

## Destaque:

### FAPESB E CAPES FIRMAM ACORDO DE R\$ 29 MILHÕES PARA QUALIFICAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS NA BAHIA



PRESIDENTE DA CAPES E DIRETOR GERAL DA FAPESB ASSINAM ACORDO



A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (FAPESB) e a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) firmaram, em meados de setembro, um Acordo de Cooperação com o objetivo de reforçar e ampliar a formação de recursos humanos altamente qualificados pelos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* das Instituições de Ensino Superior sediadas no Estado da Bahia. O acordo foi assinado durante o Fórum Nacional Consecti/Confap, realizado em Gramado no Rio Grande do Sul.

As ações que integram o acordo estão agrupadas em metas. Uma delas consiste no apoio de R\$ 2,4 milhões da FAPESB a Programas de Doutorado Interinstitucional (DINTER), selecionados e aprovados pela CAPES, sediados no Estado da Bahia. “A intenção é trazer para a Bahia programas de doutorado que possam formar uma massa crítica, com competência técnica e científica, para que, no futuro, possamos estruturar um programa como este”, explica Roberto Paulo Lopes, diretor geral da FAPESB. As ações visam também o apoio financeiro a bolsas de pós-doutorado e a ampliação da quota de bolsas de mestrado e de doutorado.

Dentre as ações, destaca-se o apoio financeiro aos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, em que caberá tanto à FAPESB quanto à CAPES o aporte de R\$ 3 milhões. “Trata-se de um esforço não apenas de ampliar a quantidade de bolsas, mas, principalmente, reforçar a qualidade dos cursos de pós-graduação no Estado da Bahia”, diz Lopes. Também faz parte do acordo o apoio a projetos estratégicos para o estado, para os quais CAPES e FAPESB disponibilizarão R\$ 5,4 milhões. No total, o acordo firmado tem o valor de R\$ 29.736.000,00.

Por meio desta parceria, FAPESB E CAPES poderão promover ações de qualificação de professores, atrair novos pesquisadores, estimular a cooperação acadêmica e apoiar a infraestrutura de pesquisa no estado, ampliando e reforçando a formação de recursos humanos. Além de contribuir para o desenvolvimento e o fortalecimento da Pós-Graduação no Brasil, em especial na Bahia, esta parceria permitirá a descentralização das ações e a agregação de recursos adicionais para ampliar e incrementar a qualidade da formação profissional (mestres e doutores).

Os Editais têm previsão de lançamento a partir de dezembro de 2012.

**Entrevista com o Daniel Murta, fundador da JusBrasil.**

Veja mais na pág. 7

**Confira: Apoios Vigentes**

Veja mais na pág. 4

**Projeto do Mês: A empresa Convergence Works e a Rede social para profissionais da área de saúde**  
Veja mais na pág. 8

## Fique por dentro

### PRIMEIRA ETAPA DO PARQUE TECNOLÓGICO É INAUGURADA EM SALVADOR



FACHADA DO PARQUE TECNOLÓGICO DA BAHIA

Foi inaugurado no dia 19 de setembro o primeiro prédio do Parque Tecnológico da Bahia, o Tecnocentro, que abriga 16 instituições entre empresas âncoras, institutos de pesquisa e universidades. Dentre as autoridades, estavam presentes na solenidade de abertura o Ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação, Marco Antônio Raupp, o Governador do Estado da Bahia, Jaques Wagner, e o Secretário de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado da Bahia, Paulo Câmera.

O Parque Tecnológico da Bahia é um projeto coordenado pelo Governo do Estado em Parceria com o Governo Federal e foi implantado em uma área de aproximadamente 25.900m<sup>2</sup>, elaborado dentro do conceito de sustentabilidade, com sistema de aproveitamento de água e energia solar. Contém um prédio de quatro pavimentos, duas alas, biblioteca, auditório, restaurante e áreas de convivência. No Parque, estão instaladas empresas internacionalmente conceituadas além de instituições públicas de pesquisa, incubadoras e universidades. Nesta primeira etapa, foram investidos R\$ 53 milhões de reais.

De acordo com o Secretário Paulo Câmera, o Parque foi inaugurado com 90% de taxa de ocupação. Nos próximos meses, o secretário planeja ceder um terreno para que a Petrobras construa um laboratório de campos maduros e para que o SESC e o SENAI façam uma área de biotecnologia.

A grande maioria das empresas instaladas no Parque

Tecnológico conta com o apoio da FAPESB para o desenvolvimento de projetos tecnológicos de ponta. Isso contribui para que estas empresas apresentem um diferencial em relação às demais para se alojarem no Tecnocentro. Softwell, ZCR, Imago, NNSolutions, MDS, JusBrasil, Maquim, Exa-M, Kenya Felicissimo, Tele Doctor são empresas que contam com o apoio da FAPESB.

Durante o evento, foi anunciado o investimento do governo do Estado de R\$ 59 milhões para a construção da segunda etapa do Parque. Esta segunda etapa envolverá a construção do Complexo de Equipamentos Dinamizadores que envolve uma infraestrutura laboratorial científica, laboratórios compartilhados, laboratórios especializados, três biotérios, escola de iniciação científica, espaço interativo Museu Mundo da Ciência e uma área de entretenimento, com entrega prevista para dezembro 2014.

### MICRO E PEQUENAS EMPRESAS BAIANAS APRESENTAM PROJETOS INOVADORES NA FAPESB



IMAGENS REFERENTES AOS PROJETOS INOVADORES

Um jogo para adolescentes baseado em divindades mitológicas, um sabão multiuso 100% natural feito com micro-organismos vivos, uma rede social destinada apenas para médicos, um tradutor digital que transforma textos orais e escritos em animações 3D de LIBRAS, uma mídia que dá informações turísticas sobre o local por onde o ônibus está passando. Estes e outros projetos inovadores foram apresentados no I Workshop de Acompanhamento de Projetos do Edital 023/2010, PAPPE Integração, realizado nos dias 23 e 24 de outubro na FAPESB.

O intuito do Workshop é avaliar o andamento dos

projetos, que se encontram em fase de desenvolvimento. Durante a apresentação, além de mostrar as metas do projeto, o pesquisador deve expor suas dificuldades, mostrar o cronograma, a execução dos recursos e os resultados obtidos até o momento. No total, 16 projetos foram apresentados, dentro das áreas de Engenharia de Materiais, Produtos e Processos, Tecnologia da Informação e Comunicação e Biotecnologia.

O pesquisador Cid Marcos Menezes da empresa Ambiem apresentou o Sabão Multiuso com Microorganismos Eficazes, que substitui detergentes, sabão líquido para roupas, sabão em pó e produtos de limpeza geral para pisos, paredes e azulejos. Trata-se de um produto natural, biodegradável e, portanto, ecologicamente correto, à base de microorganismos benéficos capazes de digerir matéria orgânica e eliminar maus odores. “Quando se fala em bactéria, as pessoas pensam logo nas que causam doenças, mas esquecem que precisamos de bactérias para viver. Tanto a vacina que previne doenças quanto a cerveja que tomamos no bar dependem de bactérias”, disse o pesquisador.

Já o pesquisador Paulo Alberto Gomes desenvolveu um método menos doloroso e muito eficaz de monitoração de pacientes recém-nascidos com Hiperbilirrubinemia. A Hiperbilirrubinemia acontece quando há grande concentração de bilirrubina no sangue, que faz com que a pele do bebê fique amarelada (icterícia). Para monitorar os pacientes, as clínicas médicas pedem a coleta de 1 a 1,5 mL de sangue até quatro vezes por dia. A equipe da empresa Exa-M, coordenada por Gomes, criou um equipamento para dosagem da concentração de bilirrubina sérica a partir de uma micro amostra de sangue do paciente, diminuindo seu sofrimento durante a coleta de sangue.

O acompanhamento dos projetos aprovados no Edital PAPPE é realizado em duas etapas, uma durante o desenvolvimento do projeto e outra quando de sua finalização. Além de manter os gestores da FAPESB informados sobre o andamento dos projetos e a utilização dos recursos, o Workshop proporciona aos pesquisadores um ambiente enriquecedor de troca de experiências e conhecimentos.

## FAPESB PROMOVE OFICINA DE PRIORIDADES DE PESQUISAS PARA O SUS NO ESTADO DA BAHIA



O Ministério da Saúde, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPQ, a Secretaria de Saúde do Estado da Bahia – SESAB e a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia – FAPESB têm ampliado esforços no sentido de apoiar ações de desenvolvimento científico e tecnológico na área de saúde no Estado. Fazem parte destas ações as Oficinas de Prioridades de Pesquisa para o SUS, que visam definir as linhas de pesquisa prioritárias do governo, para serem inseridas nos editais de apoio à pesquisa em saúde.

A Oficina de Prioridades induz os pesquisadores a desenvolverem projetos nas áreas mais carentes da saúde. Com isso, eles têm a oportunidade de criar soluções que possam ser incorporadas por instituições e serviços de saúde, contribuindo para promover efetivamente a melhoria da qualidade de vida da população.

O Governo do Estado da Bahia, através da FAPESB e da SESAB promoverá, nos dias 10 e 11 de dezembro, o Seminário Contribuições para a Construção da Agenda de Prioridades de Pesquisa em Saúde para o Estado da Bahia. Participarão do Seminário, além dos órgãos do governo, as comunidades acadêmica, científica e tecnológica na área da saúde. Os temas e linhas de pesquisa servirão de subsídios para compor o Edital do Programa de Pesquisa para o SUS: Gestão Compartilhada em Saúde – PPSUS-BA/2013.

As linhas de pesquisa selecionadas deverão estar em consonância com as bases do Governo do Estado, com o Plano Estadual de Saúde e de acordo com a Agenda Nacional de Saúde para Pesquisas do Governo Federal.

Inscreva-se

# A P O I O S V I G E N T E S

## Edital 021/2012

✓ Apoio à Participação em Eventos de Inovação e/ou Empreendedorismo  
Inscrições até 31/01/2013.

## Edital 024/2012

✓ Apoio Financeiro a Projetos de Pesquisa/Programa Ciências Sem Fronteiras.  
Inscrições até 01/12/2012.

## Edital 026/2011

✓ Programa de Desenvolvimento de Recursos Humanos em Apoio à Pesquisa e à Inovação no Parque Tecnológico da Bahia – (Bolsas ProPARQ).  
Bolsas até 30/11/2012; de 14/01/2013 até 29/11/2013; de 13/01/2014 até 29/08/2014.

## Edital 033/2012

✓ Apoio à Organização de Eventos Científicos e/ou Tecnológicos  
Inscrições até 12/12/2012

## Edital 031/2012

✓ Apoio à Publicação Científica e/ou Tecnológica  
Inscrições até 25/02/2013

## Edital 032/2012

✓ Apoio à Formação em Línguas Estrangeiras para Certificação de Candidatos ao Programa Ciência sem Fronteiras  
Inscrições até 27/11/2012

## Edital 029/2012

✓ Apoio à Formação de Redes para Articulação entre Pesquisa e Extensão  
Inscrições até 29/11/2012



**C**urtimos a sua Ideia Inovadora

SOLENIDADE DE PREMIAÇÃO  
do CONCURSO IDEIAS INOVADORAS  
VOCÊ NÃO PODE PERDER!

29 DE NOVEMBRO DE 2012  
NO PARQUE TECNOLÓGICO DA BAHIA

Mais informações: [www.fapesb.ba.gov.br](http://www.fapesb.ba.gov.br)  
E-MAIL: [CONCURSOIDEIASINOVADORAS@fapesb.ba.gov.br](mailto:CONCURSOIDEIASINOVADORAS@fapesb.ba.gov.br)

### Empreende Bahia

Uma iniciativa que busca fomentar a disseminação da cultura empreendedora no Estado da Bahia  
[empreendebahia@fapesb.ba.gov.br](mailto:empreendebahia@fapesb.ba.gov.br)  
(71) 3116-7641 / 7683 / 7695

PARCERIA



REALIZAÇÃO



Edital FAPESB Nº 029/2012

## Apoio à Formação de Redes Para Articulação Entre Pesquisa e Extensão

A FAPESB lança o Edital nº 029/2012 e convoca pesquisadores doutores vinculados a instituições de ensino superior, pesquisa e/ou de inovação, públicas ou particulares (sem fins lucrativos), localizadas no Estado da Bahia, a apresentarem propostas com o objetivo de obter apoio financeiro para projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação com foco em tecnologias para o desenvolvimento social nas quais estejam articuladas ações de pesquisa e de extensão.

Saiba mais sobre o Edital,  
Acesse o PORTAL e  
SUBMETA A SUA PROPOSTA!



[www.fapesb.ba.gov.br](http://www.fapesb.ba.gov.br)

## SALVADOR SE PREPARA PARA O 4º ENCONTRO PREPARATÓRIO DO FÓRUM MUNDIAL DE CIÊNCIA

De 05 a 07 de dezembro, Salvador sediará o 4º Encontro Preparatório do Fórum Mundial de Ciência, com o tema central “Energia e Sustentabilidade”. O evento está sendo organizado pela Universidade Federal da Bahia (UFBA), pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (FAPESB), pela Academia de Ciências da Bahia (ACB), pelos Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT) de Energia e Ambiente e de Geofísica e Petróleo, e pela Federação das Indústrias do Estado da Bahia (FIEB), que sediará o evento.



Dentre os grandes desafios atuais e futuros da humanidade, energia ocupa posição de destaque. O crescimento atual da demanda energética é significativo e não poderá ser suprido apenas pelas atuais fontes, em especial os combustíveis fósseis, que representam cerca de 81% da matriz energética mundial. Estas e outras questões serão discutidas durante o encontro, que contará com seis rodadas de palestras e discussões.

A abertura do evento acontecerá no dia 05/12 às 19h. Nos dias 06 e 07, haverá quatro rodadas de palestras, envolvendo temas como “Ensino e Divulgação da Ciência”, “Ética, Integridade Científica e Avaliação”, “Energia, Água, Alimentos e Ambiente”, “Desafio da Cadeia do Petróleo e Gás”, “Desafios da Bioenergia” e “Fontes Alternativas de Energia”. Ao final do terceiro dia, acontecerá o encaminhamento de propostas pelos relatores e debatedores presentes durante o encontro. As propostas farão parte da contribuição do Brasil na reunião do Fórum Mundial de Ciência.

Além das instituições sediadas no Estado da Bahia, participarão da organização do 4º Encontro o INCT de Energias Renováveis e Eficiência Energética da Amazônia, o INCT de Energia Elétrica (INERGE) da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), o INCT de Bioetanol da Universidade de São Paulo (USP), o INCT de Técnicas Analíticas Aplicadas a Exploração de Petróleo e Gás (Petrotec) da USP e o INCT Centro de Energia, Ambiente e Biodiversidade da Universidade do Estado do Amazonas (UEA).

Em novembro de 2013, o Fórum Mundial de Ciência terá como sede a cidade do Rio de Janeiro e discutirá o tema “Ciência para o Desenvolvimento Global sustentável”. Esta será a primeira vez que o evento acontecerá fora da Hungria. O fórum é organizado pela Academia de Ciências da Hungria em parceria com Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco), com o International Council for Science (ICSU), a American Association for the Advancement of Science (AAAS), a Academy of Sciences for the Developing World (TWAS), o European Academies Science Advisory Council (EASAC) e a Academia Brasileira de Ciências (ABC).

Confira os locais e datas dos sete Encontros Preparatórios para o Fórum Mundial de Ciência 2013:

1º Encontro Preparatório: de 29 a 31 de agosto de 2012 em São Paulo - SP

2º Encontro Preparatório: 29 e 30 de outubro de 2012 em Belo Horizonte - MG

3º Encontro Preparatório: de 28 a 30 de novembro de 2012 em Manaus - AM

4º Encontro Preparatório: de 05 a 07 de dezembro de 2012 em Salvador - BA

5º Encontro Preparatório: Recife – PE (data a definir)

6º Encontro Preparatório: Porto Alegre – RS (data a definir)

7º Encontro Preparatório: Brasília – DF (data a definir)



## ABERTO EDITAL FAPESB DE APOIO À FORMAÇÃO EM LÍNGUAS ESTRANGEIRAS PARA PROGRAMA CIÊNCIA SEM FRONTEIRA

Está aberto até o dia 27 de novembro o Edital FAPESB 032/2012 de Apoio à Formação em Línguas Estrangeiras para a Certificação de Candidatos ao Programa Ciência Sem Fronteiras (CsF). O objetivo deste Edital é estimular as universidades a oferecerem cursos de línguas estrangeiras aos estudantes de graduação, permitindo a certificação exigida para participar do Programa. Com isso, a FAPESB visa contribuir para o aumento da participação dos estudantes baianos, com bom aproveitamento acadêmico, em cursos de qualidade.

Para este Edital, serão alocados recursos financeiros no valor de R\$ 3 milhões, não reembolsáveis, para os exercícios de 2013, 2014 e 2015. Cada proposta poderá receber até R\$ 70 mil. Os recursos se destinam às instituições que tiverem propostas aprovadas no Edital, através de Convênios, cabendo às referidas instituições fazerem a seleção dos alunos beneficiários da gratuidade.

Para conferir o Edital, acesse o portal da FAPESB: [www.fapesb.ba.gov.br](http://www.fapesb.ba.gov.br), na seção *Pesquisador Fapesb/ Editais e Chamadas Públicas*.

## FAPESB PREMIARÁ MELHORES IDEIAS INOVADORAS EM NOVEMBRO



FASE 3 - DEFESA ORAL

No dia 29 de novembro, a FAPESB promoverá a Solenidade de Premiação do Concurso Ideias Inovadoras 2012, no Parque Tecnológico de Salvador.

Ao todo, 125 projetos foram inscritos, dos quais 35 passaram para a fase 3, de defesa oral, que aconteceu no dia 29 de outubro no Hotel Fiesta em Salvador.

O concurso é dividido em quatro categorias: Graduandos e Pós-Graduandos Lato Sensu; Pós Graduandos Stricto Sensu; Pesquisadores; e Inventores Independentes. Este ano o valor dos prêmios aumentou. O primeiro colocado receberá R\$ 15 mil, o segundo colocado, R\$ 10 mil e o terceiro colocado R\$ 5 mil em cada categoria. Poderão ser premiados até 12 projetos.

Além do prêmio, os primeiros colocados receberão consultoria da Vilage Marcas e Patentes para redigir o pedido de sua patente ou para a busca, classificação, protocolização e acompanhamento do registro da marca junto ao Instituto Nacional de Propriedade Industrial – INPI. A ideia ainda poderá ser divulgada na mídia.

## FAPESB APOIA XXVIII ENCONTRO NACIONAL DOS PRÓ-REITORES DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



De 21 a 23 de novembro, acontece em Salvador o XXVIII Encontro Nacional dos Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-graduação – ENPROP. O objetivo do evento é promover o encontro de Pró-Reitores das Instituições de Ensino Superior do Brasil para discussão e identificação de necessidades nacionais e regionais nas áreas de pesquisa, pós-graduação e inovação tecnológica.

Serão discutidos temas relacionados aos desafios atuais em

pesquisa e pós-graduação, tais como a integração universidade-indústria, a internacionalização da pós-graduação, os programas de pós-graduação em associação e em redes e o financiamento da pesquisa, da pós-graduação e da inovação tecnológica no Brasil. A abertura oficial do evento, que conta com apoio da FAPESB, está programada para as 20:00h do dia 21 de novembro.

Mais informações no site: [www.uesb.br/enprop](http://www.uesb.br/enprop)

## Entrevista

***O JusBrasil é o maior site de informação pública do país, com mais de 6,5 milhões de visitantes únicos por mês e um crescimento de 40% ao ano. A empresa, criada por jovens empreendedores baianos, conta com apoio da FAPESB. Confira a entrevista de Daniel Murta, um dos fundadores da JusBrasil.***



### **1- Como surgiu a ideia do site JusBrasil?**

Há alguns anos uma busca frustrada no Google me fez notar que a maior parte da informação que está disponível na Internet, por razões técnicas, não é "enxergada" por buscadores tradicionais, como o Google e o Yahoo - a chamada Web Profunda, ou Web Invisível. Convidei as pessoas certas, e assumimos o desafio de desenvolver uma tecnologia capaz de retornar esses ditos documentos profundos para consultas textuais. Em poucas palavras, desenvolvemos um buscador de informações "escondidas" na Internet. O JusBrasil é isso - quase tudo que sai nos Diários Oficiais, Tribunais de Justiça, órgãos do executivo, legislativo e judiciário, seria inalcançável sem ele.

### **2- Qual é o público alvo do site?**

No princípio, imaginávamos atingir apenas operadores do Direito, consumidores naturais desse tipo de informação. Mas a boa surpresa foi que para cada advogado que acessava o site, 20 pessoas de outras áreas profissionais faziam o mesmo, e nossa perspectiva de impacto aumentou. Hoje, desenvolvemos o JusBrasil para qualquer pessoa ou entidade que tenha interesse em informação cidadã, que vai desde uma nova lei, passando por um processo na justiça, até a publicação de um edital de licitação, uma nomeação de concurso ou o balanço de uma empresa S/A.

### **3- Que inovações existem no portal que o torna diferente dos demais?**

A tecnologia core do JusBrasil não tem precedentes no mundo. Já foi, inclusive, premiada internacionalmente, e eleita por um dos maiores sites de tecnologia da língua inglesa, o ReadWriteWeb, como uma das 10 melhores alternativas de busca ao Google. Além disso, tudo que fazemos no portal condiz com aquilo que se faz de melhor na indústria online mundial, e nesse aspecto inovamos para os padrões da Internet brasileira.

### **4- De que forma o apoio financeiro da FAPESB contribuiu para o crescimento do portal?**

Uma empresa "ponto com" nascente é um verdadeiro Startup. Ela não tem como criar caixa nos primeiros anos, e precisa de apoio financeiro para implantar a tecnologia que fará o negócio girar. Em alguns países existe uma cultura de investimento de risco, o dito *Venture Capital*, que supre essa lacuna, mas isso é ainda algo incipiente no Brasil. Nesse contexto, a FAPESB é uma grande aliada dos Startups

inovadores, fomentando a tecnologia necessária, ou parte dela. É trabalho sério, feito por pessoas capazes, que sabem julgar bem os projetos, sem favorecimentos políticos, como a sociedade espera, e um time que trabalha duro e até tarde, como muitos brasileiros, para honrar os prazos e compromissos dos seus editais e ações. Participar dos editais exige muita energia e investimento dos empreendedores, mas vale a pena quando o trabalho é sério.

### **5- O JusBrasil se instalou no recém inaugurado Parque Tecnológico da Bahia. O que isso significa para a empresa?**

Estou otimista com o Parque. A vida de inovação tecnológica é muito difícil sem um ecossistema ativo. Empresas inovadoras não encontram pessoas capacitadas nas tecnologias de ponta, pessoas que querem se capacitar não encontram ciência competente nas faculdades para sua formação, aqueles que buscaram a capacitação com seus próprios meios, por sua vez, não encontram empresas inovadoras de fato, e acabam saindo da Bahia. E fica girando um ciclo vicioso, que aumenta nossa distância dos grandes centros tecnológicos. O Parque pode ajudar a quebrar esse ciclo, unindo e ajudando empresas com essas características a prevalecerem. Mas depende de uma boa e continuada gestão, e de muito incentivo, porque a distância é longa e o tempo é curto. Começou bem, vamos acompanhar.

### **6- Que conselhos você daria a jovens empreendedores que, como você, desejam criar uma empresa bem sucedida?**

Só um. ESTUDE. Não aquele estudo que, não sei como, nos permite passar nas nossas faculdades. Estude de verdade. Domine os assuntos do seu empreendimento como ninguém, da tecnologia ao business. Aprenda com os *benchmarks*; crie referências que se tornarão os pilares das suas ideias inovadoras; aprenda a fazer com ciência - testar, medir, concluir, evoluir; não se trata apenas de intuição; beba na fonte - a maior parte do conhecimento do mundo está em inglês - se no seu currículo tem algo como "leitura: boa; conversação: intermediária", tire inglês do seu currículo e vá estudar! Procure vencer na vida através do conhecimento, esse é seu verdadeiro mérito.



EMPRESA JUSBRASIL

## Projeto do mês

### Rede social para profissionais da área de saúde

A empresa Convergence Works, localizada em Salvador, desenvolveu, com apoio da FAPESB, uma plataforma para criação de redes sociais privadas, destinadas aos profissionais da área de saúde: o Connect. O objetivo é dar suporte ao trabalho destes profissionais, contribuindo para que haja uma maior interação entre os médicos, através de uma rede colaborativa, onde possam compartilhar conteúdos clínicos e oportunidades de trabalho em Unidades de Tratamento Intensivo (UTIs).




PÁGINA INICIAL DO PORTAL MÉDICO

A Associação de Medicina Intensiva Brasileira (AMIB), que reúne mais de 6.000 intensivistas de todo o país, foi a primeira associação escolhida para usar a rede especialista. Surgiu, então, a AMIB Connect, uma rede especialista de Terapia Intensiva onde profissionais de todo o Brasil podem trocar informações. Apenas os intensivistas associados têm permissão para se cadastrar na rede, o que impede a criação de perfis falsos.

Do ponto de vista da inovação, esta é uma iniciativa única no mundo. Embora existam redes sociais voltadas para nichos específicos, elas podem receber cadastros de quaisquer pessoas, inclusive com perfis falsos. A Connect é a primeira rede homologada de uma sociedade médica, o que não apenas lhe confere credibilidade, como dá, também, segurança aos profissionais de saúde que a utilizam.

O Connect traz todas as facilidades de uma mídia social, permitindo o compartilhamento de informações, aulas, fóruns, eventos, casos clínicos, galeria multimídia com imagens, vídeos e áudio. O usuário pode, também, criar grupos abertos (com acesso livre a todos), fechados (quando o interessado em participar deverá pedir autorização ao moderador) e privados (onde só participam convidados). Como os médicos tendem a trocar informações com outros especialistas da mesma área, será criada uma versão diferente para cada sociedade médica. Após dois meses de lançamento, a rede de terapia intensiva já contava com mais de mil usuários intensivistas. No momento, a equipe está prospectando novas associações, como, por exemplo, a Sociedade Brasileira de Pediatria e a Sociedade Brasileira de Cardiologia, para as quais o Connect foi recentemente apresentado.

Elaborado por:  Este exemplar não pode ser vendido. Tiragem: 3.000 exemplares. Distribuição gratuita. Mais informações: [www.fapesb.ba.gov.br](http://www.fapesb.ba.gov.br)

## AGENDE-SE

### CURSO BÁSICO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL

12 a 14 de novembro de 2012

Mais informações: [inovacao@uesb.edu.br](mailto:inovacao@uesb.edu.br)

### CURSO MÉTODOS MODERNOS DE VISUALIZAÇÃO DE CÉLULAS E ANTÍGENOS

19 de novembro de 2012

Mais informações: [www.uesc.br/centros/cme](http://www.uesc.br/centros/cme)

### II PROSPECT&I - II CONGRESSO BRASILEIRO DE PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA

19 de novembro de 2012

Mais informações:

<http://www.fapesb.ba.gov.br/wp-content/uploads/2012/10/IICongresso.pdf>

### ENPROP - ENCONTRO ANUAL NACIONAL DE PRÓ-REITORES DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

21 A 23 de novembro de 2012

Mais informações: <http://www.uesb.br/enprop/>

### 3º ENCONTRO DE JOVENS CIENTISTAS DA BAHIA

27 de novembro de 2012

Mais informações:

[www.jovenscientistasdabahia.wordpress.com](http://www.jovenscientistasdabahia.wordpress.com)

### PREMIAÇÃO CONCURSO IDEIAS INOVADORAS 2012

30 de novembro de 2012

Mais informações: [www.fapesb.ba.gov.br](http://www.fapesb.ba.gov.br)

### I SIMPÓSIO BRASILEIRO DE EMPREENDEDORISMO E TECNOLOGIAS SOCIAIS

13 de dezembro de 2012

Mais informações: <http://ictios.org/isbts/>

\*Estes e outros eventos encontram-se no portal da fapesb: [www.fapesb.ba.gov.br](http://www.fapesb.ba.gov.br)



#### Expediente:

Editoria de arte:

Projeto Gráfico:

Vanessa Teles e Laura Miranda

Diagramação:

Vanessa Teles

Fotos:

Lorena Bertino, Marcelo Gandra e acervo dos pesquisadores

Redação e revisão:

Lorena Bertino



Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia



SECRETARIA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO