**Título do Trabalho**\*

Tal, Fulano de

Instituto, faculdade, departamento e/ou campus, SIGLA DA INSTITUIÇÃO

email@im.ufnt.br

Silva, Ciclano José da

Instituto, faculdade, departamento e/ou campus, SIGLA DA INSTITUIÇÃO

[email@im.ufnt.br](mailto:email@im.ufnt.br)

23 de Fevereiro de 2019

**1 Introdução**

**2 Desenvolvimento**

**3 Considerações Finais**

**Referências**

BURGER, M.; HACKL, B.; RING, W*. Incorporating topological derivatives into level set methods*, Journal of Computational Physics, v. 194, n. 1, p. 344-362, 2004.

LITTLE, R. W. *Elasticity*. New Jersey: Prentice-Hall, 1973.