

Sustentabilidade e economia atraem consumidores para investirem na própria geração de energia

A elevação dos custos com energia e as constantes climáticas abalam a geração energética atual, baseada na energia hídrica. Muitos empreendedores estão buscando diversificar a matriz energética de seus negócios e pra isso procuram linhas de financiamento específicas para investimento em tecnologias limpas.

Nesse cenário, a aquisição de sistemas fotovoltaicos, eólicos, de biomassa e pequenas centrais hidrelétricas por pequenas, médias e grandes empresas tornou-se uma boa opção de investimento para quem busca economia e agregação de valor ao negócio, por meio da sustentabilidade.

Quem viu esta oportunidade de investimento é o empreendedor José Borges Tavares Neto da empresa BVK Energia Solar que contou com o apoio do Banco de Desenvolvimento do Espírito Santo (Bandes) para ampliar a empresa. A BVK Energia Solar nasceu como um desdobramento da BVK

Engenharia e trabalha com instalação, treinamento e produção de projetos de eficiência energética. Borges procurou o Bandes em 2015 para adquirir recursos para capital de giro e aquisição de placas fotovoltaicas e inversores para seu estoque. A empresa atua com todo o mix voltado à geração de energia solar.

"A partir do marco regulamentário da geração de energia da ANEL que permite pequenas vi a oportunidade de negócio. O crédito do Bandes me deu oportunidade de dar um salto, com aquisição de placas, montagem de estoque e capital de giro", destaca Borges.

Além da economia gerada, a energia fotovoltaica possibilita a redução de aproximadamente 36ton/ano de CO² na atmosfera, beneficiando também o meio ambiente.

Os recursos contratados pela empresa são do Programa de Economia Verde do Bandes. Do ponto da dimensão ambiental, a economia verde é caracterizada pela adoção de sistemas de produção e consumo

que preservem os recursos naturais, pela adequada disposição e reciclagem de resíduos e detritos derivados dos processos produtivos, pela utilização de fontes de energia renováveis, pela manutenção de vegetação nativa em áreas ambientalmente relevantes, pela adoção de medidas que permitam reduzir os níveis de emissão de gases do efeito estufa, além de outros procedimentos que contribuam para a manutenção de ativos ambientais a longo prazo.

O que é a Economia Verde? – É um financiamento para incentivar o desenvolvimento da eficiência energética, das melhores práticas de controle ambiental e do uso de materiais recicláveis. A linha busca apoiar a adoção de sistemas de produção e consumo que preservem os recursos naturais, utilizem fontes de energia renováveis, mantenham a vegetação nativa, além de outros procedimentos que contribuam para a correta utilização de ativos ambientais.



Capixabas bloquearam mais de 10 mil celulares furtados em 2017

Estado – Voltados para a segurança pessoal os capixabas estão em terceiro lugar no ranking dos Estados com maior número de aparelhos celulares bloqueados no país. Como meio de proteger aparelhos furtados o bloqueio impede de fazer ligações e diminui o valor de venda do

produto roubado. No ano de 2017 foram 50.866.293 aparelhos bloqueados em todo Brasil. Segundo a Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), o Espírito Santo foi terceiro estado que mais realizou esse tipo de atividade, foram 10.179 bloqueios só em 2017. Em primei-

ro lugar está São Paulo com 116.967 bloqueios e Rio de Janeiro em segundo lugar com 27.785 bloqueios.

O sistema de bloqueio do celular é a maneira mais utilizada por pessoas que têm seus aparelhos telefônicos roubados. Através desta trava é possível impedir que o equipamento se

conecte as redes celulares, ou seja, ele fica impossibilitado de realizar ligações, enviar SMS e navegar na internet pelas redes celulares o que, por consequência, reduz o valor do equipamento e tende a tornar este tipo de crime (roubo de celulares) menos atrativo.

Para fazer o bloqueio não é mais necessário possuir o número de IMEI do aparelho, basta o usuário vítima de roubo/furto entrar em contato com sua operadora ou, nos casos dos estados que já aderiram ao projeto Cadastro de Estações Moveis Impedidas (CEMI), em contato com a Delegacia de Polícia e solicitar o bloqueio do equipamento.

Caso a vítima venha recuperar o aparelho, basta realizar o mesmo processo, entrar em contato com a prestadora ou com a delegacia de polícia (nos estados que aderiram à iniciativa). A opção de segurança é uma opção útil para inibir a ação de criminosos, e em caso de roubo pode também proteger os dados da vítima. Com informações de Bárbara Caldeiras.

Prodest lança novo serviço em ferramenta de desenvolvimento de sites



O Instituto de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado do Espírito Santo (Prodest) lançou um novo recurso na ferramenta Orchard – utilizada para inserir conteúdo nos sites dos órgãos estaduais e demais clientes. Agora, é possível contar com uma série de dados relativos ao número de acessos.

Ao fazer o login para acessar o Orchard, os gestores dos sites podem verificar o número de usuários ativos. Além disso, é viável acompanhar a quantidade de visitantes e as páginas mais visualizadas por período (dia, semana, mês e ano).

Há também informações sobre os dispositivos mais usados para acessar os sites, o número de páginas visitadas e os locais onde estão os internautas quando navegam nos websites dos órgãos do Poder Executivo Estadual.

O recurso, ainda, permite saber como os cidadãos localizam os sites nas seguintes modalidades: acesso direto, mecanismos de buscas e redes sociais. A disponibilização dessas estatísticas foi possível por meio da integração da ferramenta Orchard ao Google Analytics.

Atualmente, 58 sites governamentais já podem analisar os dados sobre o acesso dos internautas. Na avaliação do presidente do Prodest, Paulo Henrique Rabelo Coutinho, a iniciativa é uma forma de a autarquia contribuir para melhorar a comunicação dos órgãos estaduais com o cidadão.

"O aperfeiçoamento contínuo dos nossos serviços é fundamental para mostrarmos aos clientes que o Prodest está atento às melhores práticas do setor de TI", enfatizou Coutinho.

