

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 05-2021		
Proceso: Gestión de la Investigación		
Unidad Académica y/o Administrativa: Comité de Bioética de la Investigación		Hora de Inicio: 07:30 A.M
Motivo y/o Evento: Sesión extraordinaria virtual		Hora de finalización: 09:00 A.M
Lugar: Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico		Fecha: 22 de abril de 2021
Participantes	Nombre	Cargo
	Giovanny Tarazona Bermúdez	Director del CIDC y Presidente del CBI
	Ángela Parrado Roselli	Representante de la Facultad de Medio Ambiente
	Elizabeth Garavito López	Representante de la Facultad de Artes ASAB
	Eduardo Alberto Delgadillo Gómez	Representante Facultad Tecnológica
	José Ignacio Castañeda	Representante de la Facultad de Ingeniería
	Javier Corredor Corchuelo	Contratista CIDC
Leyda Lancheros Cendales	Contratista CIDC	
Proyectó secretaria del comité: Leyda Lancheros Cendales Javier Corredor Corchuelo		Visto Bueno del Acta: ORIGINAL FIRMADA <hr/> Giovanny Mauricio Tarazona Bermúdez Presidente del Comité de Bioética de la Investigación

OBJETIVO: Reunión extraordinaria virtual del Comité de Bioética de la Investigación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

ORDEN DEL DÍA:

- 1) Llamado a lista, verificación de quórum y aprobación del orden del día
- 2) Aprobación Acta CBI 03-2021 y Acta CBI 04-2021
- 3) Revisión propuestas actos administrativos
- 4) Propositiones y varios

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

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

DESARROLLO:

1. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DE QUÓRUM

Se procede a realizar el correspondiente llamado a lista; se verifica que existe el quórum necesario para iniciar la sesión y se aprueba el orden del día. La sesión ordinaria se lleva a cabo de manera virtual con los miembros presentes del comité.

2. APROBACIÓN ACTA CBI No.03- 2021 y CBI No.04- 2021

En la medida en que no se recibieron observaciones por parte de los integrantes del Comité en relación con el Acta CBI No.03 y CBI No.04 de 2021, remitidas previamente a través de correo electrónico para revisión, se decide aprobar las mismas para su publicación en la página web del CIDC, previa firma por parte del presidente y secretario del Comité.

3. REVISIÓN PROPUESTAS ACTOS ADMINISTRATIVOS

El contratista Javier Corredor presenta al Comité, Circular sobre avales para trabajo de grado y Resolución “Por medio de la cual se modifica el artículo 2° de la Resolución de Rectoría No. 525 del 20 de septiembre de 2017”. Luego de revisar los documentos, los miembros del comité realizaron observaciones y los aprobaron para los fines pertinentes.

4. PROPOSICIONES Y VARIOS

La docente Ángela Parrado presenta el video editado de la reunión ampliada con los comités de investigaciones de las facultades; los demás miembros aprueban su publicación en la página del comité de bioética. De otra parte, comenta que compartió un documento con la finalidad de que sea revisado para elaborar unos lineamientos de protocolo más explícitos y propone trabajar sobre el mismo en la próxima sesión; al respecto el presidente del comité Giovanni Tarazona propone que, una vez sea consolidado, se haga gráfico y didáctico para socializarlo.

La próxima sesión ordinaria del comité de bioética es programada, en principio, para el día trece (13) de mayo 2021, iniciando a las 07:30 a.m. y terminando a las 9:00 a.m., de manera virtual.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
<ul style="list-style-type: none"> Publicación de actos administrativos aprobados por el comité de bioética 	CIDC	22-04-2021