

PARCERIAS







Boas-vindas

Oficina Ampliando a representatividade de mulheres em bancos de dados



Quem faz o Projeto Mais+ acontecer



O Mais Teoria da História na Wiki é um projeto de história pública com foco na ampliação do debate sobre temas relacionados aos estudos de gênero, de sexualidade, de raça e às epistemologias do Sul Global. O projeto busca estimular o engajamento de grupos minorizados no que diz respeito ao campo de estudos da Teoria da História, bem como aumentar a atuação de historiadoras e historiadores nas plataformas gerenciadas pela Fundação Wikimedia, que estão em sintonia com a ciência aberta e a construção do conhecimento coletivo e colaborativo.

PROJETO MAIS+ TEORIA DA HISTÓRIA NA WIKI



Wikimedista desde 2023.

ela/dela

Isabel Branco

Isabel é uma arquiteta portuguesa que vive e trabalha em Londres. Parte das Wiki Editoras Lx (WELx) desde Abril de 2023, é utilizadora ávida da wikidata desde que participou no evento Wikidata Days em Lisboa em setembro do mesmo ano. O seu voluntariado para a wikimedia foca-se sobretudo na vida e obra de mulheres, com especial destaque para mulheres lusófonas de relevo na literatura do século XIX.

Nossa programação desta manhã

Estes são os tópicos que vamos abordar

- O que é o Wikidata?
- Critérios de notoriedade no Wikidata
- Primeiras informações de um item
- Estrutura de uma declaração
- Como editar e criar um item



Política de Espaço Amigável

Nossas atividades são espaços seguros. Para garantir isso, contamos com uma política de espaço amigável.





Se você sofreu assédio ou percebeu que alguém sofreu assédio, avise a organização imediatamente.



Se algum participante praticar assédio, os organizadores do evento tomarão a ação apropriada, inclusive a expulsão do evento.





É fundamental que haja respeito entre as pessoas participantes da atividade, considerando a multiplicidade de corpos, identidades de gênero, étnicas, políticas, religiosas, entre outras.





PROJETO MAIS+ TEORIA DA HISTÓRIA NA WIKI

O Wikidata é um banco de dados que contém itens que descrevem dados "brutos" – como data de nascimento, ocupação, sexo e nacionalidade – sobre pessoas, conceitos, etc.

Porém, dados também possuem vieses.

Ao incluir informações sobre mulheres e suas interseccionalidades (raça, classe e origem), o Wikidata contribui para a equidade do conhecimento, tornando disponíveis informações sobre grupos historicamente marginalizados.

Vanicléia Silva Santos Curadora do evento Mais Mulheres

A escolha de um nome a ser incluído no Wikidata pressupõe uma seleção prévia, cujas motivações são orientadas por interesses diversos. No caso da inclusão dos nomes de mulheres, trata-se, antes de tudo, de uma opção política, que visa fortalecer a presença de um grupo historicamente marginalizado.

Rebeca Gontijo Curadora do evento Mais Mulheres

+ + + + + +

Vamos gravar



+ + + + +

+ + + + +

+ + + + +

O que é o Wikidata?

Banco de dados secundário, livre, colaborativo e multilíngue que coleta dados estruturados.



Livre: Os dados no Wikidata estão publicados sob a licença Creative Commons Dedicação ao Domínio Público 1.0, que permite a sua reutilização nos mais diversos ambientes.



Colaborativo: Os dados são adicionados e mantidos por editores, que definem as regras quanto à criação e ao gerenciamento do conteúdo. Robôs também inserem dados no Wikidata.



Multilíngue: A edição, o consumo, a navegação e a reutilização dos dados são completamente multilíngues.



Banco de dados secundário: O Wikidata armazena declarações e suas fontes, bem como conexões a outros bancos de dados.



Suporte: O Wikidata auxilia a Wikipédia com dados que são mais fáceis de manter em espaços direcionados, reduzindo o trabalho de edição e melhorando a qualidade da informação.



Dados estruturados: A plataforma possui alto grau de organização estruturada e permite o fácil reuso dos dados pelos projetos Wikimedia ou por terceiros.



Critérios de notoriedade do Wikidata



Um item é considerado notório se puder **existir como um verbete** da Wikipédia ou de qualquer outro projeto Wikimedia.



Um item é considerado notório quando se refere a uma **entidade conceitual**, como feminismo, claramente identificável e que possa ser descrita por meio de referências reputadas.



Um item é considerado notório quando se refere a uma **entidade material**, como lápis, claramente identificável e que possa ser descrita por meio de referências reputadas.

+ + + + +

Wikidata e suas possibilidades

Ó1 É uma alternativa para a preservação de informação que não se encaixa nos critérios de notoriedade da Wikipédia

Na Wikipédia, os critérios de notoriedade ainda impedem a permanência de certas pessoas e conteúdos que não tenham ampla cobertura por fontes secundárias. Nesses casos, o Wikidata pode ser uma alternativa, sendo o primeiro local onde você poderá guardar as informações do tema ou da biografia desejada.

Oferece mapeamento de dados por meio da ferramenta Wikidata Query Service

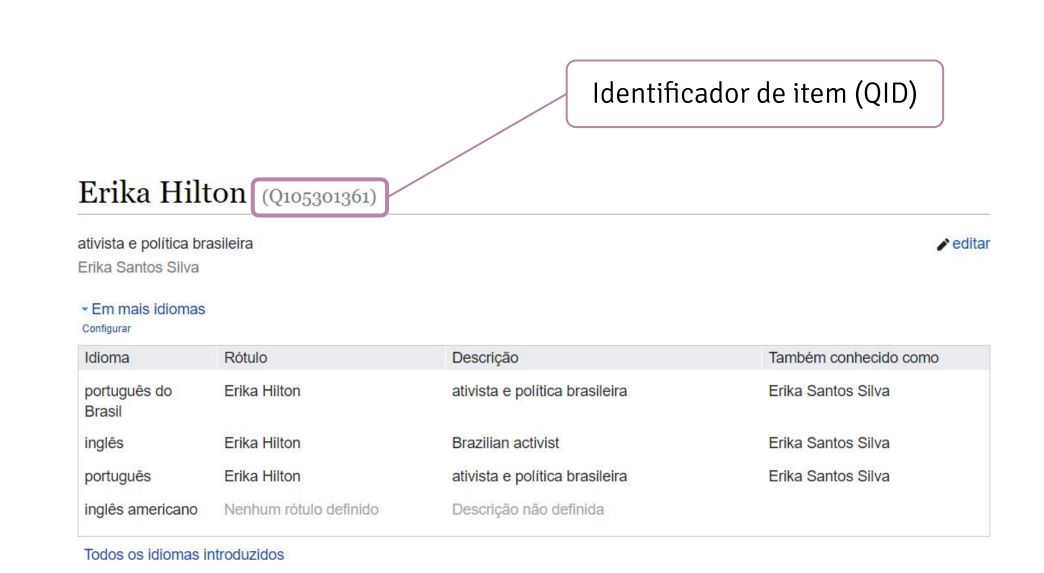
A ferramenta Wikidata Query Service realiza buscas nos dados estruturados do Wikidata, tornando possível visualizar de forma rápida e simples um conjunto de itens por meio de características em comum. Diante disso, você pode formar listagens e agrupamentos úteis em diversas situações, como as listas utilizadas neste evento.

Item de dados

Um item é qualquer tópico: pode ser um artigo da Wikipédia, um objeto, uma pessoa, um lugar, um conceito, etc.

Cada item tem sua própria página — onde todos os dados sobre ele são armazenados — e um **identificador único**, composto pela letra Q e um ou mais números.

Seu identificador único é usado para auxiliar pessoas e máquinas a diferenciar itens com nomes idênticos ou similares.

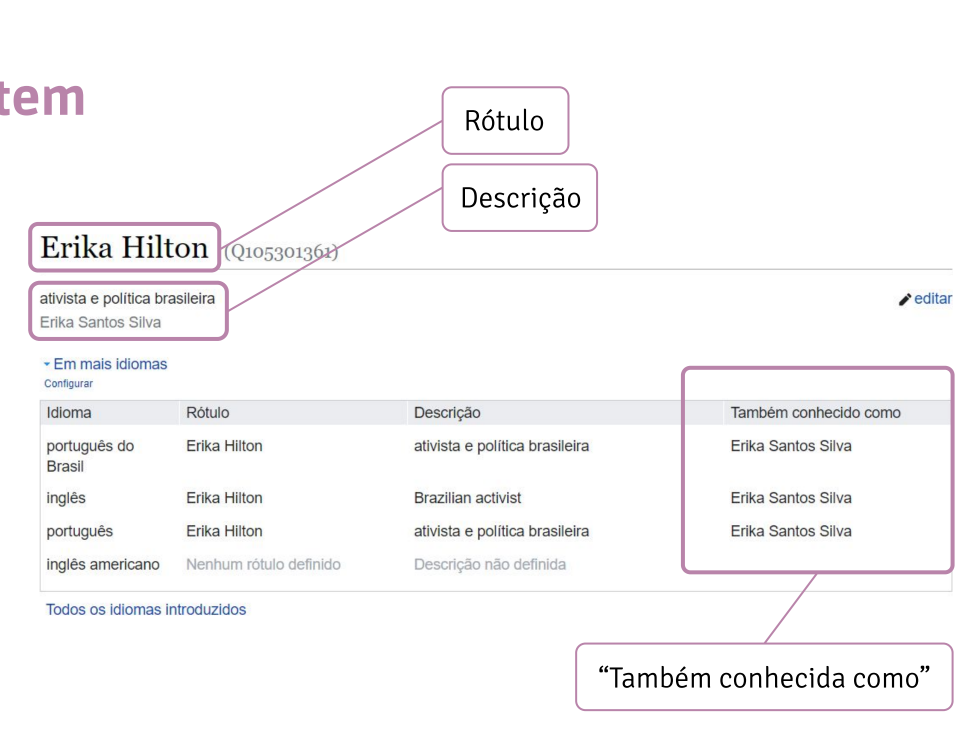




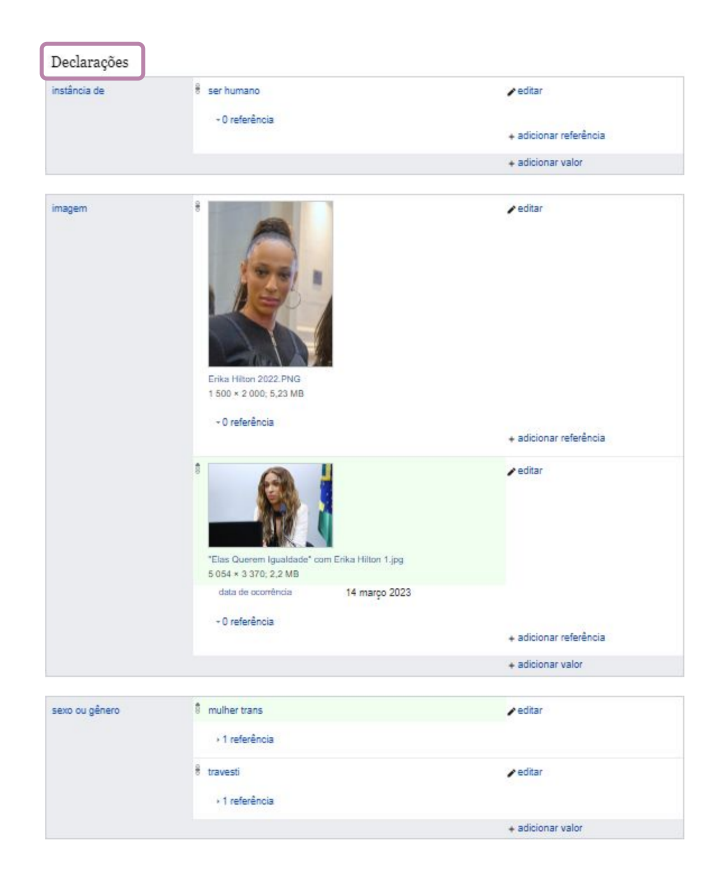
Rótulo: é o título do item. Cada item tem um rótulo por idioma humano. Rótulos não precisam ser únicos.

Descrição: uma frase descritiva específica do item. Ela contextualiza o rótulo evitando ambiguidades para itens com nomes idênticos ou similares. Cada item tem uma descrição por idioma humano.

Também conhecida como: nome alternativo pelo qual o item é conhecido. Pode haver mais de um.



PROJETO MAIS+ TEORIA DA HISTÓRIA NA WIKI



Declarações

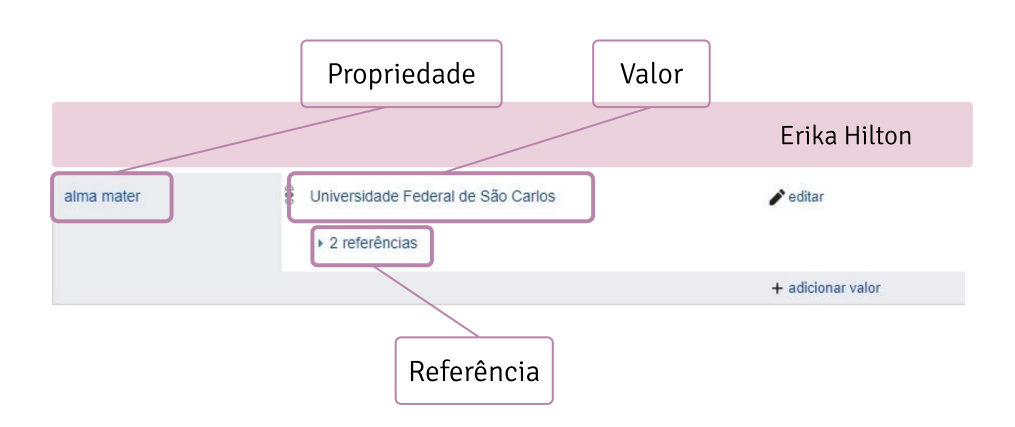
Toda página de um item possui uma seção de "Declarações", que inclui informações — palavras, números, até mesmo arquivos de imagem — sobre o item de dados. Isso pode parecer complicado, mas é razoavelmente simples. É importante que as informações inseridas nas declarações sejam verificáveis por meio de fontes.

- + + + +

Estrutura de uma declaração

Os três principais elementos de uma declaração são as propriedades, os valores e as referências.

Propriedade: é uma categoria de dados. Da mesma forma que os itens de dados, as propriedades são formadas por números antecedidos por uma letra. Identificamos uma propriedade pela letra P (P31, por exemplo). Propriedades possuem um nome único e distinto.

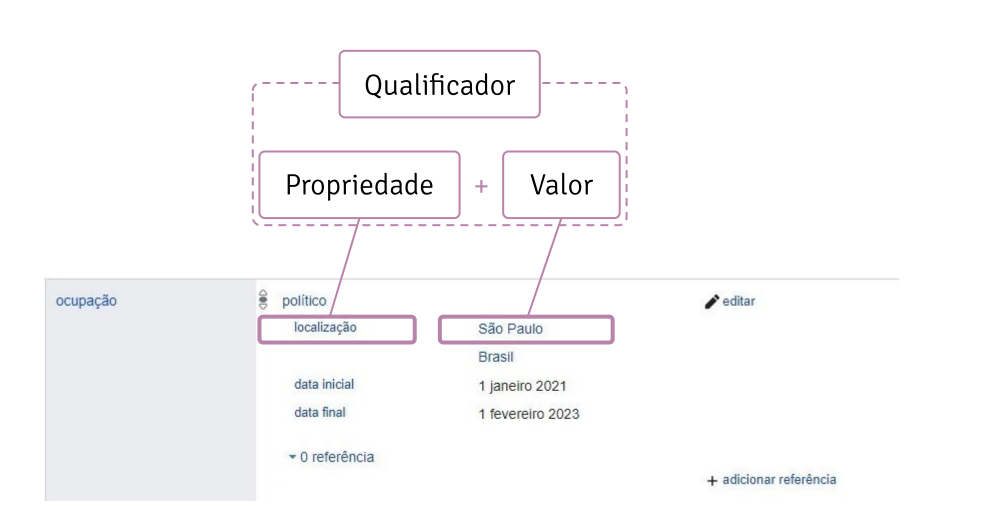


Valor: descreve o dado de determinada propriedade. O valor pode ser um outro item de dados ou um valor numérico. Podem ser atribuídos vários valores a uma propriedade e cada valor pode ter múltiplas fontes. O tipo de valor permitido depende da propriedade que se deseja editar. Por exemplo, propriedades baseadas em data só permitem a inserção de dados em formato de data.

Referência: local de onde você retirou as informações.

Estrutura de uma declaração

Qualificador: um qualificador é composto por uma propriedade e um valor. Ele fornece informações adicionais sobre as declarações, ajudando a torná-las mais precisas e contextualizadas. O qualificador é um elemento adicional das declarações.



+ + + + -

Fim da gravação



+ + + + +

+ + + + +

+ + + + +



Regras Abra o microfone ou escreva no chat as suas respostas e vamos lá! Cada pergunta tem apenas uma resposta correta. Não utilize qualquer tipo de ajuda externa.



O que pode ser representado por um item?

A. Conceitos abstratos, como "infância"

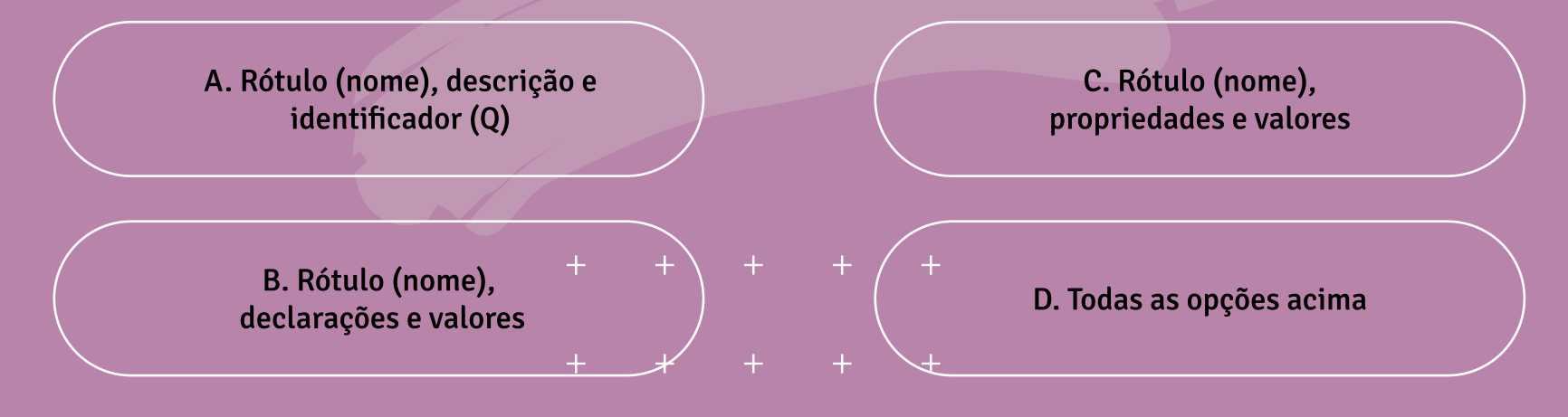
C. Sentimentos

B. Objetos do mundo real, como "televisão"

D. Todas as opções acima



Quais as principais características para a identificação de um item?





Qual a definição de "propriedade" no Wikidata?

A. Um valor específico associado a um item

C. Um tipo de referência que fornece informações adicionais a um item

B. É uma categoria de dados que define os tipos de dados a serem adicionados a um item

D. É o título de um item

Atividades

+ + + +

Inclua duas declarações em um item do Wikidata





Vamos pensar em equipe? Quais lacunas de conteúdo podem ser preenchidas?







- **Escolha um item.** Selecione um item que você gostaria de editar <u>nas listas</u> do evento <u>Mais Mulheres</u>.
- **Avise sobre a sua escolha.** Escreva o nome do item escolhido no chat para evitar que outra pessoa o escolha também.
- **Pesquise por fontes de informação.** Você pode utilizar notícias, artigos e outros recursos para encontrar as informações sobre o que irá editar.
- Identifique as lacunas. Veja quais informações estão faltando nas declarações e que poderiam ser facilmente inseridas. Por exemplo, nacionalidade, sexo, nome de solteira.
- **Defina as propriedades.** Conforme as lacunas de conteúdo que você identificou, identifique as propriedades que podem ser adicionadas.
- Adicione declarações. Siga o passo a passo do próximo slide.

25
minutos

Lembrete

Peça ajuda! Você pode e deve solicitar auxílio todas as vezes que tiver alguma dificuldade!

Insira declarações em um item no Wikidata

Busque uma referência Selecione as propriedades a serem incluídas Vá até a seção "+ adicionar declaração" No item que você escolheu, verifique quais são as propriedades que estão Depois, busque uma referência que Ao final da seção de "Declarações" (antes de iniciar a seção de "Identificadores"), clique em "+adicionar faltando no item, ou seja, com quais informações você pode contribuir. indique a informação que deve ser declaração". incluída em cada uma das propriedades. Identificadores identificador do painel de informações do Google ▼ 0 referência + adicionar referência + adicionar valor + adicionar declaração ✓ publicar

✓ cancelar

② primeiro nome + adicionar qualificador ▼ 0 referência + adicionar referência Clique em "+adicionar referência" Insira o valor Insira a propriedade No local indicado, insira o número ou nome Em seguida, insira o valor correspondente a esta Preencha o campo indicado com a palavra URL e selecione URL propriedade. O valor nada mais é do que a da propriedade que você selecionou para da referência. Insira o link da fonte de onde você tirou a informação que está na fonte. ser inserida. informação incluída na declaração.

```
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
      +
```

Atividades

+ + + +

Crie um novo item no Wikidata





O que é preciso saber antes de criar um item no Wikidata?

1 Pesquise se o item já existe no Wikidata

Verifique se o item que você deseja criar já existe ou não no Wikidata através da <u>página</u> <u>especial de buscas</u>.

Lembre-se de que um item pode existir no Wikidata e não estar na Wikipédia ou em outros projetos da Fundação Wikimedia.

02 Domine os termos técnicos do Wikidata

Você deve saber o que são **declarações**, **propriedades**, **valores**, **qualificadores**, etc. Após a criação de um item, ele não terá nenhum desses elementos, e você precisará editá-lo, mesmo que de forma simples, para inserir e organizar as informações referentes a ele.



- **Escolha um item.** Selecione um item que você gostaria de criar <u>em uma das listas</u> do evento Mais Mulheres.
- **Escreva no chat.** Envie o nome do item escolhido no chat desta nossa oficina.
- **Pesquise por fontes de informação.** Você pode utilizar notícias, artigos e outros recursos para encontrar as informações sobre o que irá editar.
- Inclua as declarações. Insira no Wikidata todas as informações que você achou em sua pesquisa. Para isso, siga o passo a passo do próximo slide.

20
minutos

Lembrete

Peça ajuda! Você pode e deve solicitar auxílio todas as vezes que tiver alguma dificuldade!

Crie um novo item no Wikidata

1

Clique em "criar um novo item"

Este recurso está disponível na barra lateral esquerda.

2

Verifique se o item que você escolheu já existe

Clique em "não existe atualmente", insira o nome do item na barra de pesquisa que irá abrir e clique em "Pesquisar".

3

Leia as demais instruções

Retorne para a página de criação de item e leia com atenção as demais instruções.



Menu principal [Esconder]

Página principal

Portal comunitário

Esplanada

Criar um novo item

Mudanças recentes

Página aleatória

Serviço de consulta

Proximidade

Ajuda

Doar

Criar um novo item

Garanta que o elemento cumpre as normas de notoriedade e que não existe atualmente.

Se deseja criar um item sobre uma pessoa viva, esteja atento à sua privacidade.

Nôs agradecemos se você criar um rótulo e uma descrição para todos os seus itens.

A primeira letra do rótulo somente deve ser matiscula se for um substantivo próprio (0147276), e a sua descrição não deve escrita como um parágrafo.

Para criar um novo lexema (leia aqui primeiro para saber por que um texema é diferente de um item), use Criar um lexema novo.

Ao clicar em "Criar", você concorda com os termos de uso e irrevogavelmente aceita disponibilizar sua contribuição sob Creative Commons CCO License.

Criar um novo item

Idioma:

pt-br

Rótulo:

Insira um rótulo em português do Brasil

Descrição:

Insira uma descrição em português do Brasil

Nomes alternativos, separados por barras retas ([):

Insira alguns nomes alternativos em português do Brasil

4

Preencha as informações

Preencha os campos indicados, como o idioma, o rótulo, a descrição e os nomes alternativos do item, caso necessário.

Crie o item

Clique em "Criar" e inclua as declarações!

Continue contribuindo após a oficina praticando as atividades que você aprendeu.

Acione a sua rede de apoio wikimedista!

Se tiver qualquer dúvida, fale conosco através dos nossos canais de comunicação.



Moodle

No Moodle do Projeto Mais+, você encontra materiais de capacitação sobre as oficinas e pode entrar em contato conosco por meio dos fóruns de dúvidas.

WhatsApp

Participe do grupo de diálogo das oficinas e conheça pessoas como você. Entre em contato no privado com as pessoas organizadoras se preferir tirar suas dúvidas de forma mais reservada.

Google Meet

Se você preferir conversar em tempo real ou tiver uma dúvida que necessite diálogo de alguns minutos, marque uma conversa no Google Meet conosco. Estamos aqui para te ajudar!





Conta pra gente...

Do que você gostou na oficina de hoje?

O que poderia ser melhor no nosso encontro?

Obrigada!

Fale conosco



teoriadahistorianawiki@gmail.com



FINANCIAMENTO



PARCERIAS







APOIO

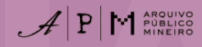


























+ + + + +

Referências

- WIKIDATA. Itens. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://www.wikidata.org/wiki/Help:Items/pt-b. Acesso em: 19 out. 2022.
- WIKIDATA. Notabilidade. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://www.wikidata.org/wiki/Wikidata:Notability. Acesso em: 19 out. 2022.
- WIKIDATA. Introdução. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em:https://w.wiki/APVC. Acesso em: 26 out. 2022.
- WIKIDATA. Ajuda: Propriedades. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/APVD. Acesso em: 26 out. 2022.
- WIKIDATA. Ajuda: Declarações. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em:https://w.wiki/APVE. Acesso em: 20 out. 2022.
- WIKIDATA. Ajuda: Declarações. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/APVE.. Acesso em: 20 out. 2022.
- WIKIMEDIA. Dados lexicográficos. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/APV5.Acesso em: 09 nov. 2022.
- WIKIMEDIA. Sylvain WMFr and User: Harmonia Amanda. Découvrir Wikidat, I Love Wikidata Because...2019. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2022]. Disponível em: https://w.wiki/APV6 .Acesso em: 09 nov. 2022.
- WIKIMEDIA. Wikimania StockHolm, GLAM + Wikidata Colaboration. In: Wikipedia Commons[Armênia: Wikimedia Foundation]. Disponível em: https://w.wiki/APV7Acesso em: 09 nov. 2022.
- WIKIPÉDIA. Erika Hilton. In: Wikipédia, a enciclopédia livre [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2024]. Disponível em: https://w.wiki/APV8 . Acesso em: 20 mai. 2024.
- WIKIPÉDIA. Historicismo. In: Wikipédia, a enciclopédia livre [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2024]. Disponível em: https://w.wiki/APV8. Acesso em: 20 mai. 2024.

+ + + + +

Imagens

- FREEPIK. File: Coleção de adesivos de perguntas ingênuas. In: Freepik. https://bit.ly/3RphPsW. Acesso em: 14 jun. 2024. Slide 26.
- FREEPIK. File: Coleção de adesivos de perguntas ingênuas. In: Freepik. https://bit.ly/3RphPsW. Acesso em: 14 jun. 2024. Slide 30.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Política de espacios amigables. In: Wikimedia Commons. Disponível em: https://w.wiki/AMoo. Acesso em: 18 jun. 2024. Slide 5.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Pessoa fazendo um sinal.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdo. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 6.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Claquete.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdg. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 8 e 16.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Elementos Redondos Ideias.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoV. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 10.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Elementos Acadêmicos.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoR. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 10.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Elemento Freepik Projeto Mais Teoria.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoC. Acesso em: 18 jun. 2024. Slide 17.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Duas Pessoas Acenando.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoL. Acesso em: 13 jun. 2024. Slide 25.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria 3 Pessoas Á Esquerda.png. Disponível em: https://w.wiki/AMoQ. Acesso em: 14 jun. 2024. Slide 29.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Mãos encaixando peças de quebra-cabeça.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdk. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 34.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Grupo de pessoas abraçadas.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdi. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 34.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:Elemento Freepik Projeto Mais Teoria Pessoa Sorridente 2.png. Disponível em: https://w.wiki/ARdq. Acesso em: 19 jun. 2024. Slide 35.
- WIKIMEDIA COMMONS. File: Integrantes atualizados do Projeto Mais Teoria da História na Wiki em 2024.png. In: Wikimedia Commons. Disponível em: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Integrantes_atualizados_do_Projeto_Mais_Teoria_da_Hist%C3%B3ria_na_Wiki_em_2024.png. Acesso em: 22 mai. 2024. Slide 2.
- WIKIMEDIA COMMONS. File:IB-Photo.jpg. In: Wikimedia Commons. Disponível em: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Integranteshttps://commons.wikimedia.org/wiki/File:IB-Photo.jpg. Acesso em: 22 mai. 2024. Slide 3.
- WIKIDATA. Erika Hilton. In: Wikidata [Flórida, CA: Wikimedia Foundation, 2023]. Disponível em: https://www.wikidata.org/wiki/Q105301361. Acesso em: 24 mar. 2023. Slide 12 a 14.