



**AFRICA  
FIRE  
MISSION**

**LIÇÃO CINCO  
PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS  
ELÉTRICOS**

Community Health  
Evangelism

Revised  
Aug 2020

**Propósito:** Prevenir incêndios causados por fiação elétrica defeituosa.

**Objetivos:** Os participantes entenderão e serão capazes de identificar falhas na fiação elétrica.

**Visão geral para formadores:**

Esta lição foi estabelecida para salvar vidas. Fiação elétrica defeituosa é conhecida por iniciar incêndios, especialmente nas áreas densamente povoadas contendo assentamentos não estruturados.

Para cada pergunta que você fizer em relação à prevenção, permita que os participantes apresentem suas próprias respostas antes de fornecer os detalhes. Se você estiver ensinando em um ambiente mais amplo, poderá usar papel para escrever as perguntas, versículos e suas respostas.

Por favor Lembre-se de fornecer à comunidade o número de telefone correto ou de ligar para as emergências em sua área local (emergências médicas e de bombeiros).

**Tempo:** 30 a 60 minutos.

**ENCENAÇÃO**

Faça as seguintes perguntas para os participantes para iniciar a conversação sobre incêndios elétricos.

Três membros da comunidade estão conversando:

**Pessoa 1:** Quero ter suprimento elétrico em minha casa.

**Pessoa 2:** Você pode ir à empresa de fornecimento de energia para conectar a eletricidade em sua casa.

**Pessoa 3:** Eu tenho outras maneiras de obter eletricidade. Por que você não tira diretamente na linha?

Pessoa 2: Pode ser mais barato, mas também mais caro, porque não é seguro.

**O-** O que vocês viram?

**P-** O que está acontecendo?

**A-** Isso acontece aqui em nosso lugar?

**P-** Por que isso acontece?

**A-** o que podemos fazer para resolver este problema?

**Método**

**Tempo**

**Conhecimento**



<p>Reduzindo Perigos / Riscos</p> <p>Como alguns desses riscos podem ser reduzidos?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fiação exposta</li> <li>• Muitos aparelhos em um cabo elétrico</li> <li>• Cabos de extensão sob tapetes ou portas</li> <li>• Eletricidade consumida de um vizinho ou de uma linha de energia</li> </ul>	<p>5 a 10 minutos</p>	<p>Fale sobre como os riscos podem ser reduzidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Use fita isolante para cobrir os fios expostos.</li> <li>• Evite usar muitos aparelhos ao mesmo tempo, pois superaquecerá o fio.</li> <li>• Desconecte os itens quando você não estiver usando.</li> <li>• Evite passar cabos de extensão em baixo de tapetes ou através de portas. Os cabos de extensão devem passar ao longo da parede no canto para evitar que as pessoas andem sobre eles e danifiquem por um longo período de tempo.</li> <li>• Compre eletricidade diretamente da companhia elétrica e permita que eles conectam e mantenha a eletricidade em sua casa.</li> <li>• Avise as crianças sobre os perigos de brincar com eletricidade.</li> </ul>
<p><b>Perigos Em Nossa Vida Espiritual</b></p> <p>Você já identificou ou reconheceu o pecado que está em sua vida?</p> <p>Leia e discuta 1 João 1: 8-10</p>	<p>5 a 10 minutos</p>	<p>O pecado é um perigo! A Bíblia nos encoraja a confessar nossos pecados a Deus.</p> <p><b>1 João 1: 8-10:</b> ” Se afirmarmos que estamos sem pecado, enganamo-nos a nós mesmos, e a verdade não está em nós. Se confessarmos os nossos pecados, ele é fiel e justo para perdoar os nossos pecados e nos purificar de toda injustiça. Se afirmarmos que não temos cometido pecado, fazemos de Deus um mentiroso, e a sua palavra não está em nós.”</p>
<p><b>Extinção De Incêndio Elétrico</b></p> <p>Como você pode extinguir com segurança incêndios elétricos?</p>	<p>5 a 10 minutos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desligue a fonte de eletricidade o mais rápido possível.</li> <li>• Se você conseguir apagar com segurança o fogo quando ele é pequeno, faça-o.</li> <li>• Nunca use água em fogo elétricos. Use um pó ou extintor de incêndio (ABC), que não vai machucar-te.</li> <li>• Você pode usar areia ou sujeira para abafar o fogo, mas lembre-se de que a energia ainda está ligada à situação ainda é perigosa.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Se não tiver extintor de incêndio disponível, desligue a eletricidade primeiro e depois use água.</li> </ul>
Como você pode obter ajuda para apagar o fogo?	5 a 10 minutos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toque o alarme: FOGO, FOGO, FOGO!</li> <li>Ligue para o corpo de bombeiros.</li> <li>Forneça o número do corpo de bombeiros e outros serviços de emergência aos participantes.</li> <li>Fique em segurança.</li> </ul> <p>(Veja o treinamento sobre prevenção e resposta a incêndios em nossas casas para obter mais detalhes.)</p>
<p><b>Extinguindo O Pecado Na Nossa Vida</b></p> <p>Você quer extinguir as chamas do pecado na sua vida?</p> <p>Leia e discuta 2 Coríntios 5.17</p>	5 a 10 minutos	<p>Jesus é o único, que é capaz de perdoar você dos seus pecados e transformá-lo em uma nova pessoa.</p> <p><b>2 Coríntios 5.17:</b> “Portanto, se alguém está em Cristo, é nova criação. As coisas antigas já passaram; eis que surgiram coisas novas.”</p>
<p><b>RESUMO</b></p> <p>O que aprendeu que você pode contar aos outros sobre a prevenção e a extinção de incêndios causados por eletricidade?</p>	5 a 10 minutos	<p>A eletricidade é uma ferramenta poderosa que pode melhorar nossas vidas; no entanto, também pode ser muito perigoso, iniciando incêndios e causando eletrocussão.</p> <p>Os problemas da eletricidade podem ser reduzidos se agirmos para identificar e reduzir os perigos ao nosso redor.</p>

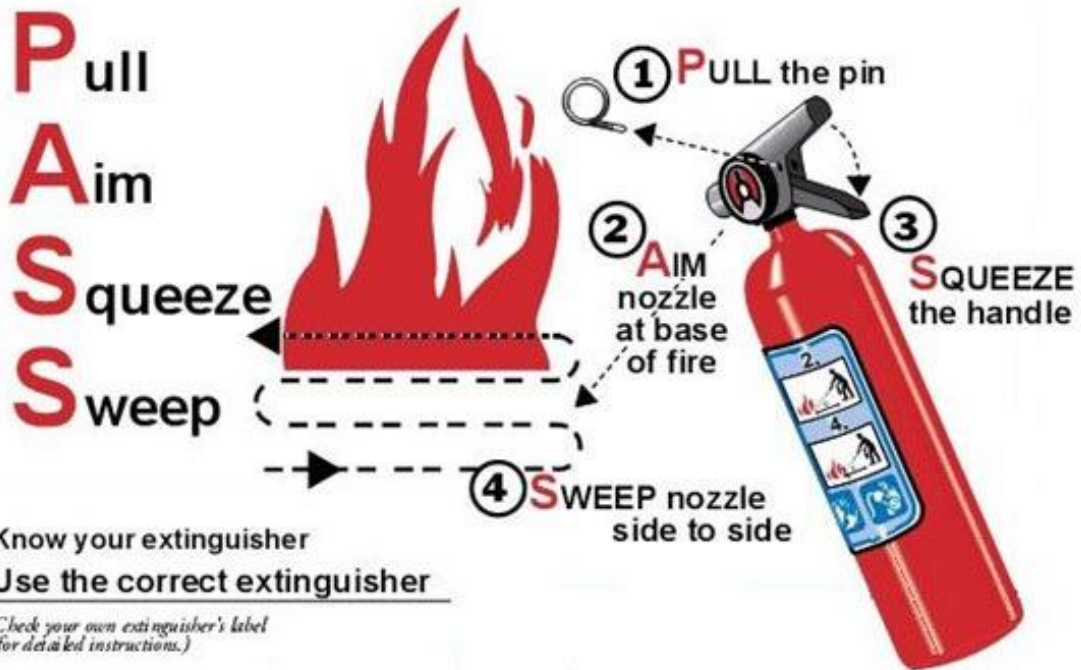
**Atitude:** O facilitador entende que a identificação adequada de riscos elétricos pode salvar vidas e propriedades.

**Habilidade:** Os participantes serão capazes de identificar os riscos elétricos e aprender como prevenir incêndios.

**Avaliação:** Os participantes devem ser capazes de identificar riscos elétricos e maneiras de corrigir os riscos elétricos. Os participantes devem memorizar João 3.16 para ajudá-los a entender melhor como evitar o fogo eterno.

**Materiais:** Papel, marcadores, bíblias, números de emergência

## To operate an extinguisher:



## KNOW YOUR FIRE EXTINGUISHERS

TO BS EN 3 & BS 7863

WATER	FOAM	POWDER	CO <sub>2</sub>	WET CHEMICALS
For use on wood, paper, fabrics etc.	For use on flammable liquids, oils, fats, greases etc.	For use on all risks, (including electrical) and flammable liquids.	For use on electrical and flammable liquid free.	Specifically for use on fires in deep fat fryers.
<b>DO NOT</b> use on electrical or flammable liquid fires.	<b>DO NOT</b> use on electrical fires.		<b>DO NOT</b> operate overhead power. When used in a range of temperatures.	<b>DO NOT</b> use on live electrical equipment.