

DOCUMENTO 1

A MULHER na defesa. Em *Guarda*, Washington, ano 1, n. 4, p. 16 - 17, [194-?].
http://www.arquivoestado.sp.gov.br/exposicao_guerra/index.php



Jean Hefland trabalha no posto de trabalho de uma fábrica americana para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião. Ela está trabalhando em uma fábrica de motores de avião para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião. Ela está trabalhando em uma fábrica de motores de avião para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião.

A MULHER NA DEFESA

SCIENTISTAS e engenheiras trabalham em uma fábrica para desenvolver novos tipos de bombas e motores para os aviões. Elas estão trabalhando em uma fábrica de motores de avião para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião.

Maria Gallegos trabalha em uma fábrica de motores de avião para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião.

Uma operária trabalha em uma fábrica de motores de avião para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião.

Uma mulher trabalha em uma fábrica de motores de avião para produzir os cilindros de alumínio de alta resistência necessários para o motor de um avião.

Não é esta a primeira vez que a indústria americana apela para o trabalho feminino. A conscrição militar chamou ao exército milhares de sorteados que trabalhavam em fábricas. A mulher teve então de substituí-los, e desta vez em número realmente extraordinário. E assim, mais de meio milhão de mulheres já se encontram em atividade nos arsenais de guerra; e em meados do próximo ano é possível que um milhão, ou talvez mais, estejam a trabalhar.

Em maio deste ano, as estatísticas oficiais classificavam como infinitésimo o número de mulheres que trabalhavam na indústria de aeroplanos. Hoje, nas dezenove fábricas principais, operárias, aos milhares, entregam-se a trabalhos de fabricação de aviões e, em muitos casos, a misteres que exigem extraordinária habilidade. A mulher, de fato, tem demonstrado que, em vários encargos, é capaz de produzir melhor trabalho do que o homem que ela substitue. Em trabalhos que não requerem varie-

1. Observe o Documento 1 e responda:
 - a) Qual a data do documento?
 - b) Qual o nome da revista?
 - c) Qual o título da reportagem?
 - d) Do que trata o trecho extraído da reportagem?

DOCUMENTO 2



<http://www.jornaldaparaiba.com.br/intervalo/3-pecas-publicitarias-que-sao-verdadeiras-obras-de-arte-por-igor-tadeu/>

2. Observe o Documento 2:
 - a) Traduza o tema do cartaz. Do que se trata?
 - b) Responda se existe alguma relação entre o tema do cartaz e o texto do Documento 1.

DOCUMENTO 3

O BRASIL PRECISA
DE ENFERMEIRAS !



COOPERE COM A
LEGIÃO BRASILEIRA DE ASSISTENCIA
e
CRUZ VERMELHA BRASILEIRA

REAÇÃO BRASILEIRA. Rio de Janeiro, n. 46, p. 51, out. 1943.
http://www.arquivoestado.sp.gov.br/exposicao_guerra/index.php

3. Observe o **Documento 3** e responda:

- Qual a data do documento?
- Qual o nome da revista?
- Qual o tema do cartaz? Do que ele trata?

DOCUMENTO 4

“O discurso difundido pela mídia brasileira nessa época teve papel fundamental ao salientar a importância do papel que a mulher podia exercer trabalhando para o desenvolvimento do país. Ela foi ‘convocada’ não só para trabalhar nos setores assistencialistas que davam amparo aos soldados, mas também na indústria de roupas, cigarros, alimentos e armamentos.

Trecho retirado do texto da sala 4 - A Mídia e o Discurso Feminino no Período da II Guerra Mundial

O texto completo pode ser lido em: http://www.arquivoestado.sp.gov.br/exposicao_guerra/index.php

4. Observe os **Documentos 1, 2, 3 e 4** e responda:

- Porque as mulheres foram convocadas para trabalhar nas fábricas?
- No Brasil, essa necessidade foi diferente? Em quais setores as mulheres mais atuaram nesse período?
- Faça uma comparação dos casos do Brasil e Estados Unidos.