

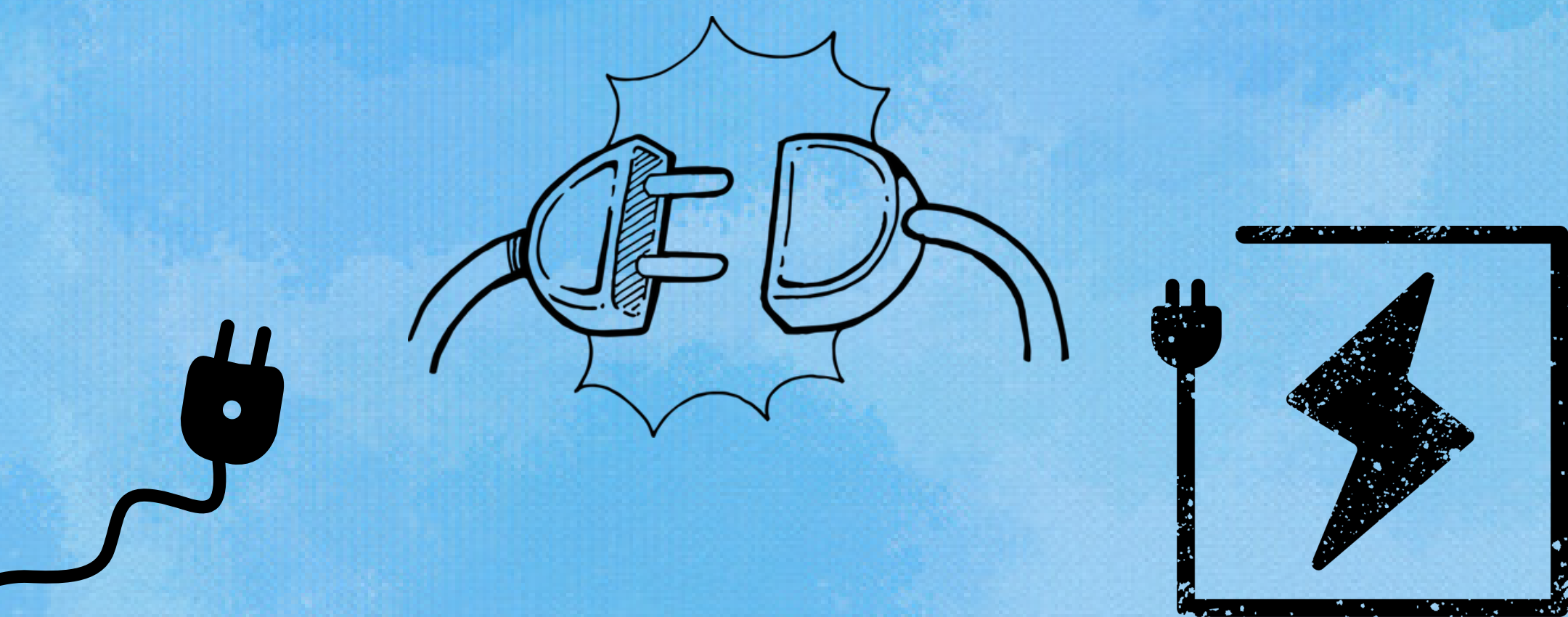
LUCAS E SUA DESCOBERTA SOBRE OS PERIGOS DA ELETRICIDADE

MARIA NEOFITI
E
MARIANA RAMOS



Era uma vez uma pequena cidade chamada Vila Verde, que vivia em harmonia e tranquilidade. Os moradores desfrutavam de todas as comodidades da vida moderna, incluindo eletricidade em suas casas. No entanto, eles não tinham consciência dos perigos ocultos por trás dessa maravilha tecnológica.

Um dia, um jovem chamado Lucas estava estudando na biblioteca da cidade quando encontrou um livro antigo e empoeirado sobre eletricidade. Curioso, ele começou a folhear as páginas e se deparou com informações sobre os riscos e perigos que a eletricidade poderia representar se não fosse usada com cuidado.



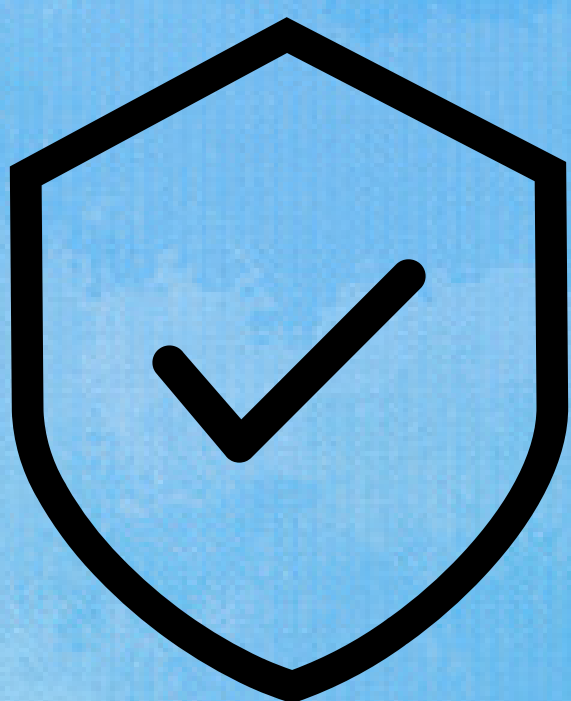
Lucas, que sempre foi uma pessoa preocupada com a segurança de sua comunidade, decidiu compartilhar o que aprendeu com os moradores de Vila Verde. Ele organizou uma reunião na praça central da cidade e explicou a todos os presentes os perigos da eletricidade.

Ele falou sobre os riscos de sobrecarga elétrica, incêndios e choques elétricos. Explicou como um simples fio desgastado poderia causar faíscas e iniciar um incêndio em uma casa. Alertou sobre os perigos de brinquedos que não seguiam as normas de segurança elétrica e como a negligência poderia levar a acidentes graves.



Os moradores ficaram chocados com as informações compartilhadas por Lucas. Muitos deles nunca haviam parado para pensar nos perigos da eletricidade. Alguns se sentiram culpados por nunca terem prestado atenção às medidas de segurança adequadas em suas casas.

Determinados a mudar essa situação, os moradores de Vila Verde se uniram para implementar medidas de segurança elétrica em toda a cidade. Eles contrataram eletricitas profissionais para fazer uma revisão em todas as instalações elétricas das residências e prédios públicos. Foram instalados detectores de fumaça e extintores de incêndio em todos os lugares importantes.



Além disso, eles começaram a educar as crianças sobre os perigos elétricos nas escolas. Palestras foram organizadas para ensinar as crianças a usar a eletricidade com responsabilidade e a reconhecer situações de perigo.

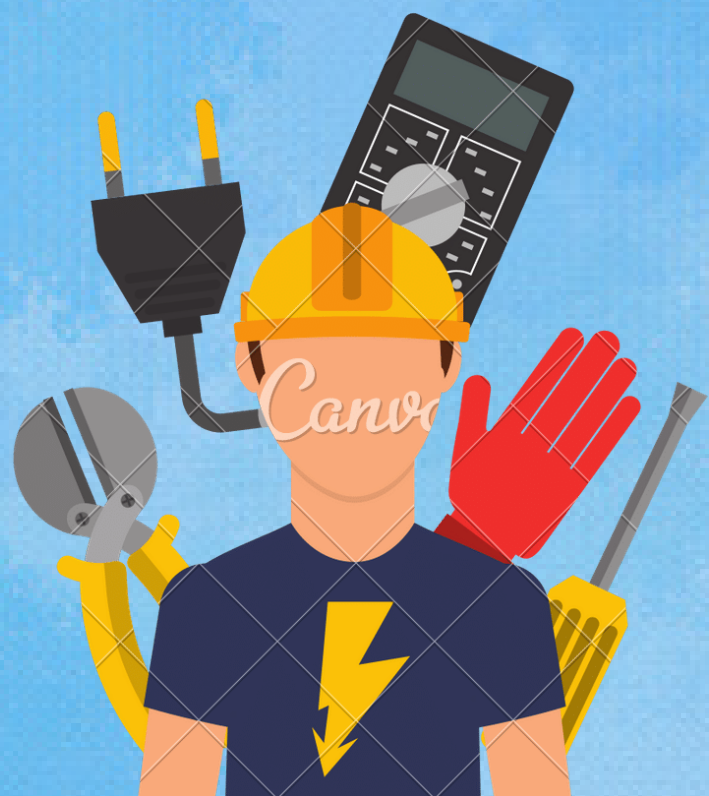
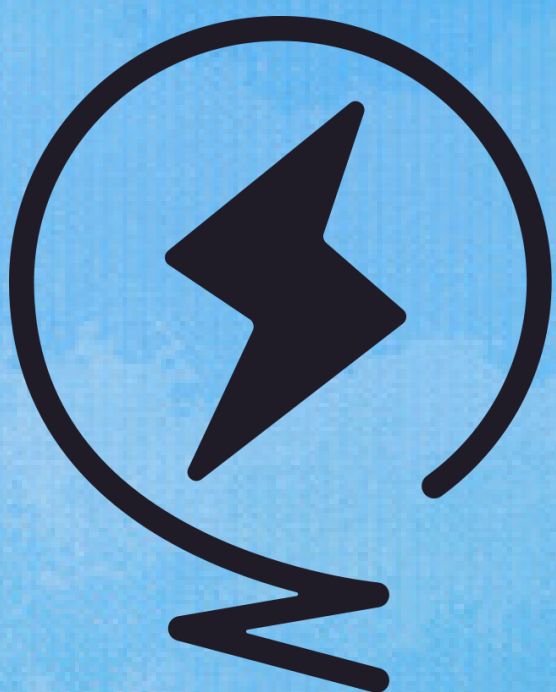
Com o tempo, a consciência sobre a segurança elétrica se espalhou para além de Vila Verde. A história da pequena cidade se tornou um exemplo a ser seguido, e outras comunidades começaram a implementar medidas semelhantes.

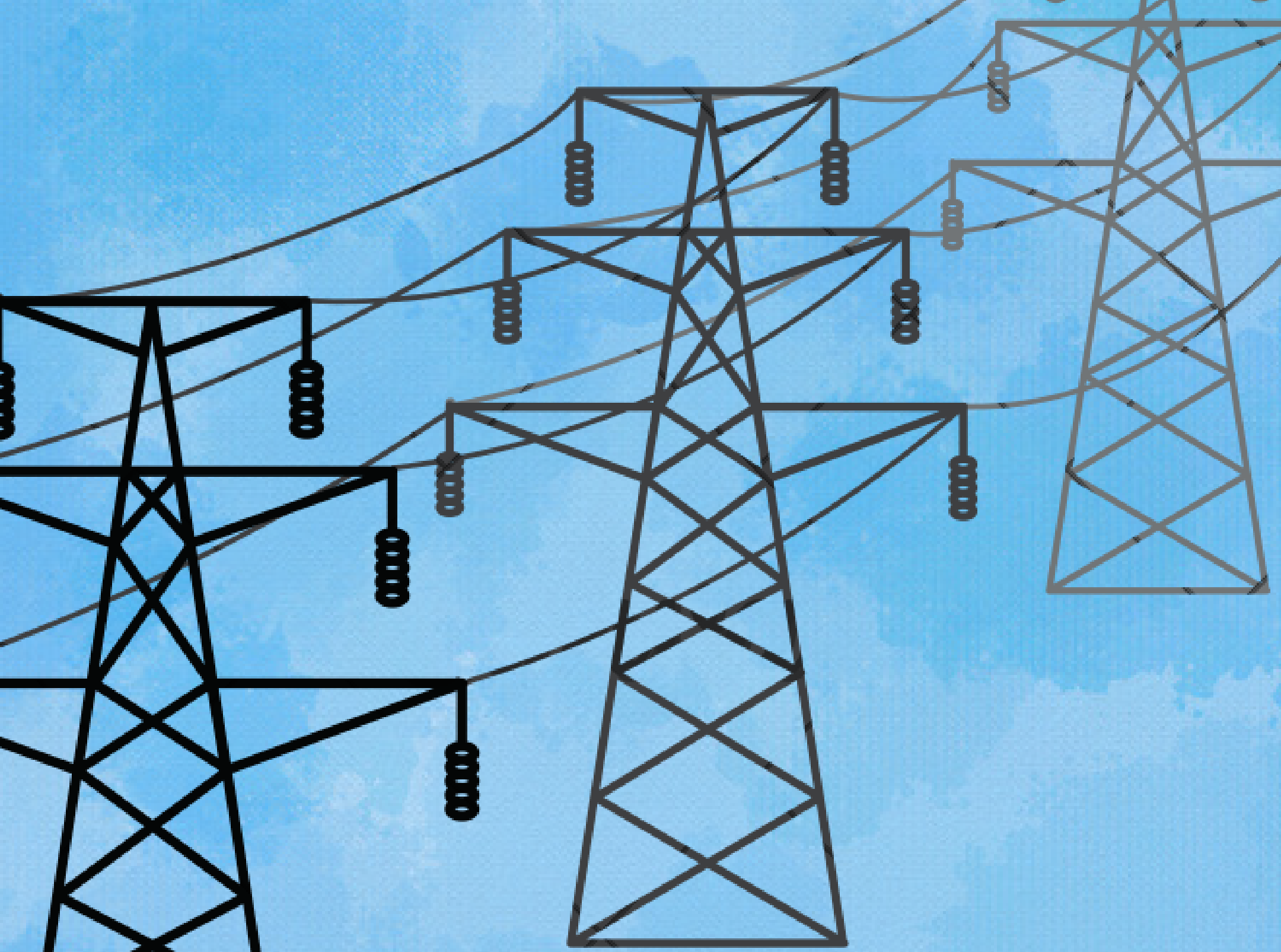


Os moradores de Vila Verde perceberam que a eletricidade era uma ferramenta poderosa, mas que devia ser respeitada e usada com cuidado.

Eles aprenderam que, embora a eletricidade trouxesse conforto e praticidade, era essencial estar atento aos riscos e seguir as precauções adequadas.

Assim, a pequena cidade de Vila Verde se tornou um lugar seguro para se viver, onde os perigos da eletricidade eram conhecidos por todos. Eles provaram que a conscientização e a ação podem transformar uma comunidade e proteger seus habitantes.





FIM.

