

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

ACTA NO. CIDC-08-2021 SESIÓN EXTRAORDINARIA AGENDA VIRTUAL		
PROCESO: INVESTIGACIÓN	SUBPROCESO:	
UNIDAD ACADÉMICA Y/O ADMINISTRATIVA: COMITÉ DE INVESTIGACIONES	FECHA : 25-06-2021	
MOTIVO Y/O EVENTO COMITÉ DE INVESTIGACIONES		
LUGAR: Correo electrónico		
PARTICIPANTES:	NOMBRE	CARGO
	Giovanny Mauricio Tarazona Bermúdez	Director CIDC
	Wilson Gordillo Thiriat	Coordinador Unidad Investigaciones Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales
	Miryam Moreno Amado	Coordinadora Unidad Investigaciones Facultad de Ingeniería
	Pilar Méndez Rivera	Coordinadora Unidad de Investigaciones Facultad de Ciencias y Educación
	Pablo Andrés Acosta Solarte	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica
	Álvaro Hernández	Coordinador Unidad Investigaciones Facultad Artes ASAB.
	Aída Cristina Gálvez Martínez	Contratista (CIDC)
ELABORÓ: AÍDA CRISTINA GÁLVEZ MARTINEZ		

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 DE LA SESIÓN

1. Revisión y aval de la Propuesta de Investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", que se va a presentar a la Convocatoria 897 MinCiencias por el docente Carlos Zafra.

Los miembros del comité de investigaciones recibieron vía correo electrónico los documentos asociados a la Propuesta de Investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", que busca participar en la Convocatoria 897 de MinCiencias a cargo del docente Carlos Zafra.

Fue recibida la aprobación de las unidades de investigación de las facultades: Ciencias y Educación, Artes, Tecnológica, Medio Ambiente y Recursos Naturales y la Dirección del CIDC.

DECISIÓN: Los miembros del Comité de Investigaciones avalaron la propuesta de investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", la cual va a participar en la Convocatoria 897 de MinCiencias por parte del docente Carlos Zafra.

ORIGINAL FIRMADO

GIOVANNY MAURICIO TARAZONA BERMÚDEZ
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 897 2021 MINCIENCIAS - DOCENTE CARLOS ZAFRA

11 mensajes

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

24 de junio de 2021, 14:36

Buenas tardes Aida,

Solicito respetuosamente sea enviada la siguiente propuesta de investigación a los miembros del Comité de Investigaciones para su aprobación y aval:

Propuesta de Investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", que se va a presentar a la Convocatoria 897 MinCienias por el docente Carlos Zafra.

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

 Convocatoria 897 2021 - Carlos Zafra

* La convocatoria cierra el 02 de julio de 2021.

--

Cordialmente

JEISSON ALEXANDER COLMENARES FLÓREZ**Contratista CPS****Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico****El Centro de Investigación comprometido con el Desarrollo local, Regional y Nacional.****Universidad Distrital Francisco José de Caldas****Tel. 3239300 - Ext. 1324 -1320****Carrera 7 N° 40-53 Piso 3**

 PresentacionPropuestaComInv_Cv897_2021_CarlosZafra.pdf
199K

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

25 de junio de 2021, 10:29

Para: Comité de Investigaciones - Facultad de Ciencias Universidad Distrital <cominvcienias@udistrital.edu.co>, Comité de Investigación Facultad de Ingeniería Universidad Distrital <cominvestigacioning@udistrital.edu.co>, CIDC Comité Medio Ambiente <comiteinv-medioambiente-cidc@correo.udistrital.edu.co>, Maria Teresa García <comiteinv-asab-cidc@correo.udistrital.edu.co>, Camilo Arias <comiteinv-tecnologica-cidc@correo.udistrital.edu.co>, Myriam Moreno Amado <mmoreno@udistrital.edu.co>, pablo a acosta s <paacostas@udistrital.edu.co>, Pilar Mendez -- <pmendez@udistrital.edu.co>, Wilson Gordillo Thiriat <wgordillot@udistrital.edu.co>, Myriam Moreno Amado <moamy2002@yahoo.com.mx>, Giovanni Tarazona Bermúdez <direccion-cidc@correo.udistrital.edu.co>, aihernandezr@udistrital.edu.co

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

Bogotá D.C., 25 de junio de 2021

Respetados Docentes

Álvaro Hernández
Unidad de Investigación Facultad de Artes ASAB

Myriam Moreno Amado
Unidad de Investigación Facultad de Ingeniería

Pilar Méndez Rivera
Unidad de Investigación Facultad de Ciencias y Educación

Wilson Gordillo Thiriat
Unidad de Investigación Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Pablo Andrés Acosta
Unidad de Investigación Facultad Tecnológica

Giovanny Tarazona
Director CIDC

Estimados docentes, cordial saludo

Acudo a su gestión para la revisión, aprobación y aval, de la Propuesta de Investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", que se va a presentar a la Convocatoria 897 MinCiencias por el docente Carlos Zafra.

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

 **Convocatoria 897 2021 - Carlos Zafra**

** La convocatoria cierra el 02 de julio de 2021.*

Gracias por su atención cordialmente

--

Ing. Aída Cristina Gálvez Martínez

Contratista

Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

[El texto citado está oculto]

 **PresentacionPropuestaComInv_Cv897_2021_CarlosZafra.pdf**
199K

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

25 de junio de 2021, 10:44

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

Doy aval a la propuesta del profesor Zafra

Wilson Gordillo Thiriat

El 25/06/2021, a la(s) 10:30 a. m., Asistente CIDC Universidad Distrital <asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co> escribió:

[El texto citado está oculto]

<PresentacionPropuestaComInv_Cv897_2021_CarlosZafra.pdf>

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

25 de junio de 2021, 11:47

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

PSI

[El texto citado está oculto]

Pablo Andres Acosta Solarte <paacostas@udistrital.edu.co>

25 de junio de 2021, 14:09

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

Un saludo.

Doy mi aval

Gracias y buena tarde

[El texto citado está oculto]

--

Pablo A. Acosta S.

Docente

Matemáticas

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Bogotá, D.C.

Pilar Mendez -- <pmendez@udistrital.edu.co>

25 de junio de 2021, 15:09

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

Buenas tardes querida Aida

Cordial saludo. No hay acceso a la carpeta, al menos no para mi correo personal, sin embargo tuve acceso a la presentación y avalo el proyecto por su pertinencia y los productos comprometidos.

Att,

Pilar Méndez, Ed.D

El vie, 25 jun 2021 a las 10:30, Asistente CIDC Universidad Distrital (<asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>) escribió:

[El texto citado está oculto]

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

25 de junio de 2021, 15:46

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

Remito respuesta Fac. Tecnológica

----- Forwarded message -----

De: **Pablo Andres Acosta Solarte** <paacostas@udistrital.edu.co>

Date: vie, 25 jun 2021 a las 14:09

Subject: Re: PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA 897 2021 MINCIENCIAS - DOCENTE CARLOS ZAFRA

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

[El texto citado está oculto]

[El texto citado está oculto]

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

25 de junio de 2021, 15:46

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

Remito respuesta Fac. Ciencias y Educación

----- Forwarded message -----

De: **Pilar Mendez** -- <pmendez@udistrital.edu.co>

Date: vie, 25 jun 2021 a las 15:09

Subject: Re: PRESENTACIÓN PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN A LA CONVOCATORIA 897 2021 MINCIENCIAS -

DOCENTE CARLOS ZAFRA

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

[El texto citado está oculto]

[El texto citado está oculto]

Dirección CIDC Universidad Distrital <direccion-cidc@correo.udistrital.edu.co>

29 de junio de 2021, 11:03

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

Buenos días

Doy mi aval para la Propuesta de Investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", que se va a presentar a la Convocatoria 897 MinCiencias por el docente Carlos Zafra.

Gracias

El vie, 25 jun 2021 a las 10:30, Asistente CIDC Universidad Distrital (<asistente-cidc@correo.udistrital.edu.co>) escribió:

[El texto citado está oculto]

--

Cordialmente,

Giovanny Mauricio Tarazona Bermúdez Ph.D

Director Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Tel. 3239300 Ext: 1320

Carrera 7 N° 40-53 Piso 3



"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 bórralo. 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".

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

30 de junio de 2021, 7:59

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

Cordial saludo

Doy mi aval para la Propuesta de Investigación titulada "Impacto de la calidad del aire en los patrones epigenéticos de la histona H3 en habitantes de Bogotá", que se va a presentar a la Convocatoria 897 Minciencias por el docente Carlos Zafra.

Muchas gracias,

Álvaro Hernández

[El texto citado está oculto]

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

30 de junio de 2021, 12:26

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

Respuesta Fac. Artes

----- Forwarded message -----

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