



STAR Energy: Sustainable and Replicable Off-grid Renewable Energy System for Riverside Communities in the Amazon, Brazil

Workshop final do projeto STAR ENERGY **‘Sistema de energia renovável, sustentável,** **autônomo e replicável para comunidades** **ribeirinhas na Amazônia, Brasil’**

CONVITE

Data: 26 de Março de 2019 (terça-feira)

Local: Auditório Rio Javari da Faculdade de Tecnologia, Campus Universitário da UFAM, Setor NORTE

Público-alvo: Será aberto para o público em geral.

(14:00h) Abertura: Parceiros compõem a mesa (UFAM - Helder Silva, **Schneider Electric** - Laura Anderson, **Fundação Amazonas Sustentável** - Letícia Garcia, **British Council** - Raíssa Daher, **Coventry University** - James Barrett-Evans)

(14:40h) Apresentação do Projeto Star Energy - Alessandro Trindade

(15:40h) Amazonas Energia - Gerente Raquel Rocha (Programa Luz para Todos e Universalização do Acesso à energia elétrica no Estado do Amazonas)

(16:10h) SEMA - Secretaria de Estado do Meio Ambiente - Secretário Eduardo Taveira (atuação em áreas de conservação no Estado e o impacto de pesquisas)

(16:40h) Mesa Redonda (*stakeholders* discutirão a importância de projetos similares ao Star Energy, que aprendizados são desenvolvidos e que compromentimentos podemos ter para o futuro)

(17:30h) Encerramento (com *coffee-break* do lado externo do auditório)