

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

ACTA 2015-02

Carácter: Ordinario
 Fecha: 01-06-2015
 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		
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 Inmonomodulación (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	

Orden del día:

1. Aprobación del acta anterior
2. Informe del director
3. Varios

Nombre del solicitante o proponente	Asunto de la solicitud	Decisión
Profesor Omar Triana Chávez, Director de la Corporación	Se propone revertir los dineros que ingresan por concepto de administración a la Corporación, para que sean invertidos en la mejora de la productividad de los grupos de investigación.	La propuesta es aceptada y se acuerda que en la próxima reunión del comité científico, los líderes de los grupos entregarán propuestas sobre el manejo que se le dará a estos dineros dentro de los grupos de investigación.
Sandra Eugenia Cuartas Hernández, investigadora de EM&B	Se presenta ante el Comité Científico el informe final del proyecto CPT-1004 para su aprobación.	Fue aprobado el informe final del proyecto "Ensayo de restauración de bosques andinos en la región lechera del centro de Antioquia" CPT-1004, el cual será remitido a la Vicerrectoría de Investigación.
Sandra Eugenia Cuartas Hernández, investigadora de EM&B	Se presenta ante el Comité Científico el informe final del proyecto CPT-0915 para su aprobación.	Fue aprobado el informe final del proyecto "Biología de la Polinización en Bosques Montanos Andinos: Un enfoque a nivel de la comunidad" CPT-0915, el cual será remitido a la Vicerrectoría de Investigación.
José Robinson Ramírez Pineda, líder del Grupo de Inmunomodulación (GIM)	Se solicita al Comité Científico, avalar el informe de avance y cumplimiento de compromisos del proyecto "Estrategia	Se otorga el aval para presentación del dicho informe.

	para la sostenibilidad del Grupo de Inmunomodulación 2014-2015".	
Andrés Gómez Palacio, investigador del BCEI	Solicita cambio de estudiante de doctorado a estudiante de maestría para el proyecto de programática CPT-1415	Se otorga el aval para el cambio de estudiante.
Carlos Enrique Muskus López, investigador del PECET	Para la realización del "III Congreso de Biología Computacional y Bioinformática".el profesor Muskus presenta al Comité Científico, la solicitud de apoyo económico dirigida al Fondo de Apoyo de CODI, con el fin de obtener el aval de este comité.	Se avala la propuesta de solicitud de ayuda, por valor de \$6'000.000, para cubrir parte de los gastos de hotel y viáticos de los invitados.