Morelia, México, a 20 de junio de 2016

Darci Alberto Gatto

Editor-Chefe

Universidade Federal de Pelotas (Federal University of Pelotas)

darcigatto@yahoo.com

cienciadamadeira@yahoo.com.br

Por este conducto nos permitimos enviar para su posible publicación el artículo titulado:

Determinación de la velocidad del ultrasonido, módulo de elasticidad, radiación e impedancia acústicas de la madera de *Fraxinus americana* L. y *Fraxinus uhdei* (Wenz.) Lingelsh

Los autores somos:

Javier Ramón Sotomayor Castellanos José María Villaseñor Aguilar

El artículo de investigación es resultado de los trabajos de investigación desarrollados en la Facultad de Ingeniería en Tecnología de la Madera, de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, México.

Atentamente

Javier Ramón Sotomayor Castellanos madera999@yahoo.com

José María Villaseñor Aguilar osmavia@yahoo.com.mx