

Boletim da Multitel



Comunicar é servir, por isso existimos!

Carta da Editora: O Sorriso Multitel

Bem vindos a mais uma edição do Boletim Multitel. Este número é muito especial por ser a 10ª publicação do nosso boletim.

Lembro-me que a 1ª edição foi dia 6/10/2010 o que significa que vamos completar 2 anos de publicação de Boletim Multitel em 06/10/2012.

Também importante pelo facto de que Multitel-Sede de Benguela ter sido inaugurada no passado dia 13 de Junho do corrente ano. Conforme informado nas edições passadas.



As actividades do evento começaram com um workshop de tema: "Gestão de Inovação nas Empresas de Tecnologia de Informação e Comunicação"

O Eng.º Luís Todo Bom abordou o tema de "Modelos de gestão de Inovação e Tecnologia".



O workshop prosseguiu com uma série de apresentações de oradores convidados com vasta experiência na área das tecnologias de Informação e Comunicação: Dr. Alcino Lavrador da Open Ideia, Dra. Salomé Batista do SAPD Angola, Dr. Pedro Martins da PT Sistemas de Informação, Dr. Carlos Tenreiro da Novabase, Dr. André Grachina da Multirede, prof. Joaquim Sequeira Reitor da Universidade Katyavala Bwila e por último o Prof. Alexandre Lobo da Universidade Lusíadas.



A Multitel decidiu abrir na cidade de Benguela a sua primeira filial. Assim a partir de 2 de Julho a gestão do mercado a sul deste eixo será garantida a partir da Rua de Angola nº 23. Esta data marcará também o arranque de mais uma plataforma de serviços de banda larga que permitirá distribuir serviços de dados e internet para esta vastíssima área geográfica.

No período da noite demos continuidade com a inauguração da Sede-Multitel Benguela, com lema



"Queremos ser parceiros de benguela para o desenvolvimento".

A Multitel tem a honra de agradecer a partilha de informação e disponibilidade das pessoas presentes num evento tão importante na historia da Multitel.

Boa leitura

Barbara do Nascimento

No que diz respeito a internet tem evoluído de tal forma que a cada dia que passa, as pessoas que usam não conseguem viver sem ela. Pesquisa mostra que quase 75% destas pessoas abririam mão de coisas básicas da vida diária para continuar online, isto nos Países de G20. Em Angola ainda não temos percentagem neste sentido, mais o crescimento de usuários de internet está cada vez mais acelerado.

Os objetivos do Milénio de acordo com o presidente da ONU definem que até 2015 todos os países devem ter um plano nacional para a banda larga e praticar preços que tornem estes serviços acessíveis à população.

Na mesma altura 40% dos lares nos países em vias de desenvolvimento devem já ter acesso à banda larga. No mundo a penetração de Internet deve atingir os 60%.

Fonte: Terra.com

Nesta edição:	
Carta da Editora:	1
Reconhecimento	2
Saúde Preventiva	3
Saiba Mais factos	4
Notícias de Tele comunicações	5

O reconhecimento da 10ª edição do Boletim da Multitel vai para Sra. Conceição de Almeida, Técnica Supervisão de Rede.



A Multitel tem o privilégio de parabenizar a Colaboradora Sra. Conceição de Almeida, o seu esforço para atingir os objetivos da empresa são reconhecidos. Agradecemos pela sua colaboração.

Entrevista

1- Quando começou a trabalhar na Multitel?

Comecei a trabalhar na Multitel no dia 8 de Junho de 2009, resumindo a três anos.

2- Quais foram os desafios que encontrou na Multitel?

Adaptação

3- O que é que mais a surpreendeu desde que começou a trabalhar na Multitel?

O ambiente de trabalho, a relação entre os colegas, isso não abro mão.

4- Qual é o ambiente de trabalho?

O nosso ambiente de trabalho é fraternal

5- Diga-nos o percurso que teve na Multitel?

Primeiramente comecei no *noc helpdesk* (atendimento ao cliente) e passei para resolução de avarias e actualmente estou na área de instalações, como técnica supervisão de rede.

6- Qual é o momento positivo que mais a marcou?

O momento mais positivo que me marcou foi a minha integração na equipa de instalações, onde tenho trabalhado directamente na gestão de novos projectos, interagindo directamente

com as equipas no cumprimento dos objectivos superiormente estabelecidos.

7- Qual é o seu passatempo?

Gosto de ouvir música e estar com a família (Marido e Filhos)

8- Qual é o seu prato preferido?

Não tenho preferência, aprecio pratos requintadamente confeccionados.

9- Gostaria de deixar uma mensagem final aos seus colegas?

Aos companheiros da luta diária que se empenhem mais e que coloquem em primeiro lugar os objectivos colectivos, pois uma vez alcançados arrastam consigo a concretização dos objectivos pessoais. Também desejo a todos eles muito sucesso na vida e que continuem sempre com vontade de crescer e dar o seu melhor para o desenvolvimento da empresa

10- Qual é o seu sonho?

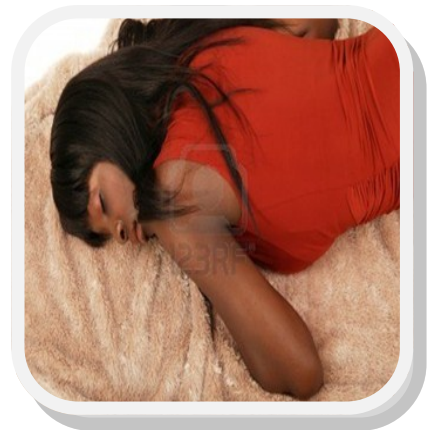
Ser uma boa líder e conseguir realizar os meus desejos.

Saiba como evitar insónia

Uma boa noite de sono permite que tenhamos um bom desempenho durante o dia de trabalho.

Para disfrutar de um bom sono nas horas próprias, evite alguns alimentos que têm propriedades excitantes, e prejudicam o sono: café, chocolate, chá preto, refrigerantes que contêm cafeína, condimentos irritantes e os carnes em geral.

Para tonificar os nervos, faça caminhadas matinais, descalço sobre a grama fresca e use alimentação natural composta de vegetais crus e frutas frescas da época.



Fonte: Medicina alternativa A a Z

Novo conceito da Apple: iWatch foi criado pelo designer sueco Anders Kjellberg



Foto: Dogday-design.se / Anders Kjellberg / Reprodução

Apple sempre a surpreender-nos pela positiva. Foi criado um relógio touchscreen, que tem câmara, acesso à App Store e iTunes, roda aplicativos como Maps e FaceTime e transmite arquivos de música para fones via Bluetooth. Ele ainda não existe, mas já foi imaginado.

O designer sueco Anders Kjellberg, da **Dogday Design**, criador do conceito iWatch. Ele imaginou o produto em uma riqueza de detalhes e com tal realismo, que a sensação é de que já trata-se de um protótipo, e não de um conceito. Até um slogan foi pensado: "iWatch - *because style is timeless*" (porque estilo é atemporal).

Fonte: Terra.com

Inaugurada nova central de fibra óptica

No mês passado, foi criada uma nova perspectiva para Angola, abertura de uma nova central de fibra óptica marítima, foi inaugurada em Luanda, pelo ministro de Estado da Coordenação Económica, Manuel Vicente, para tornar mais fluidas as comunicações entre Angola e o resto do mundo. O empreendimento, localizado na zona de Sangano, município de Kissama, a 100 quilómetros de Luanda, é uma iniciativa do consórcio Angola Cables, em parceria com o Governo angolano, e está avaliado em 650 milhões de dólares.



Com um cabo do tipo Wasc, considerado o mais rápido de momento a nível mundial, parte da Grã-Bretanha, passando por Angola e termina na África do Sul, proporcionando maior velocidade de serviços e transmissão de sinal.

A entrada em funcionamento deste cabo, segundo os investidores, vai possibilitar maior largura de banda, melhor qualidade no sistema de telecomunicações, maior oferta de serviços e com baixos preços. Ao intervir no acto, Manuel Vicente destacou a importância do projecto, sublinhando que a sua implementação vai tornar o país num dos pontos centrais de telecomunicações da região austral de África. Na cerimónia de inauguração foi feita uma demonstração musical, onde o músico Barceló de Carvalho (Bonga), acompanhado da Banda Maravilha, cantou uma das suas músicas em directo a partir de Lisboa (Portugal).

Fonte: Angop



Tratamento simples e eficaz para as Diabètes

- Tire dois quiabos e retire as duas extremidades.
- Corte ao meio e ponha as duas metades num copo com água.
- Tape o copo e deixe-o à temperatura ambiente durante a noite.
- De manhã cedo antes do pequeno almoço (mata-bicho) retire as duas metades de quiabo do copo e beba a água.
- Continue fazendo isto diariamente. Em duas semanas verá resultados incríveis na redução do seu açúcar no seu organismo (diabetes).



Fonte: Medicina alternativa A a Z

Em cada 100 habitantes 64 têm telemóvel

Em cada 100 habitantes em Angola, 64 usa telemóvel, segundo dados estatísticos do Instituto Nacional das Comunicações (Inacom), referente ao ano 2011, a que a Angop teve hoje acesso na Angotic-Feira de Tecnologias de Informação.

De acordo com as estatísticas, relativamente ao ano 2010, registou-se, no ano transacto, um aumento do número de utilizadores em cerca de 7 %, tendo em conta que a teledensidade móvel era de 57,3%, em 2010, e de 64% em 2011.

A maioria de utilizadores está na capital do país Luanda, com cinco milhões, 985 mil e 455 (50,48%), seguida pela província de Benguela com 691 mil e 155 (5,82%), sendo a província do Bengo, situada a norte de Luanda, a que menos usuários possui com um registo de 70 mil 795 utilizadores, correspondendo a 0,6 %. A Unitel é a operadora com mais clientes, com um registo de sete milhões, 454 mil e 989 clientes, enquanto a Movitel tem quatro milhões 416 mil e 514 clientes.

Ambas operadoras utilizam o sistema GSM. A Movitel migrou recentemente do sistema CDMA ao GSM.

Relativamente à telefonia fixa os dados indicam que houve um aumento, comparando os 2 últimos anos.

Em 2010 a teledensidade (fixo+ móvel) era de 74 % e em 2011 cifrou-se em 83%, uma diferença de 9 %.

O Instituto Nacional das Comunicações (Inacom) apresentou esses dados na Feira Internacional de Telecomunicações e Tecnologias de Informação (Angotic), aberta quinta-feira nas instalações da Filda.

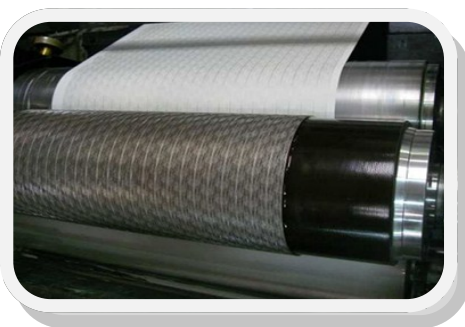
O evento conta com a participação de pelo menos 50 empresas nacionais e estrangeiras.

Fonte: ANGOP

França: pesquisadores criam papel de parede que "protege" Wi-Fi

Pesquisadores franceses do Instituto Politécnico de Grenoble, em parceria com o Centre Technique du Papier, desenvolveram um papel de parede capaz de bloquear sinais Wi-Fi, o MetaPaper. As folhas, produzidas à base de celulose, podem proteger lares e escritórios de ondas eletromagnéticas emitidas no ambiente externo.

ao contrário de outras tecnologias que bloqueiam sinais, baseadas na gaiola Faraday (que bloqueia todo o tipo de radiação eletromagnética), o papel de parede francês veta apenas um grupo seletivo de frequências usadas por conexões wireless, em especial as do tipo LAN, permitindo a transmissão de ondas como as de rádio e telefonia celular.



De acordo com o site *ReadTechNews*, o MetaPaper está sendo licenciado para um fabricante finlandês e, segundo seus criadores, o preço final do produto deverá ser "equivalente ao de outros papéis de parede de qualidade". As vendas ao consumidor tem início previsto para 2013.

Durante uma demonstração de funcionamento do papel de parede, o diretor de estudos da School of Advanced Systems and Networks do Instituto Politécnico de Grenoble, Pierre Lemaitre-Auger, destacou que o MetaPaper pode ser usado em áreas como hospitais, teatros e hotéis para prevenir e controlar a entrada de ondas eletromagnéticas geradas por Wi-Fi, protegendo também a saúde das pessoas e não somente computadores e seus dados. Ele acrescentou que "pessoas que querem a oportunidade de se proteger e ter níveis muito baixos de ondas de rádio em seu apartamento" também poderão usufruir do produto. Além disso, o MetaPaper também evita que usuários "não convidados" se aproveitem de conexões Wi-Fi. De acordo com seus desenvolvedores, o papel de parede também pode ser impresso industrialmente, para melhores efeitos decorativos, e pode ser aplicado sobre superfícies de gesso ou madeira com a mesma efetividade de segurança.

Fonte: Terra.com

Para rir: Má opção

A esposa levanta-se ao meio da noite e percebe que o marido está a chorar na sala. Ela pergunta-lhe o que se passa e ele diz:

-Lembraste-te quando namorávamos, tu tinhas dezasseis anos e engravidaste?

Lembro-me, disse ela.

-Pois é. O teu pai disse-me que, se não casasse contigo, apanharia vinte anos de prisão...

-Sim e depois? Porque estás a chorar?

Se estivesse preso, ficava livre amanhã...

Fonte: anónima

Frase para reflectir

O orgulho e a humildade são adversários. Só que orgulho é um terrível e por que não dizer temível inimigo também.

Quando você cai nas garras do orgulho, ele não te deixa ver a realidade faz com que não repares onde estás a errar e a cometer falhas.

Fonte: Sumária.profissional

Largo das Ingombotas
Edifício da Peugeot,
1º andar
Luanda-Angola

Tel.: 222 398 228
Fax: 222 337 137
barbara.nascimento@
multitel.co.ao