

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

<b>ACTA No. 12-2021</b>	
<b>Proceso:</b> Gestión de la Investigación	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> Comité de Bioética de la Investigación	<b>Hora de Inicio:</b> 07:30 A.M
<b>Motivo y/o Evento:</b> Sesión extraordinaria virtual	<b>Hora de finalización:</b> 09:00 A.M
<b>Lugar:</b> Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico	<b>Fecha:</b> 26 de agosto de 2021
<b>Participantes</b>	<b>Nombre</b>
	<b>Cargo</b>
	Giovanny Tarazona Bermúdez
	Director del CIDC y presidente del CBI
	Ángela Parrado Roselli
	Representante de la Facultad de Medio Ambiente
	Eduardo Alberto Delgadillo Gómez
	Representante Facultad Tecnológica
	José Ignacio Castañeda
	Representante de la Facultad de Ingeniería
	Elizabeth Garavito López
	Representante de la Facultad de Artes ASAB
	Abelardo Rodríguez Bolaños
	Representante de la Facultad de Ciencias y Educación
	Wendy Tatiana González
	Estudiante miembro del CBI
	Javier Corredor Corchuelo
	Contratista CIDC
	Leyda Lancheros Cendales
	Contratista CIDC
<b>Proyectó secretaria del comité:</b> Leyda Lancheros Cendales Javier Corredor Corchuelo	<b>Visto Bueno del Acta:</b>  ORIGINAL FIRMADO <hr/> <b>Giovanny Mauricio Tarazona Bermúdez</b> 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 11-2021
- 3) Presentación estudiante miembro CBI
- 4) Solicitud docente Luis Fernando Pedraza Martínez
- 5) Agenda congreso internacional de electrónica control y telecomunicaciones

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	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

## 6) Propositiones y varios

### 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. 11-2021

En la medida en que no se recibieron observaciones por parte de los integrantes del Comité en relación con el Acta CBI No.11 de 2021, remitida previamente a través de correo electrónico para revisión, se decide aprobar la misma para su publicación en la página web del CIDC, previa firma por parte del presidente y secretario del Comité.

#### 3. PRESENTACIÓN ESTUDIANTE MIEMBRO CBI

El contratista Javier Corredor indica que el Comité de Investigaciones, selecciono a la estudiante Wendy Tatiana González para hacer parte del comité de bioética; la estudiante se presenta ante los miembros del comité de bioética y los mismos le dan la bienvenida.

#### 4. SOLICITUD DOCENTE LUIS FERNANDO PEDRAZA MARTÍNEZ

El docente Luis Fernando Pedraza Martínez solicita aval del comité de bioética para el proyecto de investigación titulado “*Desarrollo de un modelo de predicción de competencia en mercados de telecomunicaciones basado en técnicas de inteligencia artificial*” para su presentación a la convocatoria 908 de 2021 de Min Ciencias. Luego de revisar los documentos allegados, el comité hizo la salvedad que el consentimiento informado adjunto a la solicitud debe ajustarse en lo que tiene que ver con, "(...) los riesgos a que puedo exponerme en el desarrollo de este proyecto son a sufrir malestar psicológico debido al estrés" para determinar puntualmente las razones, aparte del estrés, que darían lugar al malestar psicológico y las acciones, diferentes a las ya planteadas, para mitigarlas. En tal sentido, antes de dar inicio al proyecto, es preciso remitir al correo del comité de bioética el consentimiento informado ajustado en los términos señalados.

*DECISIÓN: El Comité de Bioética de la Investigación avala desde el punto de vista bioético el proyecto de investigación denominado, “Desarrollo de un modelo de predicción de competencia en mercados de telecomunicaciones basado en técnicas de inteligencia artificial”, en tanto se enmarca dentro de la categoría - investigación sin riesgo- establecida en la Resolución 8430 de 1993 del Ministerio de Salud, por la cual se establecen las normas científicas, técnicas y administrativas para la investigación en salud.*

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

## 5. AGENDA CONGRESO INTERNACIONAL DE ELECTRÓNICA CONTROL Y TELECOMUNICACIONES

El docente Eduardo Delgadillo, presenta al comité los conferencistas que participaran en el congreso y los temas que trataran cada uno; informa que el evento se llevara a cabo el día veintiséis (26) de noviembre de 2021, dándole a cada conferencista un tiempo de veinticinco (25) minutos, y al final se dará un tiempo de veinte (20) minutos para llevar a cabo un panel con los cuatro invitados; así mismo, informa que lo único que falta definir es el horario teniendo en cuenta que los conferencistas se encuentran en Europa.

La docente Ángela Parrado manifiesta que es muy interesante poder extender la invitación a participar en el congreso a los comités de investigaciones y personas que trabajen en ingeniería e inteligencia artificial de otras facultades, propone que la sesión sea abierta y se realice difusión del evento con la finalidad que participen miembros de otras facultades que estén interesadas en la temática; al respecto el docente Abelardo Rodríguez da sus felicitaciones al docente Eduardo Delgadillo por la gestión en la organización del evento.

Por otro lado, el docente Giovanni Tarazona manifiesta que el CIDC cuenta con un programa de radio que se llama CIDC en voz alta, que se transmite los sábados de 10:30 a 11:00 am, invita al comité a participar y propone que también se divulgué el congreso por ese medio.

## 6. PROPOSICIONES Y VARIOS

La docente Ángela Parrado manifiesta que continuara participando como representante de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales en el comité de Bioética; al respecto el contratista Javier Corredor manifiesta a la docente que por favor lo informe formalmente en la facultad para que se adelante el trámite que corresponda con el Consejo de Facultad.

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