

Live no Instagram

No dia 17/08, André Viegas participou de uma Live no Instagram do repórter Luciano Oliva.

Contando sobre o projeto, funcionalidades do kit e as formas como as pessoas podem contribuir, foi uma conversa divertida de 1 hora de duração.

A live faz parte de um projeto chamado "O bom da vida" criado por Luciano Oliva e conta com entrevistas de diversas pessoas. Muito interessante. Vale a pena conhecer o projeto.

ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



André Viegas
Fundador da Associação
Pisco de Luz



Luciano Oliva
Comunicador e
Idealizador do Projeto
O Bom da Vida

SEGUNDA-FEIRA 17/08
ÀS 20H AO VIVO NO INSTAGRAM

Se você perdeu veja a conversa completa em:

<https://www.instagram.com/tv/CEAoSqmFxYO/>



BOLETIM DE NOTÍCIAS

De 16/08 a 29/08 de 2020

Edição nº 15/2020

Pisco chega nas comunidades ribeirinhas

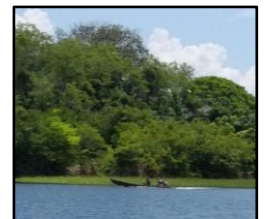
Nos dias 24 a 27 de agosto, André Viégas foi até o município de Urucurituba/AM para instalar kits da Pisco de Luz em casas Ribeirinhas.

Foram visitadas as comunidades do **Lago do Arrozal** e **Lago do Agostino** no Estado do Amazonas. Essas comunidades ficam aproximadamente 19h de barco de Manaus, seguindo o Rio Amazonas sentido sua foz.

Foi instalado um kit da Pisco em uma casa ribeirinha, ao mesmo tempo que se aproveitou para capacitar três moradores locais para que eles fizessem a instalação de outros 3 kits entregues na ocasião. Também foram doadas ferramentas e peças sobressalentes para viabilizar tanto a instalação como eventual manutenção destes quatro kits.

Os custos de deslocamento e logística, além de dois kits de iluminação, foram patrocinados pela **Cardoso Foundation** (www.cardosofoundation.com) em parceria com uma ONG local chamada **Missão Amazonas** (www.instagram.com/missaoproamazonas/). As ONGs aproveitaram a visita para distribuir cestas básicas nas comunidades.

Diferente dos Kalungas, a maioria das casas são do tipo palafitas, de madeira e telhado de amianto. Isso foi uma experiência diferente do que geralmente ocorre nas Ações de instalação da Pisco de Luz. A comunidade ribeirinha apesar de morar numa região muito rica em alimentos e com água abundante, carece de muitas coisas, entre elas energia elétrica básica.



OUTDOOR DA PISCO NO RIO DE JANEIRO

Agradecemos as contribuições feitas para viabilizar a confecção do banner que será exposto em Ipanema na cidade do Rio de Janeiro/RJ.

Um dos voluntários da Pisco, cedeu o espaço por dois meses, mas era necessário que bancássemos a arte e a impressão. Como no Estatuto da Pisco não está previsto este tipo de gasto, tivemos que solicitar aos associados uma ajuda extra para que essa oportunidade publicitária pudesse ser concretizada.

Mas ainda faltam R\$ 790 reais. Assim, quem puder contribuir com qualquer quantia na conta da Pisco, será ótimo:

Banco do Brasil.
Ag 2887-8 - CC 24610-7
CNPJ 31.945.106/0001-91
Associação Pisco de Luz

Esse é o protótipo de como ficará o painel vertical.

A foto é de Amanda Carneiro (@ams Carneiro)



DIA DO VOLUNTÁRIO

No dia 28/08 é comemorado o Dia do Voluntário, e aproveitamos para agradecer a todos que de alguma forma contribuíram e contribuem para que o Projeto da Pisco de Luz possa iluminar cada vez mais vidas!

Muito obrigado a todos os voluntários e voluntárias da Pisco que acreditam que temos muito a contribuir para ajudar pessoas a terem mais dignidade em suas vidas.

Você sabe o que contém o “Kit da Pisco” ?

O “kit” possui alguns elementos básicos, que foram sendo aprimorados com o passar do tempo. Atualmente o “kit da Pisco” é composto dos seguintes componentes:

placa solar de 10W
capta energia mesmo em dias nublados



circuito inteligente
controla a carga da bateria e a luminosidade das luminárias



bateria de lítio
armazena a energia captada pela placa solar



Cabos para conexão do circuito com a placa solar, luminárias e interruptores



Interruptores

para acender as luminárias, possui led vermelho para melhor identificação



Luminárias

podem ser de cor amarela ou branca. São 13 por kit.



Conectores em Y servem para dividir canais – portas do circuito)



Conectores são colocados nos cabos para conectar interruptores e luminárias



Dia 24/08 – Dia da Infância



24 DE AGOSTO *Dia da Infância*

COMO A PISCO CONTRIBUI

- ✓ Permite que as crianças possam estudar em ambientes iluminados e gera melhora no rendimento escolar
- ✓ Previne doenças que podem ocorrer após exposição contínua à fumaça do óleo diesel - usada em lâmparas
- ✓ Evita acidentes domésticos que podem ocorrer ao manusear lâmparas



Seja parte desta transformação

Saiu na mídia

O **Observatório do 3º Setor** publicou matéria sobre a Pisco de Luz falando sobre a história do Projeto, o alcance e objetivos. Também traz o depoimento de uma voluntária. Vale a pena conferir. Matéria de Julia Pereira.

<https://observatorio3setor.org.br/noticias/pisco-de-luz-impacta-comunidades-que-vivem-sem-energia-eletrica/>

Observatório do 3º Setor

Pisco de Luz impacta comunidades que vivem sem energia elétrica

Desde 2018, a organização Pisco de Luz instala kits de iluminação em comunidades que não po...

