



Alvaro Uribe Vélez
Presidente de la República de Colombia

Bogotá D.C. Agosto 03 de 2009

Doctor
JORGE MEDINA
Departamento de Ingeniería Mecánica
Universidad de los Andes
Ciudad

Apreciado doctor Medina:

Con un cordial saludo de felicitación, que extendiendo a todos sus colaboradores, me complace destacar su labor en la creación del material para construcción, Wood Pecker.

Este producto, que utiliza bioderivados como la cascarilla de café, merece nuestros reconocimientos por sus múltiples ventajas, lo que representa una nueva alternativa y avance para la construcción, toda vez que contribuye al desarrollo y mejoramiento de la calidad de vida de nuestros compatriotas.

Enhorabuena por este gran logro.



Certificado
No. SC5672-1

Certificado
No. CP055-1

Alvaro Uribe Vélez
Presidente de la República de Colombia

Bogotá D.C. Mayo 18 de 2010

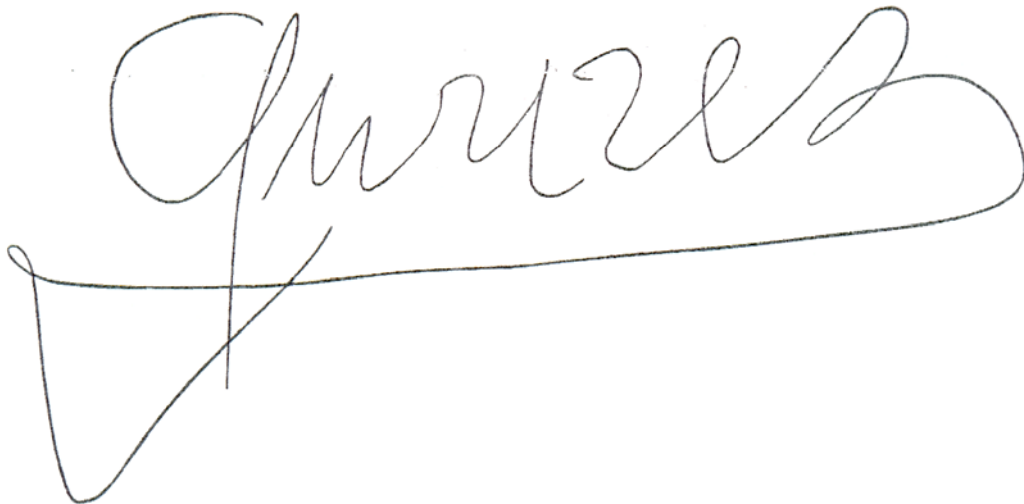
Doctor
JORGE MEDINA
Ingeniero
Facultad de Ingeniería
Universidad de los Andes
Ciudad

Apreciado doctor Medina:

Reciba usted y su equipo de estudiantes de la Maestría de la Universidad de los Andes y del Grupo de Materiales y Manufactura CIPP- CIPEM, mis sinceras felicitaciones por sus avances en la transformación de la cáscara cisco de café en material 'biónico', que además de fuerte, liviano, respeta el medio ambiente y sirve de insumo para la construcción de viviendas.

Usted, doctor Medina, es la mejor muestra de la Colombia que tiene fe en sí misma, que acepta los retos y la disciplina del trabajo, el esfuerzo diario y el sacrificio, contribuyendo al bienestar de nuestros compatriotas.

Un abrazo fraterno para usted y todo su equipo por este gran avance en beneficio de la patria.



Alvaro Uribe Vélez
Presidente de la República de Colombia

Bogotá D.C. Mayo 18 de 2010

Doctor
JORGE MEDINA
Ingeniero
Facultad de Ingeniería
Universidad de los Andes
Ciudad

Apreciado doctor Medina:

Reciba usted y su equipo de estudiantes de la Maestría de la Universidad de los Andes y del Grupo de Materiales y Manufactura CIPP- CIPEM, mis sinceras felicitaciones por sus avances en la transformación de la cáscara cisco de café en material 'biónico', que además de fuerte, liviano, respeta el medio ambiente y sirve de insumo para la construcción de viviendas.

Usted, doctor Medina, es la mejor muestra de la Colombia que tiene fe en sí misma, que acepta los retos y la disciplina del trabajo, el esfuerzo diario y el sacrificio, contribuyendo al bienestar de nuestros compatriotas.

Un abrazo fraterno para usted y todo su equipo por este gran avance en beneficio de la patria.

