Trabalho da atividade 1

**Pesquisa de mercado**

A pesquisa de mercado para alicates, chaves de fenda e fita isolante mostra que a demanda por esses produtos vem aumentando nos últimos anos. Isso se deve principalmente à crescente demanda por projetos de reforma e bricolagem, bem como pelo uso crescente dessas ferramentas em vários setores. O mercado é altamente competitivo e os preços variam muito dependendo da qualidade e da marca. As marcas mais populares incluem Stanley, Wera e IRWIN. Por outro lado, a fita isolante é usada principalmente na indústria da construção e está disponível em uma variedade de cores e tamanhos para atender a diferentes requisitos. O mercado global de fita isolante deve crescer a um CAGR de 3,2% de 2021 a 2027.

**Referências:** [1] [Kit Chave De Fenda Ferramentas Manuais](https://lista.mercadolivre.com.br/kit-chave-de-fenda-isolante-ferramentas-manuais) [2] [Kit S. Alicate Fita Isolante 2 Chaves Fenda E Caixa](https://produto.mercadolivre.com.br/MLB-1318294256-kit-s-alicate-fita-isolante-2-chaves-fenda-e-caixa-_JM) [3] [Kit De Ferramentas Alicate Chave Teste Fenda Fita Isolante](https://produto.mercadolivre.com.br/MLB-2027378693-kit-de-ferramentas-alicate-chave-teste-fenda-fita-isolante-_JM)

**Aplicabilidade**

Alicates e chaves de fenda são ferramentas essenciais para qualquer caixa de ferramentas, pois são usados ​​em muitas tarefas, como apertar e soltar parafusos, cortar fios e segurar objetos. A fita isolante é usada principalmente na indústria da construção para evitar curtos-circuitos elétricos e aumentar a segurança dos sistemas de fiação. Também é usado para proteger o isolamento em torno de tubos e dutos, bem como para unir diferentes materiais. Todas essas três ferramentas têm uma ampla gama de aplicações, desde pequenos projetos de bricolagem até tarefas de nível industrial.

**SIPATMA**

A SIPATMA (Semana Interna de Prevenção de Acidentes no Trabalho e Meio Ambiente) é um evento anual que tem como foco a segurança no trabalho e a conscientização ambiental da empresa em questão. É uma iniciativa do governo, de acordo com a NR5 (Norma Regulamentadora nº 5) que exige que as empresas tenham uma CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes). Alguns tópicos importantes que podem ser abordados durante o evento SIPATMA incluem: gestão de resíduos, práticas sustentáveis, mudança para luzes energeticamente eficientes, uso dos três Rs (reduzir, reciclar e reutilizar), não desperdiçar recursos, a possibilidade de cultivar um jardim vertical em casa, usar mais o transporte público, tomar banhos mais curtos e muito mais [1]. São muitas as atividades que podem ser realizadas para tornar a SIPATMA um evento significativo e com foco ambiental, como fazer apresentações sobre temas como segurança, legislação trabalhista, inspeções de segurança, etc. Não há temas que obrigatoriamente devem ser abordados e as empresas podem escolher os assuntos de acordo com suas necessidades, a SIPATMA é uma forma de enfatizar a importância com o meio ambiente em que vivemos,

Colocando este tema em evidência além de outros temas ligados a segurança e saúde do trabalhador

**Referências:** [1] [O QUE É SIPATMA? Oficial 2023 - Super SIPAT](https://supersipat.com.br/o-que-e-sipatma/) [2] [O que é e o que significa SIPATMA?](https://www.blogsegurancadotrabalho.com.br/sipatma/) [3] [sipat-sipatma – semana interna de prevenção de acidentes …](https://sipatshow.com.br/sipat-sipatma-semana-interna-de-prevencao-de-acidentes-do-trabalho-e-meio-ambiente/)

**CIPA**

CIPA é a sigla para Comissão Interna de Prevenção de Acidentes, que é uma comissão criada para prevenir acidentes e doenças relacionadas ao trabalho no Brasil. É composto por representantes da organização e dos empregados, e tem como principal objetivo tomar medidas para garantir um ambiente de trabalho seguro e saudável para todos. A CIPA também elabora cronogramas de implantação e realiza atividades para garantir a segurança do trabalho, lembrando que ela não é submissa nem a empresa nem a nenhum funcionário, pois é uma organização independente.

**Referências:** [1] [CIPA Comissão Interna de Prevenção de Acidentes](https://www.saudeevida.com.br/cipa/) [2] [Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - Portal Gov.br](https://www.gov.br/trabalho-e-previdencia/pt-br/composicao/orgaos-especificos/secretaria-de-trabalho/inspecao/seguranca-e-saude-no-trabalho/normas-regulamentadoras/nr-05-atualizada-2021-1-1.pdf) [3] [Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - CIPA - Univali](https://www.univali.br/institucional/comissao-interna-de-prevencao-de-acidentes-cipa)