

**CORPORACIÓN ACADÉMICA PARA EL ESTUDIO DE PATOLOGÍAS TROPICALES
COMITÉ CIÉNTIFICO**

ACTA 2015-03

Carácter: Ordinario
 Fecha: 27-07-2015
 Lugar: Corporación Académica para el Estudio de Patologías Tropicales (CAEPT)
 Hora: 08:00 a.m.

€ASISTENCIA				
Nombre Convocado	Cargo	Asistió		Observación
		Si	No	
Omar Triana Chávez	Director de la Corporación	X		
Ana María Jaramillo Mejía	Líder Grupo Biología y Control de Enfermedades Infecciosas (BCEI)		X	En representación del líder, asistió Sair Orieta Arboleda Sánchez, investigadora.
Pilar Ximena Lizarazo Medina	Líder del grupo Ecología Microbiana y Bioprospección (EM&B)		X	
Gonzalo Vásquez Palacio	Líder grupo de Genética Médica	X		
Gabriel Bedoya Berrio	Líder grupo de Genética Molecular (GENMOL)	X		
Gloria Inés Sánchez Vásquez	Líder grupo de Infección y Cáncer	X		
José Robinson Ramírez Pineda	Líder Grupo de Inmunomodulación (GIM)	X		
Mario Victor Vásquez	Representante del Grupo Interdisciplinario de Estudios Moleculares (GIEM)		X	
Edison Javier Osorio Durango	Líder de Grupo Interdisciplinario de Sustancias Bioactivas (GISB)	X		
Jorge Humberto Botero Garcés	Líder grupo de Parasitología	X		En representación del líder, asistió Maria Cristina Bernal Agudelo, auxiliar administrativa del grupo.
Horacio Cadena Peña	Representante Programa de Estudio y Control de Enfermedades Tropicales (PECET)		X	

Sebastián Estrada Gómez	Líder Programa Ofidismo/Escorpionismo	X	En representación del líder, asistieron Leidy Johana Vargas Muñoz, investigadora, y Janeth Lucía García Rivera, secretaria.
Miryam Agudelo Vargas	Secretaria Corporación Académica para el Estudio de Patologías Tropicales	X	
Evelyn Bedoya Gaviria	Auxiliar administrativa	X	

Orden del día:

1. Aprobación del acta anterior
2. Informe del director
3. Presentación de propuestas para inversión de dineros CAEPT
4. Varios

Nombre del solicitante o proponente	Asunto de la solicitud	Decisión
Los líderes de grupo, asistentes a la reunión de Comité Científico.	<p>Como uno de los objetivos de esta reunión fue definir cómo se hará la distribución de dinero entre los grupos y en qué se van a usar los \$300 millones de pesos ingresados a la Corporación por servicios de administración, se presentan las siguientes propuestas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Financiar algunos posdoctorados. • Vincular a una persona para la gestión y seguimiento de los contratos de prestación de servicios y para la gestión de proyectos nacionales e internacionales. • Financiar artículos internacionales, presentación de eventos como congresos y simposios, y que los grupos adquieran el compromiso de que 	<p>Se someten a votación las diferentes propuestas, y finalmente el Comité Científico determina aprobar la última propuesta, que consiste en hacer una distribución proporcional de los dineros ingresados por administración de proyectos en los últimos 3 años de cada grupo.</p> <p>La decisión está contenida en la resolución 2015-15 del 6 de septiembre de 2015</p>

	<p>todos los créditos se le den a la Corporación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apoyar a los estudiantes de pregrado con pequeños proyectos. • Se propone asignar el 50% para el bien común y el otro 50% distribuirlo entre los grupos. • Repartir el dinero haciendo un estudio de distribución proporcional de los dineros ingresados por administración de proyectos en los últimos 3 años de cada grupo. 	
Iván Darío Soto Calderón, investigador	Solicita plazo de cumplimiento de compromisos para el proyecto CPT-1106	Se avala la solicitud de plazo de cumplimiento de compromisos por 6 meses para el proyecto "Composición y Estructura Genética del Tití Gris <i>Saguinus leucopus</i> en su área de distribución en el departamento de Antioquia" CPT-1106
Edison Javier Osorio Durango, líder del GISB	Solicita prórroga para la ejecución del proyecto CPT-1219	Se avala la solicitud de prórroga de 6 meses para la ejecución del proyecto "Valoración del perfil farmacocinético de biflavonoides a partir del desarrollo de un extracto estandarizado de <i>garcinia madruno...</i> " CPT-1219.
Juan Fernando Álzate Restrepo, investigador de Parasitología	Se presenta ante el Comité Científico el informe final del proyecto CPT-1005 para su aprobación.	Fue aprobado el informe final del proyecto "Producción del antígeno recombinante r-TES-30 <i>Toxocara canis</i> y su implementación en el diagnóstico de la toxocarosis" CPT-1005, el cual será remitido a la Vicerrectoría de Investigación.
Gabriel Bedoya Berrio. Líder de GENMOL	Se solicita al Comité Científico, avalar el proyecto "The genetics of baseline and	Se otorga el aval para presentar el proyecto "The genetics of baseline and

	sensitised pain sensibility in humans” para ser presentado a la convocatoria Newton-Caldas Institutional links grants 2015.	sensitised pain sensibility in humans” a la British Council – UK.
Edison Javier Osorio Durango, líder del GISB	Solicita cambio de rubro del proyecto CPT- 1219	Se aprueba la solicitud de cambio de rubro de pago de matrícula y servicios tecnológicos de los rubros, al rubro viajes (pasantía) CPT-1219.