


	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA NO. 18-2022 CIDC		
PROCESO: INVESTIGACIÓN		SUBPROCESO:
UNIDAD ACADÉMICA Y/O ADMINISTRATIVA: COMITÉ DE INVESTIGACIONES		HORA DE INICIO 04:00 AM
MOTIVO Y/O EVENTO COMITÉ DE INVESTIGACIONES		HORA DE FINALIZACIÓN 06:00 PM
LUGAR: Sesión virtual vía correo electrónico		FECHA: 21-07 -2022
PARTICIPANTES:	NOMBRE	CARGO
	Ángela Parrado Rosselli	Directora CIDC
	Myriam Moreno Amado	Coordinadora Unidad Investigación Facultad de Ingeniería
	Yefer Asprilla Lara	Coordinador Unidad Investigación Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales
	Wilson Gordillo Thiriat	Coordinador Unidad Investigación Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales
	Omar Alberto Garzon Chiriví	Coordinadora Unidad de Investigación Facultad de Ciencias y Educación
	Luini Leonardo Hurtado Cortés	Coordinador Unidad de Investigación Facultad Tecnológica
	Álvaro Iván Hernández Rodríguez	Coordinador Unidad de Investigación Facultad de Artes
	Aída Cristina Gálvez Martínez	Contratista (CIDC)
ELABORÓ: AÍDA CRISTINA GÁLVEZ MARTÍNEZ		
OBJETIVO REUNIÓN EXTRAORDINARIA COMITÉ DE INVESTIGACIONES		

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

DESARROLLO

1. Revisión y aval para la propuesta de investigación "Development of protocols for the biomechanical assessment of standing tree" presentada por el profesor César Polanco Tapía

Los miembros del comité de investigaciones recibieron vía correo electrónico la siguiente propuesta de investigación:

Proyecto: "Development of protocols for the biomechanical assessment of standing tree"

Convocatoria: Trampolín "T-ECOS NORD 2022"

Docente: César Polanco Tapía

Cierre de la convocatoria: 22 de julio de 2022.

Emitieron su aprobación la facultad de Ciencias, Matemáticas y Naturales, Tecnológica, Ciencias y Educación, Artes, Medio Ambiente y Recursos Naturales e Ingeniería.

DECISIÓN: En el marco de la sesión extraordinaria del Comité de Investigaciones se otorga el aval para la propuesta de investigación "Development of protocols for the biomechanical assessment of standing tree" presentada por el profesor César Polanco Tapía quien desea participar en la convocatoria trampolín.

ORIGINAL FIRMADO

ÁNGELA PARRADO ROSSELLI

Presidente del Comité de Investigaciones

ORIGINAL FIRMADO

AÍDA CRISTINA GÁLVEZ MARTÍNEZ

Secretaria de Comité de Investigaciones



Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA ECOS NORD 2022 - DOCENTE CESAR POLANCO TAPÍA

Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

21 de julio de 2022, 12:15

Para: Comité de investigación Facultad de Ingeniería Universidad Distrital <cominvestigacioning@udistrital.edu.co>, Comité de Investigaciones - Facultad de Ciencias Universidad Distrital <cominvciencias@udistrital.edu.co>, CIDC Comité Medio Ambiente <comiteinv-medioambiente-cidc@correo.udistrital.edu.co>, "Unidad de Investigaciones Fac. Tecnológica" <factecnologica-uinv@udistrital.edu.co>, "Unidad de Investigación Fac. Artes" <facartes-uinv@udistrital.edu.co>, Myriam Moreno Amado <mmoreno@udistrital.edu.co>, Luini Leonardo Hurtado Cortes <lhurtadoc@udistrital.edu.co>, Omar Alberto Garzon Chirivi <oagarzonc@udistrital.edu.co>, Wilson Gordillo Thiriat <wgordillot@udistrital.edu.co>, Álvaro Iván Hernández Rodríguez <aihernandezr@udistrital.edu.co>, Angela Parrado Rosselli <aparrador@udistrital.edu.co>, Yefer Asprilla Lara <yasprillal@udistrital.edu.co>

Cc: Convenios CIDC Universidad Distrital <convenios-cidc@correo.udistrital.edu.co>

Buenos días estimados miembros del Comité de Investigaciones

Solicito su colaboración revisando la propuesta de investigación adjunta:

Proyecto: "Development of protocols for the biomechanical assessment of standing tree"

Convocatoria: Trampolín "T-ECOS NORD 2022"

Docente: César Polanco Tapía

Cierre de la convocatoria: 22 de julio de 2022.

Adjunto envío resumen y documentos anexos de la propuesta (Documentos en PDF).

Sesión No. 18 de Comité de Investigaciones- Extraordinario:

Esta revisión se llevará a cabo en el marco de la sesión No.18 de **Comité de Investigaciones extraordinario vía correo electrónico**, la cual se llevará a cabo hoy **jueves 21 de julio de 4pm a 6pm**, por lo tanto solicito su colaboración enviando sus respuestas a vuelta de este correo electrónico.

Gracias por su gestión

--

Ing. Aída Cristina Gálvez Martínez

Contratista - Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Sede Aduanilla de Paiba- Carrera 32#12-70, sótano 1 de la Biblioteca Central

3239300 ext 1329, 1346

Centro de
INVESTIGACIONES Y
DESARROLLO CIENTÍFICO

"AVISO LEGAL: Este correo electrónico contiene información confidencial de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, NIT 899.999.230.7, y está dirigido exclusivamente a su destinatario. Si Usted no es el destinatario, le informamos que no podrá compilar, sustraer, ofrecer, vender, intercambiar, enviar, comprar, interceptar, divulgar, modificar, emplear, retener, imprimir, copiar, distribuir o hacer público su contenido. De hacerlo, podría incurrir en delito y en las penas tipificadas en la Ley 1273 de 2009 y demás normatividad aplicable. Si ha recibido este correo por error, por favor, infórmenos a admin@udistrital.edu.co y bórrelo. Si usted es el destinatario, le solicitamos mantener confidencialidad sobre el contenido, los datos y/o información de contacto del remitente y destinatarios, y en general sobre la información de este mensaje y/o archivos adjuntos, a no ser que exista una autorización escrita explícita de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas".

3 adjuntos

 TDR_Cv_trampolin_ecos_nord_2022-1.pdf
642K

Presentacion Propuesta Com Inv_Cesar Polanco.pdf

187K



Documentos Trampolín EcosNord_2022_César Polanco Tapia.pdf

4168K



Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA ECOS NORD 2022 - DOCENTE CESAR POLANCO TAPIÁ

Wilson Gordillo Thiriat <wgordillot@udistrital.edu.co>

21 de julio de 2022, 12:25

Para: Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>


Doy aval a proyecto de Profesor Cesar Polanco

Wilson Gordillo Thiriat
Unidad de Investigaciones
Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales

El 21/07/2022, a la(s) 12:18 p.m., Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co> escribió:

[El texto citado está oculto]

3 adjuntos

 **TDR_Cv_trampolin_ecos_nord_2022-1.pdf**
642K

 **Presentacion Propuesta Com Inv_Cesar Polanco.pdf**
187K

 **Documentos Trampolín EcosNord_2022_César Polanco Tapia.pdf**
4168K



Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA ECOS NORD 2022 - DOCENTE CESAR POLANCO TAPIÁ

Álvaro Iván Hernández Rodríguez <aihernandezr@udistrital.edu.co>

21 de julio de 2022, 12:45

Para: Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

Cc: Angela Parrado Rosselli <aparrador@udistrital.edu.co>, CIDC Comité Medio Ambiente <comiteinv-medioambiente-cidc@correo.udistrital.edu.co>, Comité de Investigaciones - Facultad de Ciencias Universidad Distrital <cominvciencias@udistrital.edu.co>, Comité de investigación Facultad de Ingeniería Universidad Distrital <cominvestigacioning@udistrital.edu.co>, Convenios CIDC Universidad Distrital <convenios-cidc@correo.udistrital.edu.co>, Luini Leonardo Hurtado Cortes <llhurtadoc@udistrital.edu.co>, Myriam Moreno Amado <mmoreno@udistrital.edu.co>, Omar Alberto Garzon Chirivi <oagarzonc@udistrital.edu.co>, "Unidad de Investigacion Fac. Artes" <facartes-uinv@udistrital.edu.co>, "Unidad de Investigaciones Fac. Tecnologica" <factecnologica-uinv@udistrital.edu.co>, Wilson Gordillo Thiriat <wgordillot@udistrital.edu.co>, Yefer Asprilla Lara <yasprillal@udistrital.edu.co>

Un cordial saludo
Doy aval a la propuesta.

Álvaro Ivan Hernandez
Unidad de Investigación Facartes

[El texto citado está oculto]



Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA ECOS NORD 2022 - DOCENTE CESAR POLANCO TAPIÁ

Unidad de Investigaciones Fac. Tecnológica <factecnologica-uinv@udistrital.edu.co>

21 de julio de 2022, 17:02

Para: Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

Cc: Comité de investigación Facultad de Ingeniería Universidad Distrital <cominvestigacioning@udistrital.edu.co>, Comité de Investigaciones - Facultad de Ciencias Universidad Distrital <cominvciencias@udistrital.edu.co>, CIDC Comité Medio Ambiente <comiteinv-medioambiente-cidc@correo.udistrital.edu.co>, "Unidad de Investigacion Fac. Artes" <facartes-uinv@udistrital.edu.co>, Myriam Moreno Amado <mmoreno@udistrital.edu.co>, Luini Leonardo Hurtado Cortes <llhurtadoc@udistrital.edu.co>, Omar Alberto Garzon Chirivi <oagarzonc@udistrital.edu.co>, Wilson Gordillo Thiriat <wgordillot@udistrital.edu.co>, Álvaro Iván Hernández Rodríguez <aihernandezr@udistrital.edu.co>, Angela Parrado Rosselli <aparrador@udistrital.edu.co>, Yefer Asprilla Lara <yasprillal@udistrital.edu.co>, Convenios CIDC Universidad Distrital <convenios-cidc@correo.udistrital.edu.co>

Estimados buenas tardes

Por medio de la presente, me permito dar AVAL, para la propuesta de investigación "Development of protocols for the biomechanical assessment of standing tree"

En caso de requerir cualquier información adicional, por favor, no duden en contactarnos.

Cordialmente,

PhD. Ing. Luini Leonardo Hurtado Cortés

Coordinador Unidad de Investigaciones.

Facultad Tecnológica.

Calle 68 D Bis A sur # 49 F 70 Candelaria la nueva.

Oficina: Bloque 13, primer piso.

Teléfono: 3239300 Ext. 5044

Proyectó:

Ing. Paola Ramos Díaz.

Profesional de apoyo Unidad de Investigaciones.

Facultad Tecnológica.

CONFIDENCIALIDAD: Este correo y cualquier archivo anexo son confidenciales y para uso exclusivo de la persona o entidad de destino. Esta comunicación puede contener información protegida por el privilegio de Cliente/Abogado. No está permitida cualquier publicación o uso no autorizado del mismo. Si usted ha recibido este correo por error, equivocación u omisión queda estrictamente prohibido la utilización, copia, reimpresión o reenvío del mismo. En tal caso, favor notificar en forma inmediata al remitente y borrar el mensaje. Gracias

[El texto citado está oculto]



Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA ECOS NORD 2022 - DOCENTE CESAR POLANCO TAPIÁ

Omar Alberto Garzon Chirivi <oagarzonc@udistrital.edu.co>

21 de julio de 2022, 17:04

Para: "Unidad de Investigaciones Fac. Tecnologica" <factecnologica-uinv@udistrital.edu.co>

Cc: Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>, Comité de investigación Facultad de Ingeniería Universidad Distrital <cominvestigacioning@udistrital.edu.co>, Comité de Investigaciones - Facultad de Ciencias Universidad Distrital <cominvciencias@udistrital.edu.co>, CIDC Comité Medio Ambiente <comiteinv-medioambiente-cidc@correo.udistrital.edu.co>, "Unidad de Investigacion Fac. Artes" <facartes-uinv@udistrital.edu.co>, Myriam Moreno Amado <mmoreno@udistrital.edu.co>, Luini Leonardo Hurtado Cortes <lhurtadoc@udistrital.edu.co>, Wilson Gordillo Thiriat <wgordillot@udistrital.edu.co>, Álvaro Iván Hernández Rodríguez <aihernandezr@udistrital.edu.co>, Angela Parrado Rosselli <aparrador@udistrital.edu.co>, Yefer Asprilla Lara <yasprillal@udistrital.edu.co>, Convenios CIDC Universidad Distrital <convenios-cidc@correo.udistrital.edu.co>

Cordial saludo, doy aval a la propuesta.

[El texto citado está oculto]

--

Omar Garzón

Profesor Asociado tiempo completo

Universidad Distrital FJC

Licenciatura en Ciencias Sociales



Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA ECOS NORD 2022 - DOCENTE CESAR POLANCO TAPIÁ

Myriam Moreno Amado <mmoreno@udistrital.edu.co>

22 de julio de 2022, 10:34

Para: Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>

Buenos días Aida. te envío un caluroso abrazo. Me parece de gran interés, inclusive institucional, conocer este tipo de convocatorias.

doy aval para continuar el proceso que tiene fecha límite hoy a las 4 pm.

Cordialmente

Myriam Moreno Amado

Coordinadora Unidad de Investigaciones Facultad de Ingeniería

[El texto citado está oculto]