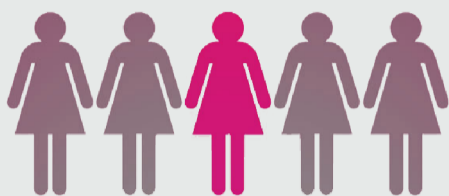


# O ABORTO NA REDE: APROPRIAÇÕES, DISCUSSÕES E POSICIONAMENTOS

Autora: Francielle Esmitz Orientador: Ronaldo Henn

No Brasil, 1 MILHÃO de abortos clandestinos são realizados por ano. E a cada dois dias uma mulher morre em decorrência de aborto feito em condições precárias.\*



1 EM CADA 5 MULHERES BRASILEIRAS  
JÁ FEZ NO MÍNIMO UM ABORTO ANTES DOS 40 ANOS.

2014  
33 mulheres  
presas.  
Art.124  
criminaliza aborto.\*



## CIBERACONTECIMENTO

A pesquisa busca analisar o debate sobre a descriminalização do aborto e as construções de sentido nas redes sociais digitais a partir da mobilização de gestantes buscando compreender como se dá o processo de semiose, o que potencializa o cibercontecimento. (HENN, 2014).



796 publicações  
mapeadas

Foi desenvolvida coleta no Facebook, Twitter e Instagram para análise e construção de sentidos em redes digitais. (HENN) Técnica em desenvolvimento.

Nos meses de janeiro e fevereiro, surge a hashtag #desafiocontraoaborto, em que mulheres instigam suas amigas a postarem fotos exibindo suas gestações, constituindo uma rede de manifestação contra o aborto nas redes sociais digitais.

Grávida apoia descriminalização do aborto em rede social e gera debate sobre o tema

'Estou ao lado dos direitos reprodutivos das mulheres. Jamais vou usar minha gestação contra mulheres que abortam!'

POR O GLOBO

11/02/2015 12:51 / ATUALIZADO 11/02/2015 20:38

14/02/2015 07:12

Com fotos nas redes sociais, campanha sobre aborto coloca mãos em lados opostos

Shirlean Cardoso

Após declaração de Cunha, mulheres se dividem em campanhas pró-legalização e contra aborto

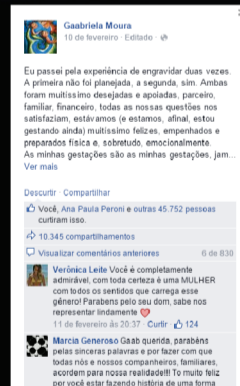
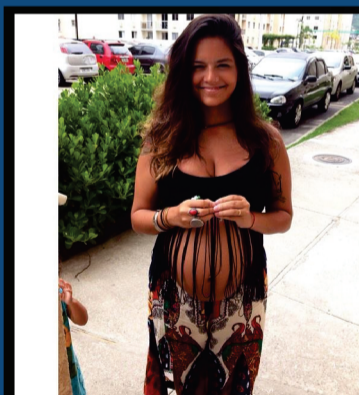
POR FABIANA FUTEMA

11/02/15 21:36

Compartilhar

321

OUVIR O TEXTO



Percebeu-se os seguintes sentidos

Campanha Pró-Vida

#SIMAVIDA  
#NÃOAOABORTO

Campanha pela  
Descriminalização

#LEGALIZAÇÃODOABORTO  
#PRECISAMOSFALARSOBREABORTO

Cibercontecimento (HENN,2014)  
Redes Sociais (RECUERO,2009)  
Vendedores de Consciência (CAMPANELLA,2014)  
\*www.blogueirasfeministas.com