



– FUSAGASUGA–

Página 1 de 10

22

**COMITÉ DE ETICA, BIOÉTICA E INTEGRIDAD EN INVESTIGACIÓN – CEBII DE
LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA**

ACTA No. 001 DEL 2023-02-20

CLASE DE REUNIÓN:	SESIÓN EXTRAORDINARIA
CIUDAD Y FECHA:	Fusagasugá, 2023-02-20
HORA:	4:00 pm
LUGAR:	VIRTUAL.
ASISTENTES:	<p>Doctora OLGA MARINA GARCIA NORATO Directora Investigación Universitaria</p> <p>Doctora JHENY LUCIA CARDONA RICARD Directora jurídica Universidad de Cundinamarca.</p> <p>Doctor CARLOS AUGUSTO TRUJILLO Director Administrativo Representante de los directores de sedes seccionales y/o extensiones</p> <p>Doctora EMÉRITA AMPARO ARTEAGA Docente TCO Facultad Ciencias de la Salud Representante de los Docentes</p> <p>Estudiante WILLIAM STEVEN VILLAMIL LEON Estudiante Semillerista Representante de los Estudiantes</p>
INVITADA:	<p>Abogada CLAUDIA ANDREA CUBILLOS ROJAS Profesional Dirección de Investigación</p>

ORDEN DEL DÍA:

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Lectura y aprobación Acta No 009 de 2022
4. Socialización resultados EVALUACIÓN COMITÉ DE ÉTICA, BIOÉTICA E INTEGRIDAD EN INVESTIGACIÓN – CEBII 45 PROYECTOS APROBADOS EN LA "IV CONVOCATORIA INTERNA -PERIODO 2022-2 CUNDINAMARCA GENERACIÓN SIGLO 21"



5. Solicitud Aval para la aplicación del instrumento denominado "Escala de medición del proceso de afrontamiento y adaptación de Roy versión en español" correspondiente al proyecto de grado titulado: IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE ADAPTACIÓN DE CALLISTA ROY EN PACIENTES PREQUIRÚRGICOS DEL HOSPITAL SAN RAFAEL DEL ESPINAL-TOLIMA. A cargo de las estudiantes Jennifer Julieth Figueroa Rodríguez, Diana Carolina Espinosa y Zaira Valentina Rangel Guata. En la entidad de salud Hospital San Rafael del Espinal, Tolima.

DESARROLLO DE LA SESIÓN:

1. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

Se llamó a lista y se verificó el cumplimiento del quórum reglamentario para la sesión.

2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Se da lectura al orden del día y es aprobado por unanimidad

3. LECTURA Y APROBACIÓN ACTA NO 009 DE 2022

La profesional Luz Angela Peñuela Murcia da lectura del acta No 009 del 14-diciembre del 2022, la cual es aprobada por unanimidad por el Comité.

La doctora Olga Marina García Norato, Directora de Investigación informa que la profesional Laura Roció Fonseca Hernández no continua con la Universidad de Cundinamarca y la persona que ingresa a remplazo de la secretaria técnica en este comité es la abogada **CLAUDIA ANDREA CUBILLOS ROJAS**.

4. SOCIALIZACIÓN RESULTADOS EVALUACIÓN COMITÉ DE ÉTICA, BIOÉTICA E INTEGRIDAD EN INVESTIGACIÓN – CEBII 45 PROYECTOS APROBADOS EN LA "IV CONVOCATORIA INTERNA -PERIODO 2022-2 UCUNDINAMARCA GENERACIÓN SIGLO 21"

En este orden del día la Doctora Olga Marina Norato informa que todos deben tener el formato diligenciado, por cada uno de los 45 proyectos con el fin de que sean cargados a la plataforma, para realizar revisión por los líderes de los proyectos aprobados en aras de que las evaluaciones, sugerencias y aportes de cada uno de los miembros del comité de ética se tengan en cuenta en cada uno de estos proyectos.

Los proyectos fueron compartidos a través de correo electrónico a todos los miembros del comité el día 20 de diciembre 2022; en la siguiente tabla se relacionan los proyectos evaluados por el Comité:

CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
75	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE INGENIERÍA	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CONTADURÍA PÚBLICA INGENIERIA ELECTRONICA	MARCO DE GESTIÓN DE CIBERSEGURIDAD PARA MIPYMES SECTOR TERCIARIO DEL MUNICIPIO DE FUSAGASUGÁ, CUNDINAMARCA	ALEXANDER GORDILLO GAITAN



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
76	FACULTAD DE EDUCACIÓN	LICENCIATURA EN MATEMATICAS	CARACTERIZACIÓN DEL PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y PROGRAMACIÓN DE DOCENTES DE BÁSICA EN ÑUBLE, CUNDINAMARCA Y MICHOACÁN. RUTA TRANSDISCIPLINAR HACIA PREGRADO CONJUNTO INTERNACIONAL.	MARTHA LIDIA BARRETO MORENO
78	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE INGENIERÍA	INGENIERIA AMBIENTAL INGENIERIA DE SISTEMAS	IMPLEMENTACIÓN DE UNA RED DE DATOS CON TECNOLOGÍA SOSTENIBLE BAJO EL USO DE RADIO FRECUENCIAS LIBRES PARA PROVEER SERVICIOS DE INTERNET PARA LA VEREDA DE MANCILLA EN FACATATIVÁ COMO ESTRATEGIA EN LA REDUCCIÓN DE BRECHAS DIGITALES	CESAR YESID BARAHONA RODRIGUEZ
79	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	CONTADURÍA PÚBLICA INGENIERIA INDUSTRIAL	MICROFINANZAS PARA ECOSISTEMAS DE EMPRENDIMIENTO RURAL CONTRIBUYENDO CON LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EN LOS MUNICIPIOS DE FACATATIVÁ, SOACHA Y ZIPAQUIRÁ	LUZ ALEJANDRA RIVEROS SACHICA
80	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS INGENIERIA AMBIENTAL TECNOLOGIA EN GESTION TURISTICA Y HOTELERA	DIAGNÓSTICO Y PLAN DE MEJORA PARA OPTIMIZAR LA COMPETITIVIDAD DE LA COMERCIALIZACIÓN DE PESCADO DEL MUNICIPIO DE GIRARDOT	DARIO BENAVIDES PAVA
81	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	INGENIERIA AMBIENTAL ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	POTENCIAL DE LA BIOMASA DE MICROALGAS Y NEEM (AZADIRACHTA INDICA) PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS COMERCIALES EN LA PROVINCIA DEL ALTO MAGDALENA	HERNAN DARIO FONTECHA TARAZONA
82	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	MÚSICA	LA RUMBA CRIOLLA AL ESTILO DE EMILIO SIERRA DESDE EL CONTEXTO ACADÉMICO Y CREATIVO	ADALBERTO PARDO RODRIGUEZ
83	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	MÚSICA	EL VIOLÍN EN CUNDINAMARCA. REPERTORIO PARA MÚSICA DE CÁMARA (DÚO, TRÍO, CUARTETO) DESDE LA COLONIA HASTA NUESTROS DÍAS	YENNY TATIANA PERILLA RESTREPO
84	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CONTADURÍA PÚBLICA	INCIDENCIA DE LOS APORTES TEÓRICOS DESDE LA CIENCIA ADMINISTRATIVA, EN LA GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CUNDINAMARCA.	CESAR AUGUSTO GIRALDO DUQUE



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
86	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	MÚSICA	CREACIÓN DE DUETOS MIXTOS, A PARTIR DE LA RECONFIGURACIÓN DE ESTUDIOS TÉCNICOS COMO RECURSO PEDAGÓGICO Y DE PRÁCTICA PARA LA MÚSICA DE CÁMARA	MATEO SEPULVEDA RIOS
87	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	ZOOTECNIA INGENIERIA AMBIENTAL	IDENTIFICACIÓN DE FACTORES NUTRICIONALES QUE AFECTAN EL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE LA HEMBRA OVINA EN LA UNIDAD AGROAMBIENTAL LA ESPERANZA.	JOSÉ ANDRES TABLA ROJAS
88	FACULTAD DE EDUCACIÓN FACULTAD DE INGENIERÍA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN	SECUENCIAS NEURODIDÁCTICAS PARA LA ENSEÑANZA DE LAS MATEMATICAS EN EL FORTALECIMIENTO DE PROCESOS DE INCLUSION Y NEURODIVERSIDAD EN EL SUMAPAZ.	JUAN DAVID FIRIGUA BEJARANO
90	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE INGENIERÍA	ASADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CONTADURÍA PÚBLICA INGENIERIA ELECTRONICA	DISEÑO DE UNA RED VIRTUAL DE ESTUDIO PROGRAMA DE CONTADURÍA PÚBLICA, UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA	GEOVANNY ANDRES MARTINEZ JIMENEZ
92	FACULTAD DE EDUCACIÓN FACULTAD DE INGENIERÍA	LICENCIATURA EN MATEMATICAS INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACION	UNA VISIÓN TRANSLOCAL EN EL MEJORAMIENTO DEL DESEMPEÑO DE LA PRUEBA SABER PRO PROVINCIA DEL SUMAPAZ MEDIANTE TECNICAS DE MACHINE LEARNING	JESUS ANTONIO VILLARRAGA PALOMINO
93	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	INGENIERIA AMBIENTAL ZOOTECNIA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA ACUAPONICO A PEQUEÑA ESCALA COMO ALTERNATIVA ORIENTADA AL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA PROVINCIA DEL ALTO MAGDALENA	DALIA XIOMARA SUAREZ PULIDO
94	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS INGENIERIA AMBIENTAL	ESTILOS DE APRENDIZAJE Y RENDIMIENTO ACADÉMICO EN LOS ESTUDIANTES DE LOS PROGRAMAS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, ENFERMERÍA E INGENIERÍA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA SECCIONAL GIRARDOT	ALBERTO GARCIA MANZANARES



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
95	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE INGENIERÍA	INGENIERIA AGRONOMICA INGENIERIA INDUSTRIAL	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD BIOCONTROLADORA DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS SOBRE PHYTOPHTHORA SPP. AISLADOS DE CULTIVOS DE CACAO (THEOBROMA CACAO L.) EN LA REGIÓN DEL TEQUENDAMA	JENNY PAOLA MORENO LOPEZ
97	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	MÚSICA	BANCO DE SONIDOS: APROXIMACIÓN A LAS MÚSICAS TRADICIONALES DE CUNDINAMARCA DESDE LA PROGRAMACIÓN Y REPRODUCCIÓN DE LOOPS DE AUDIO	OSCAR ALEJANDRO BELTRAN SANCHEZ
98	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	CONTADURÍA PÚBLICA	REVISORÍA FISCAL, PERSPECTIVA SOCIOLÓGICA DE LOS CONTADORES PÚBLICOS EN CUNDINAMARCA DESDE SU QUE HACER.	HERNAN ALEJANDRO ALONSO GOMEZ
99	FACULTAD DE INGENIERÍA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	INGENIERIA DE SISTEMA INGENIERÍA AGRONOMICA	PROTOTIPO ELECTRÓNICO PARA LA EVALUACIÓN DEL RIESGO AL INTERIOR DE UNA MINA DE CARBÓN EN LA PROVINCIA DE UBATÉ	ARLES PRIETO MORENO
100	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	INGENIERIA AMBIENTA ENFERMERIA	OCUPACION DE SUELO Y SALUD AMBIENTAL EN GIRARDOT, CUNDINAMARCA	PAOLO ANDRES JIMENEZ OLIVEROS
102	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	MÚSICA	TRES SONATAS COLOMBIANAS PARA GUITARRA SOLA	LEON FABIO SALCEDO ORTIZ
104	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE EDUCACIÓN	INGENIERIA AMBIENTAL LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES	IMPACTO DE LAS REPRESENTACIONES SOCIALES TERRITORIALES EN EL SUMAPAZ, EL ALTO MAGDALENA Y SABANA DE OCCIDENTE FRENTE A LAS ACTIVIDADES MINERAS	YANIRA ROCIO SANCHEZ CHAPARRO
105	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	INGENIERIA AMBIENTAL INGENIERIA AGRONOMICA	EVALUACIÓN DEL ACOLCHADO ORGÁNICO COMO ESTRATEGIA DE ADAPTACIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO EN CULTIVOS DE FRESA BAJO MANEJO NO CONVENCIONAL EN LA SABANA OCCIDENTE DE CUNDINAMARCA.	DANIEL ARMANDO ROBLEDO BUITRAGO



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
106	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE INGENIERÍA	INGENIERIA AMBIENTAL INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN INGENIERIA INDUSTRIAL	ANALISIS DE VARIABLES CRITICAS EN LA PRODUCCION DE LOMBRIZ(EISENIA FETIDA)APARTIR DE LODOS GENERADOS POR TRUCHAS ARCO IRIS(ONCORHYNCHUS MYKISS)EN SISTEMAS DE RECIRCULACION DE AGUA UTILIZANDO SISTEMAS COMPUTACIONALES EN LA UNIDAD AGROAMBIENTAL EL VERGEL	GENIE LORENA VELASQUEZ DIAZ
107	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS FACULTAD DE INGENIERÍA	PSICOLOGIA	PROCESO DE FORMACIÓN POLÍTICA DE LAS MUJERES DEL MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ DESDE EL ENFOQUE DE GÉNERO CON MIRAS AL EMPODERAMIENTO Y LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA	ADRIAN DAVID GALINDO UBAQUE
108	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE INGENIERÍA	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS INGENIERIA DE SISTEMAS	GRADO DE DIGITALIZACIÓN Y DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA PYME EN LA REGIÓN SABANA CENTRO EN CUNDINAMARCA.	YUDY MARLEN BONILLA BONILLA
109	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE INGENIERÍA	INGENIERIA AGRONOMICA INGENIERIA AGRONOMICA	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LAFUSARIOSIS EN PLÁNTULAS DE GULUPA (PASSIFLORA EDULIS F.EDULIS) MEDIANTE SISTEMAS DE VISIÓN POR COMPUTADOR COMO HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO Y MANEJO.	STEPHANY HURTADO CLOPATOSKY
110	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE INGENIERÍA	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS INGENIERIA ELECTRONICA	LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN LA PROVINCIA DEL SUMAPAZ EN CUNDINAMARCA Y SU VALOR EN LA AGRICULTURA FAMILIAR AGROECOLÓGICA	NELSON ENRIQUE FONSECA CARRENO
111	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	ZOOTECNIA ENFERMERIA	IDENTIFICACIÓN MOLECULAR DE NOVO DE SECUENCIAS GÉNICAS VIRALES EN TRIATOMINOS DE LOS MICROTERRITORIOS DE FUSAGASUGÁ-CUNDINAMARCA COMO ESTRATEGIA DE APOYO FUTURA AL CONTROL INTEGRAL DE ENFERMEDADES DESATENDIDAS POTENCIALMENTE MORTALES	GUSTAVO ANDRES RODRIGUEZ MENDEZ
113	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES, HUMANIDADES Y CIENCIAS POLITICAS	MÚSICA	CREACIÓN DE VERSIÓN INSTRUMENTAL DE CÁMARA DEL CONCIERTO PARA CINCO TIMBALES Y ORQUESTA DE JESÚS	DANIEL RODRIGO TRONCOSO MURILLO



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
			PINZÓN URREA, UNA HERRAMIENTA PARA LA INTERPRETACIÓN Y SALVAGUARDIA DEL REPERTORIO COLOMBIANO DE PERCUSIÓN	
114	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CONTADURÍA PÚBLICA	ANÁLISIS DE LOS MECANISMOS DE RENDICIÓN DE CUENTAS EN LAS ENTIDADES DEL SISTEMA INTEGRAL DE PAZ DE COLOMBIA 2018-2022	MATEO BEDOYA GARCIA
119	FACULTAD DE INGENIERÍA	INGENIERIA INDUSTRIAL INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN	SISTEMA DE OPERACIÓN SIMULADO EN MIPYMES TRANSPORTADORAS DE CARGA DE LÁZARO CÁRDENAS, MÉXICO Y CUNDINAMARCA, COLOMBIA PARA LA PREDICCIÓN DE FALLAS EN EL PARQUE AUTOMOTOR	ARTURO YESID CORDOBA BERRIO
120	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	TECNOLOGIA EN GESTION TURISTICA Y HOTELERA INGENIERIA AMBIENTAL	RESCATE DEL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL DEL MUNICIPIO DE GIRARDOT	ADRIANA ROCIO RODRIGUEZ GONZALEZ
125	FACULTAD DE INGENIERÍA FACULTAD DE EDUCACIÓN	INGENIERIA DEL SOFTWARE INGENIERIA DE SISTEMAS LICENCIATURA EN MATEMATICAS LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES	OBSERVATORIO TRANSLOCAL DE CALIDAD EDUCATIVA DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA FASE III	YENY LILIANA CASAS MENDEZ
127	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	LA INTEGRACIÓN SOCIAL Y PRODUCTIVA COMO PILARES DE LA COMPETITIVIDAD AGRÍCOLA EN LA PROVINCIA DE SABANA CENTRO DE CUNDINAMARCA-COLOMBIA	JAIRO ALONSO AVILA MORENO
128	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE Y EDUCACIÓN FÍSICA FACULTAD DE INGENIERÍA	CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA EDUCACIÓN FÍSICA INGENIERÍA INDUSTRIAL	IMPACTO DE LA PRÁCTICA DEL RUGBY EN SILLA DE RUEDA EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL, LA TÉCNICA DEL REMO Y LA POTENCIA EN JUGADORES DE CUNDINAMARCA	DIANA YAQUELIN BARRERO MALAGON
131	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE Y EDUCACIÓN FÍSICA	CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA EDUCACION FISICA LICENCIATURA EN EDUCACION BASICA CON ENFASIS EN EDUCACION FISICA	PRACTICAS PEDAGÓGICAS DE LOS PROFESIONALES DE EDUCACIÓN FÍSICA, DEPORTE Y ÁREAS AFINES EN ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD	ANA MILENA ARROYO



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
		RECREACION Y DEPORTES		
135	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CONTADURÍA PÚBLICA	DISEÑAR UN PLAN PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL EN EL SECTOR INDUSTRIAL DESDE LOS EJES ESTRUCTURALES DEL MEDIT CASO: PROVINCIA DE UBATE Y SABANA CENTRO DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA	CARLOS ALFONSO LOPEZ URQUINA
136	FACULTAD DE INGENIERÍA FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES	CONTADURIA PÚBLICA INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN INGENIERIA INDUSTRIAL	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UNA APLICACIÓN CONTABLE Y FINANCIERA PARA ARTESANOS DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA, COLOMBIA Y DEL ESTADO DE MICHOACÁN, MÉXICO	MYRIAM ROCIO PAEZ SABOYA
137	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS ECONÓMICAS Y CONTABLES FACULTAD DE INGENIERÍA	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS INGENIERIA DE SISTEMAS	EL MEDIT COMO ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD PARA EL FOMENTO DEL TURISMO RURAL EN LA PROVINCIA DEL VALLE DE UBATE	LILIANA MARGOTH RODRIGUEZ BOLIVAR
139	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	ZOOTECNIA	ANÁLISIS TÉCNICO-SOCIAL DE UN MÉTODO ALTERNATIVO PARA EL SEXAJE DE SEMEN OVINO	JOSE FERNANDO PEREZ OSORIO
144	FACULTAD DE INGENIERÍA	INGENIERIA INDUSTRIAL	DESARROLLO DE CAPACIDADES AMBIENTALES, ORGANIZATIVAS Y OPERATIVAS EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS EN LAS PLAZAS DE MERCADO DEL MUNICIPIO DESOACHA	NESTOR GABRIEL FORERO SABOYA
146	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE Y EDUCACIÓN FÍSICA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	ADMINISTRACION DE EMPRESAS CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA EDUCACION FISICA	INCIDENCIA DEL ENTRENAMIENTO HIIT VS MISS EN LA DISMINUCIÓN DE RIESGOS CARDIOVASCULARES Y METABÓLICOS DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA.	NELSON ROBERTO RINCON VARGAS



CÓDIGO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL
147	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE Y EDUCACIÓN FÍSICA FACULTAD DE EDUCACIÓN	LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES CIENCIAS DEL DEPORTE Y LA EDUCACION FISICA	TIEMPO DE OCIO, PAZ Y TERRITORIO: EXPERIENCIAS DEL FÚTBOL POPULAR EN FUSAGASUGÁ Y BOGOTÁ	CRISTHIAN MANUEL BEJARANO AMANTE

El formato permite aclarar la información primaria que realizan los investigadores y como va a ser la socialización posterior. Se procedió a presentar las evaluaciones realizadas ante el comité de Ética, se concluyó por cada uno de los integrantes de este que por una unanimidad se debe tener en cuenta:

- Al momento de aplicar los instrumentos de recolección de información primaria, contemplar el formato de autorización de tratamiento de datos personales de participantes externos en proyectos de investigación que es el formato ESG-SSI-F12-“AUTORIZACION DE TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES DE PARTICIPANTES EXTERNOS EN PROYECTOS DE INVESTIGACION” última versión ubicado en el modelo de operación digital macroproceso estratégico, gestión de sistemas integrados.
- Este formato de manejo de información se considera importante para la aplicación de instrumentos de recolección de información en investigación y que se tenga en cuenta para la publicación.
- Desde el comité de ética dada la aprobación que ya tiene por pares evaluadores externos y la revisión de proyectos de acuerdo con el formato de evaluación EMCTR 054, este comité sugiere como se debe mejorar el tratamiento de datos, como tener en cuenta desde la ética de la investigación los aspectos que están incluidos en el formato que deben tener en cuenta los investigadores.

En conclusión, los participantes envían al correo de comité de ética, las evaluaciones y con la aprobación del comité de ética, se agrega la sugerencia y el aporte.

- 5. Solicitud Aval para la aplicación del instrumento denominado “Escala de medición del proceso de afrontamiento y adaptación de Roy versión en español” correspondiente al proyecto de grado titulado: IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE ADAPTACIÓN DE CALLISTA ROY EN PACIENTES PREQUIRÚRGICOS DEL HOSPITAL SAN RAFAEL DEL ESPINAL-TOLIMA. A cargo de las estudiantes Jennifer Julieth Figueroa Rodríguez, Diana Carolina Espinosa y Zaira Valentina Rangel Guauta. En la entidad de salud Hospital San Rafael del Espinal, Tolima.**

La profesional Luz Angela Peñuela Murcia procede a realizar la presentación de la solicitud del Aval del comité de ética dando lectura al texto siguiente:

“La presente tiene por objeto, solicitarle, el respectivo aval como requisito solicitado por la entidad de salud Hospital San Rafael del Espinal, con el fin de realizar la aplicación del instrumento denominado "Escala de medición del proceso de afrontamiento y adaptación de Roy versión en español correspondiente al proyecto de grado titulado: IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE ADAPTACIÓN DE CALLISTA ROY EN PACIENTES PREQUIRÚRGICOS DEL HOSPITAL SAN RAFAEL DEL ESPINAL-TOLIMA. A cargo de las estudiantes Jennifer Julieth



- FUSAGASUGA-

Página 10 de 10

Figuroa Rodríguez, Diana Carolina Espinosa y Zaira Valentina Rangel Guauta, bajo la asesoría del docente Francisco Javier Laguna.

La escala de afrontamiento y adaptación de Sor Callista Roy tiene con el propósito de diseñar estrategias de enfermería que disminuyan los niveles de ansiedad y estrés a los pacientes antes del acto quirúrgico. Es importante, resaltar, que la investigación permitirá afianzar conocimientos y el manejo del paciente en situación prequirúrgica. Además, para las instituciones como del Hospital San Rafael del municipio del Espinal, lugar donde se realizará la investigación y la universidad de Cundinamarca, permitirán fortalecer los lazos del convenio docencia servicio.

Así mismo, se manifiesta que no existen conflictos de interés ni tampoco ninguna situación que afecte la recolección de información en cuanto los principios éticos y bioéticos.

Agradecemos de antemano la colaboración a esta solicitud y a la gestión de esta.”

El comité sugiere que a los estudiantes se les envíe la sugerencia de la aplicación del formato, que se les va a solicitar a los docentes investigadores, ya que en el formato se establecen los requisitos de la realización de instrumentos y como se deben publicar sin nombre y tener confidencialidad en los datos de las personas que seden a participar en este proyecto.

Para tener claridad de esta solicitud y que se pueda dar concepto por parte de este comité se deben adjuntar los formatos MCTR052 Y MCTR053.

No siendo más el orden del día se da por terminada la sesión a las 5:20pm.

OLGA MARINA GARCIA NORATO
Presidenta Comité CEBII
Directora Investigación Universitaria

Transcriptor: Erika Juliana Suárez Rodríguez

22-2