Artigo científico

Isabella Bologna Salomão

Junho 2021

Resumo

resumoumacoluna

Palavras-chave:

Abstract

According to ABNT NBR 6022:2018, an abstract in foreign language is optional.

Keywords: latex. abntex.

Data de submissão e aprovação: elemento obrigatório. Indicar dia, mês e ano Identificação e disponibilidade: elemento opcional. Pode ser indicado o endereço eletrônico, DOI, suportes e outras informações relativas ao acesso.

- 1 Introdução
- 2 Algumas reflexões a partir das leituras
- 2.1 Pontos chave Brainstorm
 - definição de Lixo eletrônico
 - Principais compostos
 - impacto ambiental dos compostos
 - Reciclagem/descarte
 - reuso

- Tipos de Baterias
- Baterias alcalinas
- Baterias de Lítio
- Extração e reciclagem do lítio
- impacto ambiental do extrativismo
- extrativismo (industrial x tradicional)
- impacto econômico no Brasil
- Obsolescência programada
- consumismo
- Desenvolvimento eletrônico no Brasil e no mundo
- volume de lixo, proporção do total
- logística reversa
- catadores

2.2 Tópicos

Para um artigo mais longo:

• O que é Lixo eletrônico

definição principal componentes elementos químicos presentes volume do lixo

- A geração de lixo eletrônico consumo capitalista obsolescência programada
- Impacto Ambiental
 extrativismo industrial
 impacto dos químicos na natureza
- A questão econômica
- Descarte e alternativas

CEDIR USP
triagem e reuso
reciclagem
logística reversa

Artigo de divulgação científica, mais curto:

• O que é Lixo eletrônico

```
definição
principal componentes
elementos químicos presentes
volume do lixo
```

• Impacto Ambiental

impacto dos químicos na natureza

• Descarte e alternativas

CEDIR USP triagem e reuso reciclagem logística reversa

2.3 Vídeos e suas referências

• Capitalismo: um sistema de lixo | 081

```
<a href="https://www.youtube.com/watch?v=dxbD0pUzjP0>">https://teseonze.com.br/referencias/ep081/>">https://teseonze.com.br/referencias/ep081/>">
```

• E o lítio? Interesses bilionários na América Latina | 071

```
<a href="https://www.youtube.com/watch?v=iBUQcAL0t4Y">https://teseonze.com.br/referencias/ep071/></a>
```

• Ecocídio 040

```
<a href="https://www.youtube.com/watch?v=4niI0mF85ek">https://www.youtube.com/watch?v=4niI0mF85ek</a>
```

• Você Sabia? | Na USP, você pode descartar seu lixo eletrônico - Canal da USP

```
<\!\!\mathrm{https://www.youtube.com/watch?v}\!\!=\!\!\mathrm{vcuyxEMXuRc}\!\!>
```

< https://jornal.usp.br/universidade/voce-sabia-que-pode-descartar-seu-lixo-eletronico-na-usp/descartar-seu-lixo-eletron

2.3.1 Ecocídio

>

Extrativismo industrial

- 3 Pesquisa artigos
- 3.1 OBSOLESCÊNCIA PROGRAMADA E TEORIA DO DECRESCIMENTO VERSUS DIREITO AO DESENVOLVIMENTO E AO CONSUMO (SUSTENTÁVEIS)
- 3.2 Da geração de renda à inclusão digital: alternativas para o lixo eletrônico

```
Matéria do Jornal da USP (DIAS, 2011)
```

4 Considerações finais

Referências

DIAS, V. Da geração de renda à inclusão digital: alternativas para o lixo eletrônico. 2011. Acesso em: 1 jun 2021. Citado na página 3.

Agradecimentos

Texto sucinto aprovado pelo periódico em que será publicado. Último elemento pós-textual.