

Flávio Resende

flavioresende@gmail.com



Mercado & Impacto Social

DEBATE ON LINE

UDF realiza webinar sobre inovações sociais

INICIADA NO MÊS PASSADO, SÉRIE DE DEBATES ON-LINE DA UDF CONTA COM A PARTICIPAÇÃO DE ESPECIALISTAS PARA DISCUTIR TEMAS COMO INOVAÇÃO SOCIAL, NEGÓCIOS DE IMPACTO E EMPREENDEDORISMO SOCIAL

Com o intuito de debater o desenvolvimento sustentável e social do Distrito Federal e seu entorno, o Centro Universitário do Distrito Federal (UDF), instituição que integra a Cruzeiro do Sul Educacional, traz a segunda edição do webinar organizado pelo Laboratório de Inovação Social do UDF (UP-Social). Sob o tema "Inovação Social: de Brasília para o Brasil", o evento trará debates com especialistas e líderes em inovação, negócios de impacto e empreendedorismo social. O objetivo é gerar ideias para melhorar a vida da comunidade local da região do Distrito Federal.

On-line, gratuita e aberta a participação de todos, a segunda edição do webinar está marcada para acontecer no próximo dia 30 de setembro, das 18h às 19h. Os convidados da ocasião serão: Rafael Rodeiro, CEO e fundador da Ribon, empresa citada na lista da Forbes em matéria sobre as 100 startups para ficar de olho em 2020. Além dele, o coordenador do UP Social UDF —



laboratório de inovação social do UDF —, Gabriel Cardoso.

"A série de webinars traz um rico conhecimento, além de ideias criativas e que podem ser implementadas com o intuito de promover melhorias,

tanto sociais quanto estruturais, na região do DF e à sua população local. O objetivo é debater mecanismos, inovações e promover desenvolvimento da sociedade, algo que faz parte do papel do UDF

junto à comunidade do seu entorno", avalia o coordenador do UP Social UDF, Gabriel Cardoso.

Criado em 2019 pelo professor Gabriel com o auxílio de outros colaboradores, o UP Social UDF é um laboratório para criação e desenvolvimento de soluções para problemas reais, buscando soluções alternativas e sustentáveis para os problemas sociais. Seu funcionamento é dividido em 3 processos: captação dos problemas junto a setores públicos e privados e organizações sociais; organização de recursos disponíveis no UDF e por fim, criação de projeto para desenvolvimento da solução do problema.

Para acompanhar a transmissão do evento, basta se inscrever gratuitamente através do link <http://bit.ly/UPSocial2>.

SERVIÇO:

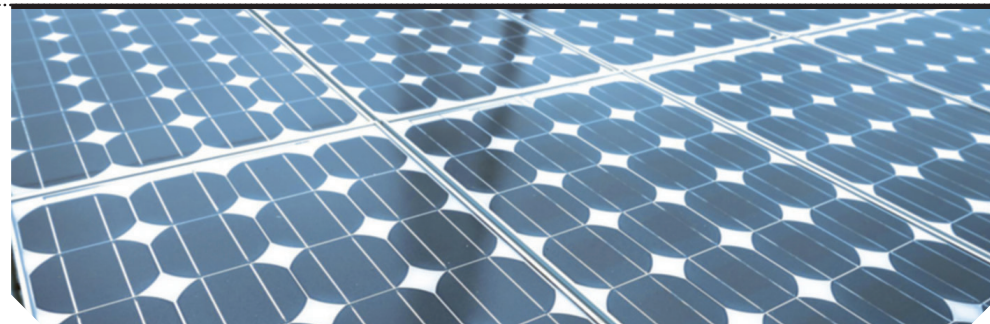
Webinar: Inovação Social – De Brasília para o Brasil
 Data: 30/09, às 18 horas.
 Custo: evento aberto, gratuito e com certificação.
 Link de acesso: <http://bit.ly/UPSocial2>

EMPREENDEDORISMO

Educação Empreendedora

O Sebrae e a Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco) irão atuar juntos para levar educação empreendedora a todos os estudantes de nível fundamental dos municípios brasileiros. O objetivo principal da parceria é implementar conteúdos fundamentais sobre empreendedorismo na Base Nacional Comum Curricular, além de capacitar gestores e professores a desenvolverem nos alunos características como pensamento: crítico, comuni-

cação, criatividade, autoconhecimento, autonomia e responsabilidade, empatia e cooperação. A expectativa é que o projeto atenda 500 mil alunos, 50 mil professores e 5 mil gestores municipais de educação. A iniciativa também inclui em seu plano de ação a sensibilização dos educadores para a inclusão dos migrantes, especialmente os venezuelanos recebidos pelo Brasil, no sistema formal de educação. A previsão é que as ações tenham início em outubro deste ano, com duração de doze meses.



ENERGIA

Energia solar fotovoltaica cresce no Brasil

O Brasil acaba de atingir a marca histórica de 5 mil municípios com energia solar fotovoltaica instalada em telhados e pequenos terrenos de residências, comércios, indústrias, produtores rurais e prédios públicos, segundo dados da Associação Brasileira de Energia Solar Fotovoltaica (Absolar).

De acordo com o mapeamento da entidade, o País possui atualmente 3,5 gigawatts instalados e 294 mil sistemas fotovoltaicos conectados à rede, que representam mais de R\$ 17 bilhões em investimentos acumulados desde 2012.

Os empregos gerados pelo setor nos 5 mil municípios, que representam 89,8% do total no Brasil, ultrapassam 120 mil trabalhadores que atuam com projetos de geração distribuída. A fonte solar fotovoltaica, baseada na conversão direta da radiação solar em energia elétrica de forma renovável, limpa e sustentável, lidera com folga o segmento de geração distribuída, com mais de 99,9% das instalações do País. As conexões fotovoltaicas trazem economia e sustentabilidade ambiental a cerca de 367 mil unidades consumidoras.

SUPORTE

Apoio na transição para o novo normal

A suspensão das aulas presenciais ocasionada pelo Coronavírus trouxe uma nova rotina de aprendizado para estudantes e, muitas vezes, para famílias e profissionais da educação, que, diariamente, adaptam-se ao desafio de um novo formato no processo educativo. Para auxiliar na transição do chamado "novo normal", algumas instituições oferecem apoio psicológico gratuito para pais, alunos e professores. Na Casa Thomas Jefferson, especialistas oferecem horários para traçar estratégias que possam tornar as experiências pedagógicas de crianças e adolescentes mais produtivas e prazerosas durante este período. Pais e responsáveis de alunos ativos que estejam interessados devem entrar em contato pelo e-mail psicologiaescolar@thomas.org.br.



Arquitetura & Decoração

Aline Monteiro


Luminotécnica e sonorização: diferenciais necessários

DICAS PARA QUEM AMA TECNOLOGIA E CONFORTO

Essenciais em um projeto de interiores, a sonorização e luminotécnica representam conforto, economia e harmonização visual, como garantem os especialistas no assunto, Maura Garzon e César Augusto Córdova, que comandam o Studio Pro+.

A dupla destaca que ambos "devem ser trabalhados juntos, para a compatibilização e harmonização do espaço". Um exemplo, apontam, é a possibilidade de embutir caixas de som no teto, que com o trabalho de compatibilização com o luminotécnico resultará em "conforto visual na percepção geral do ambiente". A ideia é alinhar sem que exista um choque de projetos.

Em casos de uso de caixas maiores, como as Bookshelf (médio porte) ou caixas torre (grande porte), "o projeto luminotécnico tem a vantagem de poder destacar os equipamentos tanto para compor na decoração, quanto para o próprio manuseio dos equipamentos, sem destoar", ressalta César.

Outra dica importante é, para

um projeto luminotécnico, "apostar em deixar o local que mais frequenta com luz mais harmoniosa, que faça você relaxar ou permanecer o mais confortável possível dentro do seu ambiente. Seja no quarto, na sala ou no escritório, a luz dará conforto quando bem posicionada e dimensionada". No caso da sonorização, em casos em que os pontos serão previstos, mas os equipamentos não adquiridos em um primeiro momento, "investir em um cabeamento livre de oxigênio, para ter uma vida útil prolongada".



Galeria Bento Viana tem iluminação assinada por Maura Garzon

FOTO: CÉSAR REBOUÇAS

www.capitaldoentorno.com.br

Jornal Capital do Entorno

Gama-DF, 16 a 30 de setembro de 2020, Ano V - Nº 118

CIRCULAÇÃO: Brasília, Gama, Santa Maria, Valparaíso, Novo Gama, Ocidental, Luziânia, Águas Lindas de Goiás e Santo Antônio do Descoberto

 Uma publicação da JMTV CONSULTORIA EM PUBLICIDADE
 CNPJ 23806443/0001-70

Diretoria: Valter Santana e Thomaz de Freitas
 (61) 99964-1047 e (61) 99963-6489

Jornalista Responsável: MTB 0012056/DF

Edição: Dorgival Reis

Colaboração: Daniel Ribeiro, Flávio Resende, Hudson Cunha e Débora Pires

Diagramação e Projeto Gráfico: Dorgival C. Costa Reis, (61) 99858-8176

Diagramação: Marcelo Reis - DRT nº 8531

Impressão: Gráfica Brasília Agora

Matérias e fotos:
 Agência Brasília,
 Prefeituras de Valparaíso
 e Novo Gama. Ascum
 das prefeituras do
 entorno e internet.
 *Artigos e colunas
 assinadas são de inteira
 responsabilidade de seus
 autores.

 ANÚNCIOS: (61) 99964-1047, 99963-6489 ou capitaldoentorno@gmail.com