

UNIVERSIDAD DE CIENCIAS PEDAGÓGICAS "ENRIQUE JOSÉ VARONA"
SOCIEDAD CUBANA DE MATEMÁTICA Y COMPUTACIÓN

COMPUMAT 2009

Se otorga a: Y. Espinosa Almeyda, J.C López Realpozo, R. Guinovart Díaz, R. Rodríguez Ramos, J. Bravo Castellero, H Camacho Montes

Por su participación en el Congreso con el trabajo titulado:


ESTUDIO DEL PROBLEMA ANTIPLANO PARA UN COMPUESTO FIBROSO CON
CONSTITUYENTES MAGNETO - PIEZO - ELÉCTRICAS Y CONDICIONES DE CONTACTO

Dado en Ciudad de La Habana a los 20 días del mes de noviembre de 2009

"Año del 50 Aniversario del Triunfo de la Revolución"


Dr.C. Alfredo Díaz Fuentes
Presidente del Comité Organizador
Rector UCPEJV




Dr.C. Luis Ramiro Piñero Díaz
Presidente de la SCMC



Ciudad de la Habana ,19 de noviembre del 2009
"Año del 50 Aniversario del Triunfo de la Revolución"

Hago Constar

Que el trabajo titulado: ESTUDIO DEL PROBLEMA ANTIPLANO PARA UN COMPUESTO
FIBROSO CON CONSTITUYENTES MAGNETO – PIEZO - ELÉCTRICAS
Y CONDICIONES DE CONTACTO IMPERFECTAS.

Autores: Y. Espinosa Almeyda, J.C López Realpozo, R. Guinovart Díaz, R Rodríguez
Ramos, J. Bravo Castillero, H Camacho Montes

*Ha sido publicado en las Memorias del XI Congreso Nacional de
Matemática y Computación como número especial del Boletín de la
Sociedad Cubana de Matemática y Computación. Formato digital en
CD-ROM con ISSN 1728-6042*

70



Bravo