALANJE

- José Carlos Muhongo- Presidente do Conselho de Administração;
- André Cassule Piedade - Administrador para a Área Técnica;
- João David - Administrador para a Área Administrativa e Financeira.

EMPRESA PÚBLICA DE ÁGUAS E SANEAMENTO DO MOXICO:

- Jerusa da Conceição Jaime Manuel - Administradora para a Área Técnica;
- Jonia Chifita Pedro Maria - Administradora para a Área Administrativa e Financeira

EMPRESA PÚBLICA DE ÁGUAS E SANEAMENTO DO UÍGE:

- Emília Dias Fernandes- Presidente do Conselho de Administração;
- António Vicente Lima - Administrador para a Área Técnica;
- Pedro André Mequeno - Administrador para a Área Administrativa e Financeira.

No acto, os empossados e recém nomeados, juraram trabalhar com zelo, abnegação e dedicação nas funções que lhes foram confiadas.

Durante o evento, o ministro da tutela técnica, João Baptista Borges, desejou sucessos aos novos membros empossados, tendo referido que este é um exercício que no fundo vem na sequência da criação das empresas de águas provinciais, que obedece a uma estratégia que é da institucionalização e empresabilização do sector de águas em Angola. Salientou que o Executivo tem estado a fazer avultados investimentos na melhoria do abastecimento de água nas 18 províncias do país e que a capacidade institucional deve gerir e manter esses activos importantes. João Baptista Borges disse ainda que os Conselhos de Administração nomeados, são quadros seleccionados com base em critérios de competência e apelou aos recém empossados, empenho, dedicação e profissionalismo.

Para finalizar, a Ministra das Finanças, a tutela económica, Vera Daves, felicitou os nomeados, desejando muita força, inteligência, perseverança e muitos êxitos, reiterando a necessidade das empresas tornarem-se cada vez mais robustas e eficientes daí a cobrança fundamental para manter as empresas capazes de gerir receitas para sua auto sustentação.

MINISTRO DA ENERGIA E ÁGUAS RECEBEU EM AUDIÊNCIA EMBAIXADORES DA ALEMANHÃ E DA SUÉCIA



Foto: Ministro da Energia e Águas reuniu com os embaixadores da Alemanha e da Suécia.

O ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, recebeu no dia **07 de Junho** do corrente ano, em audiência, nas instalações do MINEA, o Embaixador da Alemanha Stefan Traumann e a Embaixadora da Suécia, Ewa Polano, ambos acreditados em Angola.

Este encontro surge na sequência de uma reunião mantida entre altos responsáveis do MINEA, Governo Provincial do Cuanza-Norte, Comissão Sindical dos Trabalhadores do Aproveitamento Hidroeléctrico de Caculo Cabaça e com os responsáveis da empresa CGGC (empreeiteiro).

Durante a reunião os governantes abordaram sobre o acordo da assinatura, que visa melhorar as condições sociais dos trabalhadores tais como: acomodação, alimentação, assistência médica e higiene.

Na ocasião o ministro sugeriu a contratação de uma empresa local, para fazer a gestão da força de trabalho, tendo referido também que deve haver inspecção por parte do Ministério do Trabalho que devem fiscalizar as condições de trabalho para que se apliquem multas às empresas não cumpridoras da lei geral do trabalho.

O ministro salvaguardou ainda que tudo fará para evitar situações dessa natureza e irá acompanhar a par e passo.

Para finalizar, foi abordado de igual modo sobre a questão do Financiamento dos equipamentos electromecânicos fornecidos pela agência alemã Euler Hermes e o refinanciamento pela EKN (Conselho Sueco de Garantia de Crédito à Exportação) da Suécia.

PROVÍNCIA DO MOXICO GANHOU PROJECTO DE CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA



Foto: Momento de lançamento da Primeira Pedra para a construção da Central Solar Fotovoltaica.

O ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, ladeado pelo Governador da Província do Moxico, Gonçalves Muandumba, testemunhou ao importante acto simbólico do lançamento da primeira pedra do Projecto da Central Solar Fotovoltaica, na província do Moxico, mais precisamente na cidade do Luena. De recordar que este projecto insere-se no âmbito do programa de construção de 7 centrais solares fotovoltaicas em 6 províncias do país, que juntas totalizam 1 milhão de painéis solares, capazes de gerar energia limpa e sustentável de 370 MW (MWp), que irá garantir o fornecimento regular a mais de duas milhões de pessoas que residem nestas zonas, principalmente no meio rural.

No Luena, este projecto que hoje teve o seu arranque, conta com uma capacidade de produção de 26,906 MWdc, sendo que o mesmo está a cargo do empreiteiro consórcio Sun África, LLC (Developer) / M. Couto Alves-Vias, SA / M. Couto, SA (EPC COMPANY).

No fim do acto, o ministro da Energia e Águas falou da importância do projecto, referindo mesmo que um dos grandes objectivos para o próximo quinquénio será elevar para cerca de 50% a taxa de electrificação do país, bem como a descarbonização, a redução do consumo de diesel e por conseguinte a enorme poupança por parte do Estado que poderá ser usado em outros domínios ou projectos. Outro aspecto importante refere-se, segundo o governante, a equidade regional em termos de desenvolvimento.

O acto encerrou com o momento simbólico do lançamento da primeira pedra.

PROVÍNCIA DA LUNDA SUL GANHOU CINCO PROJECTOS ESTRUTURANTES DO SECTOR DE ENERGIA E ÁGUAS



Foto: Secretário de Estado para a Energia, Antonio Belsa da Costa, proferiu algumas considerações sobre o lançamento da primeira pedra de cinco importantes e estruturantes projectos nos sectores de Energia e Águas.

A província da Lunda Sul testemunho um dia importante na sua história, tendo-se procedido ao lançamento da primeira pedra de cinco importantes e estruturantes projectos nos sectores de Energia e Águas.

Na presença do Governador da Província da Lunda Sul, Daniel Félix Neto e do Secretário de Estado para a Energia, António Belsa da Costa, procedeu-se então à leitura dos autos de consignação de um projecto do subsector da Energia, mais precisamente da central fotovoltaica do Saurimo. Esta central, importa recordar, tem prevista uma potência nominal de 26,013 MWp sendo que irá instalar 44.850 painéis solares e tem um prazo contratual de 28 meses. Na importante questão do emprego, a mesma prevê gerar cerca de 200 postos de trabalho. A obra está a cargo do empreiteiro Sun Africa LLC, MCA - Vias e MCC SA. Nunca é demais recordar que esta importante infraestrutura enquadra-se no âmbito da construção de 7 centrais solares fotovoltaicas em 6 províncias do país, que totalizam 1 milhão de painéis solares capazes de gerar energia limpa e sustentável de 370 MW para garantir o fornecimento regular de energia a mais de 2 milhões de habitantes.

No que tange ao subsector das águas, a província da Lunda Sul também conheceu um avanço significativo no dia de hoje. Foram assim consignadas quatro obras de sistemas de abastecimento de água, nomeadamente de Saurimo, Muconda, Cacolo e Dala.

É, portanto, como enfatizou o Governador da Lunda Sul, Daniel Félix Neto, um dia histórico para a província, que ganha no mesmo dia cinco projectos estruturantes nos importantes sectores da Energia e das Águas, sectores vitais para o desenvolvimento económico da província.

Falou igualmente da criação de empregos, tendo-se igualmente comprometido em tudo fazer para que o vandalismo e seus males não atinjam estas infraestruturas. Já o Secretário para a Energia, Belsa da Costa afirmou serem estas obras estruturantes estratégicas e deveras importantes para a província, tendo em ambas ocasiões enfatizado a importância da vigilância da população para acabar com este mau fenómeno do vandalismo e roubo que atinge as infraestruturas do Sector. Reiteradas vezes, referiu a abnegada entrega do Executivo para se encontrarem soluções rápidas e viáveis para a melhoria de vida das populações e alertou de igual modo aos empreiteiros a aplicação da componente formativa para que empreitadas do género sejam sustentáveis.

SECRETÁRIO DE ESTADO PARA AS ÁGUAS TRABALHOU NA PROVÍNCIA DO CUNENE



Foto: Secretário de Estado para as Águas, Lucrecio Costa, ladeado por trabalhadores da Empresa de Águas e Saneamento do Cunene.

O Secretário de Estado para as Águas, Lucrecio Costa trabalha na província do Cunene.

Deste modo, o SEA esteve reunido com o Conselho de Administração da Empresa de Águas desta província, seu colectivo de trabalhadores e Assistência Técnica onde, entre outros, transmitiu os seus sentimentos e tentou acalantar, confortando os trabalhadores após o falecimento do seu PCA, Domingos Agostinho, ocorrido recentemente.

TRABALHADORES DE CACULO CABAÇA E ENTIDADE EMPREGADORA ASSINARAM ACORDO COLECTIVO DE TRABALHO



Foto: Ministro da Energia e Águas, ladeado pelo Governador do Cuanza-Norte, reuniram com o empreiteiro CGGC e a Comissão Sindical dos trabalhadores das obras de construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Caculo Cabaça.

Foi, finalmente, assinado, na presença do Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges e a vice Governadora da província do Cuanza Norte, Leonor Garibaldi, o acordo colectivo de trabalho entre o empreiteiro CGGC e a Comissão Sindical dos trabalhadores das obras de construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Caculo Cabaça. No âmbito desta assinatura, foi sugerido pelo Ministro João Baptista Borges, que se crie um Comité de Acompanhamento para se averiguar o cumprimento do acordo entre ambas as partes.

Movido pelos termos do acordo, o primeiro secretário da Comissão Sindical de Caculo Cabaça, Leonardo Bate-Chapa, reconheceu a liderança e disponibilidade do ministro da Energia e Águas em todo este processo negocial que resultou hoje em ganhos para todas as partes.

Já a Vice-governadora da província disse ser este um marco importante para o província, tendo em conta a importância desta infraestrutura para o Cuanza Norte no particular e para o país no geral e também frisou o regozijo pelo desfecho a que assistimos hoje com a assinatura do acordo.

No fim deste importante acto, o Ministro da Energia e Águas referiu ser este um dia histórico para o projecto. Referiu, de igual modo, que este acordo vai propiciar melhores condições de trabalho, tendo felicitado as partes pelo diálogo. Disse mesmo que o diálogo é deveras importante e esta porta não se deve fechar. A questão da formação de quadros e do emprego foram tidas como fundamentais para o ministro, sendo que esta obra e outras que já foram concluídas, têm propiciado formação e emprego a milhares de jovens.

SECRETÁRIO DE ESTADO PARA A ENERGIA TESTEMUNHOU ASSINATURA DE CONTRATO ENTRE A PRODEL E A EMPRESA SUN ÁFRICA



Foto: Secretário de Estado para a Energia, António Belsa da Costa, ladeado pelo PCA da PRODEL, Joaquim Ventura e representante da empresa Sun África.

Decorreu na manhã do dia **20 de Junho** do ano em curso, no Hotel Intercontinental, em Luanda, o acto de assinatura dos contratos entre a PRODEL e a empresa Sun África, relativamente aos seguintes projectos:

-Projecto de Electrificação Rural e de Abastecimento de Águas das províncias do Cuando Cubango, Huíla, Cunene e Namibe;

-Construção das Centrais Solares Fotovoltaicas de Laúca com uma capacidade de 400Mwp e Catete com 104 Mwp.

Durante o acto foi feita uma breve apresentação dos referidos projectos pela representante da Sun África Dr.^a Isabel Caravana, onde referiu que os projectos serão constituídos por 64 mini-redes com capacidade de 220,318MWp e com armazenamento de energia em bateria com capacidade 287.08MWh, redes de distribuição de energia em 5 localidades, rede de tratamento de água, sistemas de cabines solares e sistemas solares domésticos, duas centrais solares de grande escala nas províncias de Malanje (Laúca) e Luanda (Catete).

De referir que estes projectos beneficiarão 1.5 milhões de habitantes, através de 344.911 novas ligações domiciliares, acesso a água tratada a 448.000 habitantes nas províncias do Sul e vai gerar 500 empregos. Importa ainda salientar que estes projectos vão ser financiados pelo Exim bank dos Estados Unidos da América, tendo como banco sindicato o ING da Holanda.

Estiverem presentes na cerimónia, para além do Secretário de Estado para Energia, António Belsa da Costa, PCA da PRODEL, Joaquim Ventura, responsáveis do MINEA, GAMEK, membros da empresa Sun África, Omatapalo e convidados.

EMBAIXADOR DO EGIPTO RECEBIDO EM AUDIÊNCIA PELO SECRETÁRIO DE ESTADO PARA A ENERGIA



O Secretário de Estado para a Energia, António Belsa da Costa, recebeu no dia **22 de Junho** do ano em curso, em audiência, nas instalações da ENDE, o Embaixador do Egipto acreditado em Angola, Belal Abd El Wahed El Masry.

O referido encontro teve como objectivo promover a cooperação entre os dois países no domínio do sector da Energia Eléctrica, no que concerne à fabricação de cabos de alta tensão e postes de iluminação.

Durante a audiência, o SEE agradeceu o interesse da empresa Energya Industries em investir no crescimento do sector eléctrico.

Este encontro contou também com a presença de altos responsáveis do MINEA e da delegação Egípcia.

Foto: Secretário de Estado da Energia, António Belsa da Costa, reuniu com a delegação do Egipto.

MINISTÉRIO DA ENERGIA E ÁGUAS REALIZOU 11º CONSELHO CONSULTIVO



Foto: Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, ladeado pelo Governador do Zaire, Pedro Makita, Altos Responsáveis do Sector da Energia e Águas, Membros do Governo da província do Zaire e convidados.

Foi durante a abertura do 11º Conselho Consultivo do Ministério da Energia e Águas, que decorre na província do Zaire, município do Soyo, que o Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges proferiu o discurso, referindo que nos últimos 5 anos, foram feitos progressos notáveis no domínio da geração de energia eléctrica, tendo sido possível incrementar cerca de duas vezes e meia (2,5 vezes) mais a capacidade de produção de energia, atingindo os 6.000 MW. Disse que isto só foi possível com a construção da Central Hidroeléctrica de Laúca e a Expansão do Aproveitamento Hidroeléctrico de Cambambe e também a Central do Ciclo Combinado do Soyo.

Enfatizou que com estes empreendimentos a matriz energética passou a ser de 60% hídrica e 40% térmica, ou seja, a maior parte da energia que o País produz é de fontes limpas e até 2025, com a conclusão de AH de Caculo Cabaça e da Construção dos Parques Solares previstos, essa capacidade será de 8.000 MW.

Destacou que foram concluídas recentemente obras de electrificação em diversas localidades do nosso país.

Relativamente ao sector das águas o Titular da Pasta do Sector, fez saber que os desafios são igualmente grandes e que estão em construção e reabilitação alguns Sistemas de Abastecimentos de Água potável nas 18 Províncias e nos 164 Municípios e Vilas do País. As empreitadas incluem a captação, adução, transporte, distribuição, tratamento e comercialização de água potável, sem esquecer o Sector de Saneamento e Tratamento das Águas Residuais onde muito tem ainda de ser feito.

Frisou que na sequência das orientações de Sua Excelência Presidente da República ao Sector, foi elaborado um Programa de Combate aos Efeitos da Seca no Sul de Angola, vulgo PCESSA, com uma duração de execução prevista de 74 meses, um orçamento de 4,5 mil milhões de dólares e uma abrangência que compreende as províncias do Cunene, Namibe e Huíla.

Ressaltou que a primeira prioridade foi dada ao projecto do CAFU, que neste momento já está em operação e que cobre a região mais povoada da província do Cunene, para o qual foram mobilizados recursos próprios do tesouro nacional de mais de 130 milhões de USD para a sua execução.

Ainda no âmbito da realização do 11º Conselho Consultivo do MINEA, a comissão organizadora visitou o Centro Missão Católica M'Pinda (Internato, Escola do II Ciclo e Centro Materno Infantil), com o objectivo de partilhar alegria e solidariedade, levando consigo bens de primeira necessidade tais como: vestuários, fraldas, alimentos, matérias didácticas, medicamentos e bens não perecíveis.

Actualmente o referido centro alberga 20 Jovens e crianças, com idades compreendidas entre os 9 e 20 anos.

DELEGADOS AO 11º CONSELHO CONSULTIVO DO MINEA VISITARAM A CENTRAL DO CICLO COMBINADO DO SOYO



No âmbito da realização do 11º Conselho Consultivo do MINEA, que decorre na cidade do Soyo, os participantes efectuaram no dia **28 de Junho** do ano em curso, uma visita a Central do Ciclo Combinado do Soyo, actividade esta chefiada pelo Secretário de Estado de Energia, António Belsa da Costa, ladeado pelo PCA da PRODEL, Joaquim Ventura.

Recorde-se que a Central é um activo da responsabilidade da Empresa Nacional de Produção de Electricidade (PRODEL, EP), já em operação e possui uma potência instalada de 750 MW, sendo composta por dois blocos constituídos cada um por duas turbinas a gás, duas cadeiras de recuperação de calor e uma turbina a vapor e a mesma está integrada ao sistema interligado e contribui para o fornecimento de energia eléctrica a 10 províncias do país, nomeadamente: Luanda, Bengo, Cuanza Norte, Cuanza Sul, Malanje, Zaire, Uíge, Benguela, Huambo e Bié.

Participaram no acto directores nacionais do MINEA, quadros do Sector, PCA's e administradores de empresas públicas do Sector de Energia e Águas.

Foto: Secretário de Estado para a Energia, António Belsa da Costa, ladeado pelos delegados do 11º Conselho Consultivo.

MINEA 11° CONSELHO CONSULTIVO SOYO



Foto: Participantes ao 11 Conselho Consultivo do MINEA, no Soyo.

À margem da realização 11° Conselho Consultivo, que decorre na Província do Zaire, município do Soyo, por orientação de Sua Excelência Ministro da Energia e Águas, o PCA da ENDE, Hélder Adão e o Coordenador de Gestão da Empresa de Águas e Saneamento do Zaire, Diassonama Nsoki-David, mantiveram um encontro de escultação com os representantes das comunidades e autoridades tradicionais do município Soyo, concretamente nos bairros do Tuco, onde os mesmos apresentaram algumas preocupações do ponto de vista dos serviços a que são beneficiados de energia e águas que carecem de melhor qualidade.

Na ocasião os responsáveis das empresas comprometeram-se em dar solução aos problemas apresentados proximamente. O PCA da ENDE indicou uma equipa técnica para que a partir de segunda-feira, proceda com o levantamento e diagnóstico até a sua resolução. No concernente à comunicação e/ou interação com as comunidades, o PCA confirma que medidas serão baixadas para que os responsáveis dos CD,s da sua empresa instalados nos mais diferentes bairros, possam ser melhorados.

MINISTRO DA ENERGIA E ÁGUAS PROCEDEU A ENTREGA DE MENÇÃO HONROSA E CERTIFICADOS



No decurso do 11º Conselho Consultivo do MINEA, o ministro João Baptista Borges, homenageou distintos trabalhadores do Sector da Energia e Águas, reformados durante o período em análise neste certame, como gesto de reconhecimento pelo desempenho e dedicação profissional .

Na sequência, os participantes foram agraciados com a entrega de certificados e brindes.

Foto: Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, fez a entrega de menção honrosa a um técnico reformado.

CABINDA GANHOU NOVAS INFRAESTRUTURAS DO SECTOR DAS ÁGUAS



Foto: Sistema de Abastecimento de Água de Cabinda, recentemente inaugurado.

A Província de Cabinda ganhou no dia **30 de Junho** de 2022, o sistema de abastecimento de água à cidade de Cabinda que vai também abastecer a Vila de Lândana, no município de Cacongo e vai permitir que a água chegue a mais de 630.000 mil pessoas numa primeira etapa, sendo que posteriormente vai estender a sua rede com a efectivação de 70.000 ligações domiciliare.

A primeira inauguração coube ao Ministro da Energia e Águas, João Baptista Borges, que inaugurou a Estação de Tratamento de Água de Sassa Zau - Bissassanha sendo que o Centro de Distribuição de Luvula- Lândana foi inaugurado pelo Governador da Província, Marcos Alexandre Nhunga. Ambos os actos foram testemunhados pelo Presidente da Bancada Parlamentar e Coordenador de acompanhamento do Bureal Político do MPLA à Cabinda, Vírgilio de Fontes Pereira.

Após as duas inaugurações, a delegação partiu para uma visita de constatação à Central Térmica de Malembo onde foi verificada a instalação de mais uma Central Aeroderivativa com a capacidade de 25 MW, que se encontra em fase de comissionamento, prevendo entrar em operação comercial, na primeira quinzena de Julho.

No município de Cabinda, os governantes procederam à inauguração do Centro de Distribuição de Tchizo.

A ETA de Sassa Zau inaugurada, dependerá da Captação no Rio Chilungo e está implantada na *Aldeia de Bissassanha,* num terreno com 17.836,90 m² de área, contando com um Edifício Administrativo; Tanque de pré-oxidação e mistura rápida; Edifício de dosagem;

3 Decantadores; Edifício dos filtros; Câmara de manobra; Tanque de água tratada; Edifício das bombas, ventiladores e auxiliares; Edifício do gerador; Linha de lamas; Arruamentos; Vedação e Guarita, totalizando 6.431,55 m² de área bruta de construção.

Já o Centro de Distribuição de Luvula - Lândana , está implantado numa área de 3.300,00 m² de área bruta de implantação, conta com dois reservatórios de 500 m³; reservatório elevado de 50 m³; câmaras de manobras; sala das bombas; coberto do gerador; Arruamentos; Vedação; Zonas ajardinadas e PT AI 250 KVA, totalizando 1.050 m³ reserva de água. Finalmente o Centro de Distribuição de Tchizo também inaugurado hoje, conta com uma área de 7.912,00 m² de área bruta de implantação, contém 4 reservatórios de 5.550 m³; reservatório elevado de 375 m³; Edifício de escritórios; 2 camaras de manobras; Edifício do gerador; Edifício das bombas; Arruamentos; Vedação; Zonas ajardinadas e casa de PT 250 Kva apoiado.

Totalizando 22. 575 m³ reserva de água.

De acordo com o Ministro João Baptista Borges, com a entrada em funcionamento deste sistema de reforço, garantem-se melhores condições para as populações beneficiárias. O ministro acrescenta ainda que este é um esforço que o Executivo liderado por Excelência Presidente da República, João Manuel Gonçalves Lourenço, tem vindo a desenvolver, tendo agradecido a boa interação com o Governo local, em coordenação com o Ministério da Energia e Águas para conclusão deste objetivo. João Baptista Borges frisou ainda que a empreitada ora inaugurada teve o seu início há cerca de 5 anos.

Em nome de todos cabindenses, o governador Marcos Alexandre Nhunga, apelou à conservação das infraestruturas e à conservação dos materiais por parte dos munícipes das localidades ora inaugurados.

CONSELHOS ÚTEIS

CONSELHOS ÚTEIS PARA POUPAR ÁGUA

Reutilize as águas cinzas, que são aquelas provenientes do chuveiro ou da máquina de lavar roupas (dentre outras), para limpar os terraços ou outras áreas externas do prédio. O reuso de água é uma excelente forma de consumo consciente.

Água cinza é toda água proveniente do chuveiro ou da máquina de lavar roupas que ainda pode servir para actividades como lavar o quintal, dar descargas, limpar pisos e paredes ou até regar o jardim (dependendo do tipo de substância com o qual a água tiver entrado em contacto).

Use cisternas para fazer a captação e armazenar a água da chuva. Uma boa forma de exercitar o consumo consciente de água é aproveitar a água que caiu do céu. Literalmente! Você pode usar uma cisterna ou minicisterna para captar a água da chuva e reutilizá-la em regas, na limpeza do quintal, dos pisos, dentre outros.

CONSELHOS ÚTEIS PARA POUPAR ENERGIA

Diminua a temperatura do aquecimento de sua casa em pelo menos 1°C e complemente com roupa adequada à estação do ano. Sempre que tiver o aquecimento ligado mantenha as portas das divisões de sua casa fechadas.

No Inverno, sempre que possível, abra os estores das janelas nas quais há incidência do sol, para que a radiação possa aquecer o interior do edifício. No Verão, evite a entrada directa dos raios solares, fechando os estores.

Dê preferência à luz natural em detrimento da luz artificial e mantenha sempre as janelas e envidraçados limpos e sem objectos que impeçam a entrada da luz natural. Evite ter as luzes ligadas, quando não for necessário.

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.