

Dados Internacionais de Catalogação-na-publicação (CIP)
(Biblioteca Setorial Tecnológica,
Universidade Federal do Espírito Santo, ES, Brasil)

D566e Dietrich, Mateus Zimmer, 1987-
Estudo da rigidez rotacional de vigas mistas de aço e
concreto com lajes maciças de concreto armado / Mateus
Zimmer Dietrich. – 2017.
148 f. : il.

Orientador: Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani.
Coorientador: Ricardo Hallal Fakury.
Dissertação (Mestrado em Engenharia Civil) – Universidade
Federal do Espírito Santo, Centro Tecnológico.

1. Vigas. 2. Construção mista. 3. Flambagem (Mecânica).
4. Lajes de concreto. 5. Flambagem lateral com distorção. 6.
Rigidez rotacional. I. Calenzani, Adenilcia Fernanda Grobério. II.
Fakury, Ricardo Hallal. III. Universidade Federal do Espírito
Santo. Centro Tecnológico. IV. Título.

CDU: 624
