









ambiente educacional é enriquecer o aprendizado e construir significados.

## Referências

SILVA, Luis Carlos Vieira da. **O uso do Software Geogebra no ensino da geometria plana**. 2014. 73 f. Dissertação (Mestrado em Matemática), Universidade Federal do Piauí, Teresina, 2014. Disponível em: < [polo=&titulo=Uso+do+software+GeoGebra+no+ensino+de+geometria+plana&aluno=> Acesso em: 10 de outubro de 2016.](http://www.proformat-sbm.org.br/dissertacoes?polo=&titulo=Uso+do+software+GeoGebra+no+ensino+de+geometria+plana&aluno=> Acesso em: 10 de outubro de 2016.</a></p></div><div data-bbox=)

SILVA, Deusaguimar Divino da. **O Geogebra como ferramenta de ensino em Geometria Analítica - Ensinando com as tecnologias**. 2015. 132 f. Dissertação (Mestrado em Matemática), Universidade Federal do Mato Grosso, Araguaia, 2015. Disponível em: < <http://www.proformat-sbm.org.br/dissertacoes?polo=&titulo=&aluno=DEUSAGUIMAR+DIVINO+DA+SILVA>> Acesso em : 10 de outubro de 2016.

MORAES, Carlene Fonseca de. **Geometria Analítica: explorando conceitos do Ensino Médio com o uso de Animações no GeoGebra**. 2016. 154 f. Dissertação (Mestrado em Matemática), Instituto de Matemática, Estatística e Física da Universidade Federal do Rio Grande. Rio Grande. 2016. Disponível em:< [MARCO, F. F. de; TAVARES, M.; FREITAS, M. T. M. O professor de Matemática e a sua atuação frente à utilização de tecnologias de informação e comunicação na cidade de Uberlândia. \*\*Revista eletrônica Matemática e Estatística em foco\*\*, v. 1, n. 1, p. 1-11, junho 2013. Disponível em: <<http://www.seer.ufu.br/index.php/matematicaeestatisticaemfoco/article/view/21640/12525>>. Acesso em: 07.10.2016.](http://www.proformat-sbm.org.br/dissertacoes?polo=&titulo=&aluno=CARLENE+FONSECA+DE+MORAES+> Acesso em: 10 de outubro de 2016.</a></p></div><div data-bbox=)

OLIVEIRA, F. D. M. de. **O software GeoGebra como ferramenta para o ensino de geometria analítica**. Dissertação (Mestrado) — Universidade Federal Rural do Semi-Árido, abril 2014. PROFMAT - Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional. Disponível em: <<http://www.proformat-sbm.org.br/dissertacoes?polo=UFERSA&pag=2>>. Acesso em: 10 de outubro de 2016

VALENTE, J. A. Mudanças na sociedade, mudanças na educação: O fazer e o compreender. In: VALENTE, J. A. (Org.). **O computador na sociedade do conhecimento**. Campinas: NIED-UNICAMP, 1999. p. 29–48.