



Ciencia e Ingeniería Neogranadina

ISSN: 0124-8170

revistaing@unimilitar.edu.co

Universidad Militar Nueva Granada

Colombia

Morales Martín, Luz Yolanda; Leiva-lobos, Edmundo; Antillanca Espina, Héctor  
Análisis de un modelo conversacional para ambientes virtuales de aprendizaje  
Ciencia e Ingeniería Neogranadina, vol. 17, núm. 1, junio, 2007, pp. 129-138  
Universidad Militar Nueva Granada  
Bogotá, Colombia

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=91117119>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

Luz Yolanda Morales Martín, Edmundo Leiva-Iobos, Héctor Antillanca Espina  
Análisis de un modelo conversacional para ambientes virtuales de aprendizaje  
*Ciencia e Ingeniería Neogranadina*, vol. 17, núm. 1, junio, 2007, pp. 129-138,  
Universidad Militar Nueva Granada  
Colombia

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=91117119>

**Ciencia e Ingeniería  
Neogranadina**

*Ciencia e Ingeniería Neogranadina*,  
ISSN (Versión impresa): 0124-8170  
[revistaing@umng.edu.co](mailto:revistaing@umng.edu.co)  
Universidad Militar Nueva Granada  
Colombia