

ACTA DEL DIRECTORIO No. 14/2016
31 DE OCTUBRE DE 2016

ASISTENTES: Profesores Félix J. Tapia (Gerente de Área), Aura Marina Boadas (Gerente de Línea), Pío Arias (Presidente Comisión Científica), Ana Zuley Ruiz (Vicepresidente Comisión Científica), Tulio Ramírez (Vicepresidente Comisión de Estudios Humanísticos y Sociales) y Ana Mercedes Salcedo (Gerente de Área de la Coordinación Central de Estudios de Postgrado).

NOTA: El Prof. Nicolás Bianco, Vicerrector Académico, no pudo asistir por estar cumpliendo compromisos académicos.

PUNTOS CONSIDERADOS:

1.- CONSIDERACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.

Aprobado.

2.- LECTURA DEL ACTA DE LA SESIÓN DEL DIRECTORIO DE FECHA 17/10/2016.

Aprobado.

3.- INFORMES.

3.1. DEL GERENTE DE ÁREA.

El Prof. Félix J. Tapia informó sobre los siguientes aspectos:

- Reunión celebrada el martes 25/10/2016 con los profesores Luis Segundo Jordán y Alexis Mendoza, relativa a la organización del evento *Fronteras de la Ciencia* en homenaje al Dr. José Vicente Scorza, en el marco de la LXVI Convención Anual de AsoVAC, el cual se celebrará el viernes 4 de noviembre del año en curso en la Sala E de la UCV.
- Información suministrada por el Lic. Mauricio Sáez acerca del estado actual del portal de Saber UCV. Al respecto, notifica que desde hace dos semanas los ingenieros Henry Gavidia y Elizabeth Guerrero han estado trabajando en la base de datos del repositorio ubicada en los servidores de la Facultad de Ciencias, conjuntamente con el Prof. Alberto Bellorín, Director del Centro de Computación de dicha Facultad. La instalación del software de Saber UCV (Dspace) comenzará esta semana en los servidores ubicados en la DTIC-UCV. El personal del mencionado departamento ya está creando los usuarios y permisos necesarios

para que el personal de la ULA pueda acceder. Se espera que una vez finalizada la instalación y las pruebas respectivas (aproximadamente dos semanas), vuelva a estar en línea el Repositorio Saber UCV.

- Elaboración de un comunicado por parte de los miembros del Directorio del CDCH, mediante el cual se fije posición ante la actual situación de crisis que atraviesa la actividad científica y de investigación en la UCV.

3.2 DE LA GERENTE DE LÍNEA.

La Prof.^a Aura Marina Boadas informó acerca de los siguientes aspectos:

- Asistencia al acto de instalación de las Jornadas de Investigación de la Escuela de Educación de la Facultad de Humanidades y Educación.
- Cartera de cursos a ser ofrecidos por el CDCH vinculados con la investigación. Dichos cursos será abiertos a todo público y tendrán un costo de participación, lo que permitirá dar soporte a distintas áreas dentro de la investigación y, a su vez, generará ingresos propios que redundarán en el funcionamiento de este Consejo.

4.- CONSIDERACIÓN DE LA PROPUESTA DEL PAGO DE SERVICIOS DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS.

Debido las actuales limitaciones económicas para el pago de servicios de diagramación, corrección, arte final y arbitraje de publicaciones periódicas, en el espíritu de apoyar estas publicaciones y para evitar retrasos en el pago de dichos servicios, se propone que los directores de las revistas de la UCV puedan disponer de un anticipo para honrar el compromiso de pago de servicios, siempre y cuando se rijan por lo contemplado en la normativa correspondiente del Programa de Publicaciones Periódicas de este Consejo. Una vez ejecutado el financiamiento, el responsable debe presentar la rendición de cuentas respectiva.

Directorio: - Aprobado.

5.- CONSIDERACIÓN DEL ACTA DE LA SUBCOMISIÓN TÉCNICA DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DE FECHA 19/10/2016.

◇ ACTIVACIONES DE SEGUNDAS ETAPAS AÑO 2016

Proyecto N° : **PG 03-8756-2013/2**
Responsable : Yosly Hernández
Título : Producción tecnopedagógica de objetos de aprendizaje de contenidos abiertos accesibles basados en web para la formación en las ciencias básicas

Monto solicitado : Bs. 150.000,00
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 31/03/2014, con prórroga de ejecución administrativa por seis meses vigente hasta noviembre de 2016, cuyo informe de etapa se está considerando en la presente acta.

Directorio: - Aprobada la segunda etapa del proyecto de investigación por un monto de Bs. 150.000,00, de acuerdo con la siguiente distribución:

Materiales y Suministros . Bs.	100.000,00
Servicios.....	50.000,00
TOTAL Bs.	150.000,00

Proyecto N° : **PG 09-8629-2013/2**
Responsable : Itala Lippo de Becemberg
Título : La caracterización de la cascada de señalización acoplada a los receptores muscarínicos involucrada en la liberación de VEGF por células del músculo liso de las vías aéreas de un modelo de asma en rata.
Monto solicitado : Bs. 150.000,00
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 28/10/2013, firmó contrato en noviembre de 2013, con prórroga de ejecución administrativa por seis meses vigente hasta julio de 2016.

Directorio: - Aprobada la segunda etapa del proyecto de investigación por un monto de Bs. 150.000,00, de acuerdo con la siguiente distribución:

Materiales y Suministros . Bs.	100.000,00
Servicios.....	50.000,00
TOTAL Bs.	150.000,00

◇ **INFORMES DE PROYECTOS**

Proyecto No : **PG 03-8756-2013/1**
Responsable : Yosly Hernández
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 31/03/2014, firmó contrato en fecha 07/05/2014 con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta noviembre de 2016.

Presentación del informe de etapa por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Producción tecnopedagógica de objetos de aprendizaje de contenidos abiertos accesibles basados en web para la formación en las ciencias básicas”, el cual contiene:

Productos:

- **Hernández, Y.**, Varela, S., Gil, A. y Jorge J. Experiencia en la construcción de un recurso educativo abierto basado en simulaciones: “Física: vectores y movimiento en 2D. Rev. Tecnología de Información y Comunicación en Educación Vol. 10 No. 2 (artículo aceptado para publicación).
- Creación de siete objetos de aprendizaje de contenidos abiertos y un recurso educativo abierto como apoyo a los procesos de enseñanza y aprendizaje de física general, <http://www.ciens.ucv.ve/uead/oacafisica>.

Directorio: - **Aprobado el informe de etapa presentado.**

Proyecto No : **PG 09-8629-2013/1**
Responsable : Itala Lippo de Becemberg
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 28/10/2013, firmó contrato en noviembre de 2013; con prórroga de ejecución administrativa por seis meses vigente hasta julio de 2016.

Presentación del informe de etapa por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “La caracterización de la cascada de señalización acoplada a los receptores muscarínicos involucrada en la liberación de VEGF por células del músculo liso de las vías aéreas de un modelo de asma en rata”, el cual contiene:

Productos:

- Marcelo A., González R., Alfonso-Gonzalez, M., and **Lippo Becemberg, I.**, Muscarinic drugs regulate the PKG-II dependent phosphorylation of m3achrs at plasma membranes from airway smooth muscle. Journal of Receptor and Signal Transduction, LRST. 2015; (8):1-10.
- Frebres-Aldana, Ch., Fernandez-Ruiz, R., Pláceres-Uray, F., Gonzalez de Alfonso, R., Alfonso R., Marcelo. J., and **Lippo Becemberg I.** Pathobiology of airway smooth muscle remodeling. Vitae: Academia Biomédica Digital. 2015, (64):1-44.
- Dos presentaciones en evento científico nacional.

Directorio: - **Aprobado el informe de etapa presentado.**

Proyecto No : **PG 03-8728-2013/1**
Responsable : Gustavo Benaim

Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 28/10/2013, firmó contrato en fecha 19/11/2013; vigente hasta noviembre de 2014, con prórroga administrativa vigente.

Presentación del informe de etapa por parte del investigador, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Estudio de nuevas drogas y sus combinaciones para el posible tratamiento del Mal de Chagas y la Leishmaniasis”, el cual contiene:

Productos:

- **Benaim, G.**, Casanova, P., Hernández-Rodríguez, V., Mujica-González, S., Parra-Giménez, N., Plaza-Rojas, L., Concepción, J.L., Liu, Y.L., Oldfield, E., Paniz-Mondolfi, A., y Suárez, A.I. Dronedarone, and Amiodarone Analog with an Improved Anti-Leishmania mexicana Efficacy. *Antimicrob. Agents Chemother.* 2014; 58:2295-2303.
- Veiga-Santos, P., Li, K., Lameira, L., de Carvalho, T.M., Huang, G., Galizzi, M., Shang, N., Li, Q., González-Pacanowska, D., Hernández-Rodríguez, V., **Benaim, G.**, Guo, R.T., Urbina, J.A., Docampo, R., de Souza, W. y Oldfield, E. SQ109: A New Drug Lead for Chagas Disease. *Antimicrob Agents Chemother.* 2015; 59:50-61.
- Figarella, K., Marsiccobetre, S., Arocha, I., Colina, W., Hasegawa, M., Rodriguez, M., Duszenko, M., **Benaim, G.** y Uzcategui, N.L. Synthesis of Ergosterone-coupled Triazol and characterization of their biological activity on *Leishmania mexicana* promastigotes: Induction of mitochondrial dysfunction, oxidative stress, and acidocalcisomes Ca^{2+} release. *Microbial Cell.* 2016; 3:14-28.

Directorio: - **Aprobar el informe de etapa presentado y notificarle al investigador que de acuerdo con lo establecido en la normativa vigente, debe presentar la renovación del proyecto de investigación (segunda etapa) en un lapso no mayor de tres meses, contados a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta.**

Proyecto No : **PG 09-8760-2013/2**
Responsable : Francisco Alexis Rodríguez Acosta
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 31/03/2014, cuyo informe de primera etapa fue aprobado en Directorio de fecha 22/06/2015; II etapa aprobada en Directorio de fecha 20/07/2015, firmó contrato en fecha 09/11/2015, con prórroga de ejecución administrativa por seis meses vigente hasta noviembre de 2016.

Presentación del informe final por parte del investigador, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Estudio de características biológicas y bioquímicas de venenos de serpientes. Acción letal, hemorrágica y edematogénica. Su actividad sobre acuaporina humana. Aislamiento y caracterización de componentes activos del veneno”, el cual contiene:

Productos:

- Sánchez E., **Rodríguez-Acosta, A.** Un análisis comparativo de las características biológicas y bioquímicas de los venenos de serpientes *Crotalus* (Serpentes: Viperidae) del Norte y Suramérica: Una aproximación introductoria para entender sus funciones biológicas. Saber, Universidad de Oriente, Venezuela. 2016; 28(1): 40-61.
- Girón; M., Guerrero B., Salazar A., Sánchez E., Alvarez M., **Rodríguez-Acosta, A.** Functional characterization of fibrinolytic metalloproteinases (colombienases) isolated from *Bothrops colombiensis* Venom. Toxicom: Official Journal of the International Society on Toxicology. 2013; 74:116-126.
- Vivas J., Ibarra C., Salazar A., Neves-Ferreira; A., Sánchez E., Perales J., **Rodríguez-Acosta, A.**, Guerrero B. Purification and characterization of tenerplasminin-1, a serine peptidase inhibitor with antiplasmin activity from the coral snake (*Micrurus tener tener*) venom. Comparative Biochemistry and Physiology, Part C: Toxicology & Pharmacology. 2016; 179:107-115, <http://dx.doi.org/10.1016/j.cbpc.2015.09.009>.

Directorio: - **Aprobado el informe final presentado y notificarle al investigador que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto N^o : **PI 09-8717-2013/1**
Responsable : Maritza Padrón Nieves
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 11/11/2013, firmó contrato en enero de 2014, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta septiembre de 2015.

Presentación del informe de etapa por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto de investigación titulado: “Modelo Macrófago-Amastigote vs. marcadores celulares para la identificación de quimio-resistencia en leishmaniasis tegumentaria americana (LTA)”, el cual contiene tres presentaciones en eventos científicos nacionales y una presentación en evento científico internacional.

Directorio: - **Conocido y en cuenta el informe de etapa presentado como informe final del proyecto y notificarle a la investigadora que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario, motivo por el**

cual debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.

- **Recordarle a la investigadora que en dichas publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH como ente financiador.**

Proyecto N° : **PI 09-6658-2007/1**
Responsable : Miriam Strauss
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 18/06/2007, firmó contrato en septiembre de 2007, vigente hasta septiembre de 2008.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “HSP70 y respuesta subcelular al etanol y a la exposición pasiva al humo del cigarrillo”, el cual contiene:

Productos:

- **Rodrigues Z., Strauss M.** Respuesta cardiaca al estrés tóxico por exposición pasiva combinada al humo del cigarrillo y al etanol. Revista del Instituto Nacional de Higiene “Rafael Rangel”. 2009; 40 (1):36-43.
- Dos presentaciones en evento científico

- Directorio:**
- **Aprobado el informe de etapa presentado como informe final del proyecto, ya que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario.**
 - **Notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto N° : **PI 03-6640-2007/2**
Responsable : Marlliny M. Monsalve
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 18/06/2007, firmó contrato en julio de 2007, cuyo informe de etapa fue aprobado en Directorio de fecha 20/10/2008. II Etapa aprobada en Directorio de fecha 20/10/2008, firmó contrato en febrero de 2009, vigente hasta febrero de 2010.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Métodos tipo Newton y Quasi-Newton en la resolución de problemas en espacios de matrices”, el cual contiene:

Productos:

- **Monsalve, M.**, Raydan M., y De Abreu, B. Specialized and Hybrid Newton Schemes for the Matrix PTH Root. Applied Mathematical Sciences. 2008; 2(49):2401 – 2424.
- **Monsalve, M.**, Raydan M. A secant method for nonlinear matrix problems. Lecture Notes in Electrical Engineering. Numerical Linear Algebra in Signals, Systems and Control. 2011; capítulo 18, 387-403.
- **Monsalve, M.** A Secant method for the matrix sign function. Lecturas en Ciencias de la Computación. ISSN 1316-6239-, RT 2009-03. Febrero 2009.

- Directorio:**
- **Aprobado el informe final presentado y notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**
 - **Recordarle a la investigadora que en futuras publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH, como ente financiador.**

Proyecto N^o : **PG 03-8289-2011/1**
Responsable : Elizabeth Valdivieso B.
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 18/06/2007, firmó contrato en junio de 2012, con prórroga vigente hasta mayo de 2014.

Presentación del informe de etapa por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Búsqueda de nuevas drogas leishmanicidas basadas en la inhibición de la aspartil-proteinasa de Leishmania”, el cual contiene:

Productos:

- Serrano, M., Martin, V., Perteguer, M., Dagger, F., Gárate T, & **Valdivieso, E.** Análisis Docking de la inhibición dual de las aspartil-proteinases del HIV-1 y de leishmania mayor por antirretrovirales. Boletín de la Sociedad Química de México. 2012; 6:143-147.
- Seis presentaciones en eventos científicos.
- Tutorías a dos trabajos especiales de grado para optar al título de Licenciado en Biología.

- Directorio:**
- **Aprobado el informe de etapa presentado como informe final del proyecto, ya que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario.**
 - **Notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda**

saldado y recordarle que en futuras publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH como ente financiador.

Proyecto N° : **PI 09-6027-2005/1**
Responsable : Amarilis Natalia Romero P.
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 06/12/2005, firmó contrato en febrero de 2006, con prórroga vigente hasta marzo de 2008.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Comparación de mapas proteicos en dos dimensiones (2D) de *Leishmania mexicana amazonensis* resistentes a glibenclamida y miltefosina: Aproximación a la proteómica”, el cual contiene:

Productos:

- Natera, S., Machuca, C., Padrón-Nieves, M., **Romero, A.**, Díaz E., Ponte-Sucre A. *Leishmania* s.p.: Proficiency of drug resistant parasites. *Antimicrobial Agents*. 2007; 29:637-42
- Tres presentaciones en eventos científicos.

Directorio: - **Aprobado el informe final presentado y notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto N° : **PG 01-7557-2009/2**
Responsable : Annalisse Bertsch
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 17/01/2011, cuyo informe de etapa fue aprobado en Directorio de fecha 01/10/2012; II Etapa aprobada en Directorio de fecha 01/10/2012, firmó contrato en noviembre de 2012, vigente hasta noviembre de 2013.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Producción y caracterización de bioproductos obtenidos por fermentación de biomasa agrícola procesamiento de alimentos secundaria por mohos y/o levaduras y su aplicación en la agroindustria”, el cual contiene:

Productos:

- Matute, L., **Bertsch, A** y Díaz, I. Evaluación de la actividad amilolítica de *Aspergillus niger* ANM-1 en fermentaciones en estado sólido y sumergido para la obtención y caracterización de aditivos enzimáticos. *Rev. Fac. Agr. UCV*. 2012; 38(1):9-17.

- Matute L., **Bertsch, A.**, Díaz, I. Evaluation of cellulolytic activity of microbial culture in solid-state and submerged-state for obtaining and characterization of enzymatic additives. Rev. Téc. Ing. Univ. Zulia. 2014; 37(1):48-56
- Morocoima, J., **Bertsch, A.**, Domínguez, G. Mazzani, C y Díaz, I Optimization of *Aspergillus niger* and *Saccharomyces cerevisiae coculture* to obtain ethanol from potatoes waste. Interciencia. 2013; 38(4):1-5.
- Ocho presentaciones en eventos científicos.

Directorio: - **Aprobado el informe final presentado y notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

- **Recordarle a la investigadora que en futuras publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH, como ente financiador.**

Proyecto N° : **PG 01-8094-2011/2**
Responsable : Gustavo Adolfo Rodríguez
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 30/04/2012, vigente hasta junio de 2013, cuyo informe de etapa fue aprobado en Directorio de fecha 01/07/2013. II Etapa aprobada en Directorio de fecha 01/07/2013, con prórroga administrativa por seis meses, vigente hasta septiembre de 2015.

Presentación del informe final por parte del investigador, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Evaluación de técnicas agrícolas sustentables en el cultivo de parchita maracuyá (*Passiflora edulis Sims*) con base en el uso de riego deficitario controlado, manejo en ciclo anual y control biológico de enfermedades”, el cual contiene una tutoría de Trabajo de Grado, para la obtención del título de Ingeniero Agrónomo y una tesis doctoral.

Directorio: - **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle al investigador que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**

- **Recordarle al investigador que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto N^o : **PG 01-8634-2013/Única etapa**
Responsable : Nora Techeira
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 31/03/2014, firmó contrato en mayo de 2014, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta diciembre de 2015.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Desarrollo de productos alimenticios aptos para pacientes celíacos, utilizando harinas y almidones de yuca (*Manihot esculenta* Crantz), batata (*Ipomoea batatas* Lam) y/o ñame (*Dioscorea spp*)”, el cual contiene:

Productos:

- Cori, M., **Techeira, N.**, Martínez Shi, Rodríguez I. Evaluación química, microbiológica y sensorial de nuggets de pollo aptos para personas con condición celíaca. Rev. Facultad de Agronomía UCV. 2016 (en proceso de arbitraje).
- **Techeira, N.**, Román Y., Marín C., Ibarra Y., Yamarte J. Evaluación físico-química y sensorial de tartaletas obtenidas a partir de harinas de yuca (*Manihot esculenta* Crantz) y batata (*Ipomoea batatas* Lam). Revista Agronomía Tropical. 2016 (en proceso de arbitraje).
- Tres presentaciones en eventos científicos.

Directorio: - **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle a la investigadora que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**
- **Recordarle a la investigadora que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto N^o : **PG 08-8828-2013/Única etapa**
Responsable : Ruth Bisbal
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 20/01/2014, firmó contrato en marzo de 2014, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta octubre de 2015.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Beneficio y evaluación de arenas de olivino venezolanas para la industria ferrosa nacional (fundiciones, siderúrgicas)”, el cual contiene un artículo en elaboración, una presentación en evento científico nacional y una tutoría de Trabajo de Grado para optar al título del Ingeniero Metalúrgico.

- Directorio:**
- **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle a la investigadora que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**
 - **Recordarle a la investigadora que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto N^o : **PI 09-8187-2011/2**
Responsable : Rosa Maita
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 26/03/2012, vigente hasta abril de 2013, cuyo informe de etapa fue aprobado en Directorio de fecha 20/05/2013. II Etapa aprobada en Directorio de fecha 14/10/2013, firmó contrato en febrero de 2014, vigente hasta febrero de 2015.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Estudio proteómico de la cardiotoxicidad tardía inducida por adriamicina en ratas Sprague Dawley”, el cual contiene una presentación en evento científico y un trabajo de ascenso a la categoría de profesor Asistente.

- Directorio:**
- **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle a la investigadora que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**
 - **Recordarle a la investigadora que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto No : **PI 03-8644-2013/única etapa**
Responsable : Ana Bonilla
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 03/02/2014, firmó contrato en marzo de 2014, vigente hasta marzo de 2015.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Morfometría geométrica comparativa entre las especies del género Gephyrocharax de Venezuela y Colombia”, el cual contiene una asistencia a evento científico.

- Directorio:**
- **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle a la investigadora que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**
 - **Recordarle a la investigadora que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto No : **PI 06-7479-2009/I**
Responsable : Lesbia Muro
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 29/11/2010, firmó contrato en febrero de 2011, vigente hasta febrero de 2012.

Presentación del informe de etapa por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Caracterización de la oferta de servicios de salud del municipio Libertador. Distrito Capital”, el cual contiene un trabajo de ascenso a la categoría de profesor Asistente.

- Directorio:**
- **Conocido y en cuenta el informe de etapa presentado como informe final del proyecto de investigación y notificarle a la investigadora que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario, motivo por el cual debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de seis meses, contados a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**
 - **Recordarle a la investigadora que en dichas publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH como ente financiador.**

Proyecto N° : **PI 09-8712-2013/2**
Responsable : Martha Bravo
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 11/11/2013, cuyo informe de etapa fue aprobado en Directorio de fecha 22/06/2015. II Etapa aprobada en Directorio de fecha 22/06/2015, vigente hasta julio de 2016.

Presentación del informe final por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Estudio de polimorfismos genéticos en enzimas metabolizadoras de xenobióticos en pacientes con mieloma múltiple”, el cual contiene:

- Ferraz S, Chacin M, Angulo J, Araujo V., **Bravo M**, Arends A. Análisis de polimorfismos genéticos de glutatión s-transferasa: GSTM1 y GSTT1, en paciente venezolanos con leucemia. Acta Científica de la Sociedad de Bioanalistas Especialistas. 2014; 17(2):44-50.
- Tres presentaciones en eventos científicos.

Directorio: - **Aprobado el informe final presentado y notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto N° : **PG 09-7767-2009/2**
Responsable : Adolfo Borges Strauss
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 12/07/2010, cuyo informe de etapa fue aprobado en Directorio de fecha 26/3/2012. II Etapa fue aprobada en Directorio de fecha 11/06/2012, con prórroga administrativa por seis meses vigente hasta octubre de 2015.

Presentación del informe final por parte del investigador, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Estudio de la diversidad toxicológica en venenos de escorpiones venezolanos: Producción de antígenos recombinantes de potencial uso terapéutico y caracterización clínica y ultraestructural de venenos de importancia médica”, el cual contiene:

Productos:

- **Borges, A.**, Jowers, M.J., Bónoli, S., De Sousa L. Scorpions from the primeval subgenus *Archaeotityus* produce homologs of *Tityus serrulatus* toxins active on voltage-gated sodium channels. The Journal of Venomous Animals and Toxins Including Tropical Diseases. 2012; 18(4):432-440.
- **Borges, A.** New solutions to an old problem: Integrating evidence to assess the envenomation by noxious scorpions in Trinidad and Tobago. Caribbean Medical Journal. 2013; 75:13-19.
- Cornejo-E, P, **Borges, A.**, Bónoli S., Vásquez-S, A., Gregoriani, T., De Sousa, L. *Tityus tenuicauda prendini* 2001 (scorpiones, Buthidae) en Venezuela. Notas Taxonómicas con Sinonimia, Distribución e Historia Natural. Saber, Universidad de Oriente. 2013; 25(1):57-72.
- **Borges, A.** Scorpionism and dangerous species around the world: Central American and the caribbean en handbook of toxinology – scorpion venoms

(Rodriguez de la Vega, R., Schwartz, E.F., Possani, L. D.) Berlin: Springer Verlag.
En prensa, se adjunta capítulo aceptado.

- Tutor de un Trabajo Especial de Investigación (TEI) para optar al título de Licenciado en Bioanálisis.

Directorio: - **Aprobado el informe final presentado y notificarle al investigador que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto No : **PI 03-8023-2011/1**
Responsable : Doménico Miguel Venuti
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 21/05/2012, firmó contrato en fecha 14/06/2012, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta mayo de 2014.

Presentación del informe de etapa por parte del investigador, correspondiente al proyecto individual titulado: “Carbonilación de olefinas catalizadas por el complejo hexanitrorodato de sodio ($\text{Na}_3[\text{Rh}(\text{NO}_2)_6]$), soportado en poli(4-vinilpiridina)”, el cual contiene:

Productos:

- **Venuti D.**, Ortega M., Pardey A., Longo C. Producción de derivados oxigenados del ciclohexeno a través de reacciones de carbonilación catalizadas por agregados de rodio soportados en poli (4-vinilpiridina). Ciencia. 2014; 22:79-85.

Directorio: - **Aprobado el informe de etapa presentado como informe final del proyecto, ya que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario.**
- **Notificarle al investigador que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto No : **PI 03-8197-2011/1**
Responsable : Joszaira del Valle Lárez
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 12/03/2012, firmó contrato en abril de 2012, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta marzo de 2014.

Presentación del informe de etapa por parte de la investigadora, correspondiente al proyecto individual titulado: “Elaboración de nanosistemas metal-polímero mediante ablación laser”, el cual contiene:

Productos:

- **Lárez, J.,** Castell R., Rojas C., Colloids and composite materials Au/PVP and Ag/PVP generated by laser ablation in polymeric liquid environment. Rev. Mexicana de Física. 2016; 62:188-192.
- Una presentación en evento científico

Directorio: - **Aprobado el informe de etapa presentado como informe final del proyecto, ya que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario.**

- **Notificarle a la investigadora que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

Proyecto No : **PG 10-8127-2011/única etapa**
Responsable : Luzia Da Silva
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha, 16/07/2012, firmó contrato en julio de 2012, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta abril de 2014.

Presentación del informe del proyecto de investigación titulado: “Cambios craneofaciales en niños con maloclusión clase III tratados con máscara facial”, por parte de la investigadora; el informe presentado contiene:

Productos:

- Soto, R., **Da Silva, L.** Cambios cefalométricos en el perfil blando de pacientes tratados con máscara facial. Revista Acta Odontologica Venezolana (artículo en arbitraje).

Directorio: - **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle a la investigadora que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**

- **Recordarle a la investigadora que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto No : **PG 10-8127-2011/única etapa**
Responsable : Luzia Da Silva
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha, 16/07/2012, firmó contrato en julio 2012, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta abril de 2014.

Notifica la modificación de parte del objetivo que consistía en “*evaluar los cambios en la morfología craneofacial en pacientes con maloclusión clase III tratados con máscara facial*” por “*evaluar cambios en el perfil blando de pacientes clase III tratados con máscara facial*”.

Directorio: - **Aprobar el cambio de objetivo solicitado.**

◇ **VARIOS**

Proyecto No : **PG 01-8746-2013/1**
Responsable : Jocelyne Ascencio
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 20/01/2014, firmó contrato en julio de 2014, con prórroga de ejecución administrativa vigente hasta noviembre de 2015.

Comunicación de fecha 13/04/2016, en la cual envía los avances del proyecto a la fecha y expone los motivos por los cuales solicita reconsideración para el otorgamiento de dinero contemplado en el rubro equipo (Bs. 150.000), para la compra de un compresor de 12000 BTU, equipo necesario en la cámara de crecimiento donde se realizaran pruebas de germinación de las semillas de especies.

Directorio: - **Negada la ejecución administrativa del proyecto de investigación, debido a que ya le fue otorgada una prórroga para continuar la ejecución del proyecto por seis meses (aprobada el 05/05/2015), la cual venció en noviembre de 2015.**

Proyecto N°: **PI 01-8794-2013/1**
Responsable : Bárbara Nienstaedt
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 26/06/2014, firmó contrato en julio de 2014, vigente hasta julio de 2015.

Comunicación de fecha 03/10/2016, suscrita por la Prof.^a Nienstaedt, en la cual expone los motivos por los cuales no se realizó la investigación del proyecto de grupo titulado: “Comportamiento del ácaro depredador *Neoseiulus californicus* (McGregor), en el control de la araña roja (*Tetranychus urticae koch*), bajo condiciones de laboratorio”. Indica que no se han alcanzado los objetivos planteados originalmente, debido a los inconvenientes que presenta la Facultad de Agronomía (inseguridad, robos, paros del personal), en virtud de lo cual ha tomado la decisión de reintegrar el dinero del anticipo otorgado (Bs. 7.200,00) y renunciar a la ejecución del proyecto.

- Directorio:**
- **Dejar sin efecto el proyecto de investigación, ya que no se alcanzaron los objetivos planteados en el mismo.**
 - **Notificarle a la investigadora los pasos a seguir para realizar el reintegro del anticipo otorgado.**

Proyecto N°: **PG 11-7580-2009/1**
Responsable : María Albers
Récord : I Etapa aprobada en el Directorio de fecha 28/02/2011, firmó contrato en marzo de 2011, vigente hasta marzo de 2012.

Comunicación de fecha 03/10/2016, suscrita por la Prof.^a Albers, mediante la cual expone los motivos por los cuales no se ha realizado el proyecto de grupo titulado: “Evaluación del comportamiento productivo, reproductivo y el sistema inmunológico de cerdas de reemplazo, gestantes y lactantes, alimentadas con diferentes fuentes lipídicas”. Al respecto, debido a la imposibilidad de conseguir los kits y la materia prima, el grupo renuncia a la investigación y devuelve el dinero del anticipo otorgado (Bs. 111.000,00).

- Directorio:**
- **Dejar sin efecto el proyecto de investigación, debido a la imposibilidad de encontrar los kits y materia prima necesarios para llevar a cabo el mismo.**
 - **Notificarle a la investigadora los pasos a seguir para realizar el reintegro del anticipo otorgado.**

Proyecto No : **PG 01-6533-2006/I**
Responsable : Francisco R. Zapata
Récord : I Etapa del proyecto aprobada en el Directorio de fecha 08/10/2007, firmó contrato en fecha 10/03/2008, vigente marzo de 2009.

Presentación del informe de etapa por parte del investigador, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Utilización de materiales autóctonos en el diseño y construcción de estructuras de protección a bajo costo. Caso: Bambú (*Guadua angustifolia kubth*)”. Asimismo, notifica que no se cumplieron los objetivos y que devolverá el anticipo otorgado.

- Directorio:**
- **Dejar sin efecto el proyecto de investigación, ya que no se cumplieron los objetivos del mismo.**
 - **Notificarle a la investigadora los pasos a seguir para realizar el reintegro del anticipo otorgado.**

6.- CONSIDERACIÓN DEL ACTA DE LA SUBCOMISIÓN TÉCNICA DE INVESTIGACIÓN DE ESTUDIOS HUMANÍSTICOS Y SOCIALES DE FECHA 20/10/2016.

Proyecto N^o : **PG-07-8782-2013/2**
Responsable : Rosa Lacasella
Récord : Proyecto I Etapa aprobado en fecha de Directorio 12/05/2014, cuyo informe fue aprobado en el Directorio de fecha 06/07/2015. II Etapa aprobada el 06/07/2015, firmó contrato en fecha 20/07/2015.

Comunicación de fecha 18/10/2016, con la cual la investigadora responsable consigna informe final correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Depresión, estilos de comunicación pasivo-asertivo-agresivo y adhesión al tratamiento en pacientes con diabetes mellitus tipo 2”, el cual contiene:

Productos:

- Cardozo, I, Guarino, L. y Rondón, J. “Análisis psicométrico del cuestionario tridimensional para la depresión Revista de psicopatología y psicología clínica (en prensa).
- Cardozo, I, Guarino, L. y **Lacasella R.** Depresión redes sociales, estilo de comunicación y adhesión al tratamiento según el sexo en pacientes con diabetes mellitus tipo 2. Revista Psicológica. 2015; 32 (1), en prensa.
- Trabajo de ascenso de la Prof.^a Cardozo para ascender a la categoría de Asistente.
- Una presentación de evento científico internacional.
- Tres presentaciones de eventos científicos nacionales.

Directorio: - **Conocido y en cuenta el informe final presentado y notificarle a la investigadora que debe enviar copia de las publicaciones producto de la investigación en el lapso de un año, contado a partir de la fecha de aprobación de la presente Acta, con el objeto de dar por saldado su compromiso académico con el CDCH.**
- **Recordarle a la investigadora que en las publicaciones debe aparecer el agradecimiento al CDCH-UCV como ente financiador.**

Proyecto N^o : **PI-02-8209-2011/Única etapa**
Responsable : Filia de la C. Suárez D.
Récord : Proyecto Única etapa aprobada en Directorio de fecha 04/06/2012, firmó contrato en fecha 27/06/2012, vigente hasta junio de 2013, cuyo informe final fue aprobado en el

Directorio de fecha 23/11/2005, quedando pendiente la entrega de la publicación.

Comunicación de fecha 18/10/2016, la investigadora responsable consigna el producto resultado de su investigación correspondiente al proyecto individual titulado: “Programa Escuela de Constructores Populares: Una experiencia de extensión académica dirigida a la capacitación de los sectores populares”, cuyo informe final fue aprobado en el Directorio de fecha 23/11/2005, quedando pendiente la entrega de la publicación.

A continuación se cita el producto presentado:

- **Suárez, F.** Programa escuela de constructores populares: Una experiencia académica dirigida a la capacitación de los sectores populares. Congreso Euro-Americano REHABEND. Burgos, España. 2016: 2455-2462.

Directorio: - **Aceptar la publicación presentada y notificarle a la investigadora que con la documentación presentada su compromiso académico con el CDCH, queda saldado.**
- **Recordarle que en el futuro debe aparecer en las publicaciones el agradecimiento al CDCH-UCV, como ente financiador.**

Proyecto N° : **PI-02-5535-2004/1 etapa**
Responsable : Edwing Otero
Récord : Proyecto I Etapa aprobada en Directorio de fecha 18/07/2004, firmó contrato en fecha 20/05/2005, vigente hasta mayo de 2006.

Comunicación de fecha 29/06/2016, el investigador responsable informa con relación a su proyecto de investigación titulado: “Arquitectura de las Estructuras”, que nunca ejecutó administrativamente el mismo y desea saldar cualquier compromiso pendiente que afecte su récord académico en la institución.

Directorio: - **Dejar sin efecto el proyecto de investigación, ya que el mismo no fue ejecutado.**
- **Notificarle al investigador que no posee ningún compromiso pendiente con el CDCH.**

7.- CONSIDERACIÓN DEL ACTA DE LA COMISIÓN EVALUADORA DE LOS PROYECTOS UCV-SOCIEDAD DE FECHA 18/10/2016.

◇ **PROYECTOS UCV-SOCIEDAD**

Proyecto N° : **PSU-08-8843-2016/1 Única Etapa**
 Responsable : Trino Baloa
 Título : Empleo del aceite residual automotriz como materia prima para la fabricación de aditivos químicos en mezclas de concreto hidráulico.
 Monto solicitado : Primer año Bs. 400.000,00.
 Récord : No ha tenido financiamiento anteriormente, con solvencia en el Repositorio Saber UCV.

Se convocó a entrevista con el comité evaluador a fin de aclarar dudas relacionadas con el desarrollo del proyecto. El investigador envía la reformulación solicitada.

Directorio: - Aprobado el primer año administrativo por un monto de Bs. 400.000,00, de acuerdo con la siguiente distribución:

Materiales y Suministros .	Bs	120.000,00
Servicios.....	“	250.000,00
Viajes	“	30.000,00
TOTAL Bs.		400.000,00

Proyecto N° : **PSU-05-8847-2016/1.**
 Responsable : Ana Mercedes Salcedo
 Título : Accidentes de tránsito en Venezuela y su incidencia en la Seguridad Social: Bailadores – Municipio Rivas Dávila, estado Mérida. Estudio piloto.
 Monto solicitado : Primer año Bs. 500.000,00. Total Bs. 1.000.000,00.
 Récord : Último proyecto financiado el PG-05-8058-2011/2, informe final aprobado en el Directorio 31/03/2014, con solvencia en el Repositorio Saber UCV. Proyecto arbitrado.

Directorio: - Aprobado el primer año administrativo por un monto de Bs. 440.000,00, de acuerdo con la siguiente distribución:

Materiales y Suministros .	Bs	120.000,00
Servicios.....	“	120.000,00
Viajes	“	200.000,00
TOTAL Bs.		440.000,00

Proyecto N° : **PSU-20-8848-2016/1.**
Responsable : Amalio Belmonte
Título : Desarrollo de Sistema de Control de Certificaciones de Documentos de la UCV.
Monto solicitado : Bs. 500.000,00, monto total Bs. 1.000.000,00.
Récord : Último proyecto financiado el PG-05-5838-2005, con solvencia en el Repositorio Saber UCV. Proyecto arbitrado.

Directorio: - Aprobado el primer año administrativo por un monto de Bs. 500.000,00, de acuerdo con la siguiente distribución:

Servicios.....	Bs	500.000,00
TOTAL Bs.		500.000,00

◇ **INFORME FINAL DE PROYECTOS**

Proyecto N° : **PSU-09-7878-2009/1**
Responsable : Martin Sánchez
Título : Leishmaniasis visceral en el Municipio Díaz, estado Nueva Esparta: Estudio inmunológico y socio-epidemiológico
Monto solicitado : Primer año Bs 138.200,00

Presentación del informe de etapa por parte del investigador, correspondiente al proyecto de grupo titulado: “Leishmaniasis visceral en el Municipio Díaz, estado Nueva Esparta: Estudio inmunológico y socio-epidemiológico”, el cual contiene:

- Rodríguez O.L, Cabrera M, Rodríguez V, Ulrich M, Quijada J.D, **Sánchez M.A.** Estudio preliminar de citocinas en sueros de perros con Leishmaniasis visceral en una zona endémica venezolana. Rev. Facultad de Ciencias Veterinarias. UCV. 2010; 51(1) 59-64.
- Cinco tutorías de Trabajos Especiales de Investigación (TEI), para optar al título de Licenciado en Bioanálisis.
- 26 asistencias a eventos científicos nacionales e internacionales.

Directorio: - Aprobado el informe de etapa presentado como informe final del proyecto y notificarle al investigador que no podrá considerarse una segunda etapa para este proyecto por encontrarse fuera del lapso reglamentario.

- **Notificarle al investigador que con la documentación entregada su compromiso académico con el CDCH queda saldado.**

8.- CONSIDERACIÓN DEL ACTA DE LA SUBCOMISIÓN DE PUBLICACIONES DE FECHA 17/10/2016.

Información suministrada por la **Lic. Glisel Bonilla**, Dpto. de Relaciones y Publicaciones. **ASUNTO:** Informa que ya está corriendo el último trimestre del año y por ende, el tradicional período para dar inicio a la recepción de las solicitudes de financiamiento para publicaciones periódicas, razón por la cual sugiere fijar la fecha del lapso de la convocatoria para el plan anual 2017, proponiendo las siguientes fechas: *desde el martes 1 de noviembre y hasta el viernes 9 de diciembre.*

Directorio: - **Aprobado el período de recepción de solicitudes de ayuda financiera a las publicaciones periódicas (Plan anual 2017) desde el 1 de noviembre hasta el 9 de diciembre del año en curso y realizar la campaña informativa correspondiente a través de correo electrónico y la página web del CDCH, conjuntamente con el apoyo de las coordinaciones de investigación y los delegados de las distintas Facultades y Dependencias.**

9.- TRABAJOS DE ASCENSO.

◆ COMISIÓN CIENTÍFICA

FACULTAD DE MEDICINA

✓ Oficio No. 1596/16, de fecha 20.10.2016.

Trabajo titulado: "UTILIDAD DE INTERNET EN EL APRENDIZAJE DE LA AUSCULTACIÓN CARDÍACA. EVALUACIÓN DE DOS ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA", presentado por el profesor LEMPIRA ALEXIS GUEVARA MATHEUS, a los fines de su ascenso a la categoría de ASISTENTE.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Eduardo Morales Briceño y Ana Bajo.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Eduardo Romero.

SUPLENTE: Prof. Luis Gaslonde.

◆ COMISIÓN HUMANÍSTICA

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

✓ Oficio No. 283-2016, de fecha 11.10.2016.

Trabajo titulado: “LA INTENCIONALIDAD EN LA LÍNEA GENERADORA DE FORMAS Y CONTENIDOS”, presentado por el profesor DAVID URBINA, a los fines de su ascenso a la categoría de ASISTENTE.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesoras Ariadna Santacruz y Hélene Sánchez.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Héctor Giménez.

SUPLENTE: Prof.^a María Elena Hernández.

✓ Oficio No. 287-2016, de fecha 11.10.2016.

Trabajo titulado: “EL DIAGRAMA COMO CARTOGRAFÍA DEL PROCESO PROYECTUAL”, presentado por el profesor CÉSAR FIGUEROA, a los fines de su ascenso a la categoría de ASISTENTE.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Ingrid Regalado y Carlos Olaizola.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Hernán Lamedada.

SUPLENTE: Prof. Ricardo Sanz.

✓ Oficio No. 295-2016, de fecha 17.10.2016.

Trabajo titulado: “LA CONSTRUCCIÓN DE LA ARQUITECTURA, APUNTES DISCIPLINARIOS. REFLEXIONES ACERCA DEL OFICIO DE LA ARQUITECTURA EN TORNO A LA REALIZACIÓN DE UNA OBRA. CASO DE ESTUDIO: SEDE EJECUTIVA DE CENTRAL MADEIRENSE TORRE XPRESS”, presentado por el profesor CARLOS GAGO COUTY, a los fines de su ascenso a la categoría de ASISTENTE.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Alessandro Famiglietti y Miguel Ángel Contreras.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Alfredo Sanabria.

SUPLENTE: Prof.^a Alejandra González.

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES

✓ Oficio No. 312-2016, de fecha 28.09.2016.

Trabajo titulado: “ACONTECIMIENTO DE LA MADREDAD EN LA VIVENCIA CAMPESINA. ESTUDIO COMPRENSIVO CENTRADO EN LA HISTORIA-DE-VIDA DE JUANA”, presentado por la profesora MIRLA PÉREZ, a los fines de su ascenso a la categoría de TITULAR.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Mauricio Phelan y Vivian González.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Alejandro Moreno

SUPLENTE: Prof. Ramón Piñango.

✓ Oficio No. 306-2016, de fecha 05.10.2016.

Trabajo titulado: “LA INNOVACIÓN EN LAS ACTIVIDADES PRIMARIAS DE LA ORGANIZACIÓN”, presentado por el profesor EDUARDO RAFAEL VIVAS URBÁEZ, a los fines de su ascenso a la categoría de ASISTENTE.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Guillermo Colmenares y Nelson Rafael Lara.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Jesús Silva.

SUPLENTE: Prof. Asdrúbal Lozano Fernández.

✓ Oficio No. 318-2016, de fecha 03.08.2016.

Trabajo titulado: “AMBIENTE Y RELACIONES INTERNACIONALES: DIALÉCTICA Y LÓGICA SOCIOESPACIAL Y SOCIOAMBIENTAL DEL TERRITORIO MUNDIAL”, presentado por el profesor DANIEL BENJAMÍN ACHÉ ACHÉ, a los fines de su ascenso a la categoría de ASOCIADO.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Antonio D’Lisio y Armando Soto Negrín.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Néstor Cegarra.

SUPLENTE: Prof. Vidal Sáez.

FACULTAD DE HUMANIDADES Y EDUCACIÓN

✓ Oficio No. CF-103-16, de fecha 14.10.2016.

Trabajo titulado: “PROPUESTA PARA EL ESTABLECIMIENTO DE ÁREAS DE CONSERVACIÓN DEL MONO CAPUCHINO DE MARGARITA (*Sapajus apella margaritae*) MEDIANTE ANÁLISIS DE REDES DE HÁBITAT Y SIG”, presentado

por la profesora MYLENE GUTIÉRREZ ANGULO, a los fines de su ascenso a la categoría de ASOCIADO.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Vidal Sáez y Guillermo Buenaño.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof.^a María Eugenia Grillet.

SUPLENTE: Prof.^a Karenia Córdova.

✓ Oficio No. CF-106-16, de fecha 14.10.2016.

Trabajo titulado: “CINCO IMPRONTAS DEL SIGNIFICADO: ENTRE JUEGOS DE LENGUAJE, ACTOS DE HABLA, RELEVANCIA, INFERENCIALISMO Y TEORÍA SINCRÉTICA”, presentado por la profesora NANCY C. NÚÑEZ DE MORILLO, a los fines de su ascenso a la categoría de TITULAR.

Jurado Principal designado por la Facultad: Profesores Vincenzo Piero Lo Mónaco y Corina Yoris Villasana.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof. Omar Astorga

SUPLENTE: Prof. David De Los Reyes.

10.- NOMBRAMIENTO DE JURADOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN.

◆ COMISIÓN CIENTÍFICA

FACULTAD DE CIENCIAS

Oficio No. 01-518, de fecha 18.10.2016.

Concurso de Oposición para la provisión de un cargo de profesor con categoría de Asistente a dedicación exclusiva, en el área de Microbiología del Instituto de Biología Experimental de la Facultad de Ciencias-UCV.

Profesores designados por la Facultad: Blas Dorta y Amaury Martínez.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof.^a Magaly Pedrique.

SUPLENTE: Prof. Vidal Rodríguez Lemoine.

Oficio No. 01-524, de fecha 18.10.2016.

Concurso de Oposición para la provisión de un cargo de profesor con categoría de Asistente a dedicación exclusiva, en el Centro Museo de Biología, Facultad de Ciencias-UCV.

Profesores designados por la Facultad: Jorge Pérez y Enrique La Marca.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof.^a Celsa Señariz.

SUPLENTE: Prof. Andrés Eloy Seijas.

Oficio No. 01-536, de fecha 18.10.2016.

Concurso de Oposición para la provisión de un cargo de profesor con categoría de Asistente a dedicación exclusiva, en el Centro de Ecología Aplicada del Instituto de Zoología y Ecología Tropical de la Facultad de Ciencias-UCV.

Profesores designados por la Facultad: Ismael Hernández y Marcia Toro.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof.^a Rosa Mary Hernández.

SUPLENTE: Prof. Jorge Paolini.

Oficio No. 01-530, de fecha 18.10.2016.

Concurso de Oposición para la provisión de un cargo de profesor con categoría de Asistente a tiempo convencional, para la Escuela de Biología, Facultad de Ciencias-UCV.

Profesores designados por la Facultad: Blas Dorta y Amaury Martínez.

Se acordó designar: **PRINCIPAL:** Prof.^a Marisabel Gonzatti.

SUPLENTE: Prof.^a Alexia Torres.

11.- CORRESPONDENCIAS RECIBIDAS.

11.1. Comunicación No. 16031, de fecha 14.10.2016, suscrita por los doctores Vidal Rodríguez Lemoine y Gioconda Cunto de San Blas – Coordinador de la Comisión Centenario y Presidenta de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales (ACFIMAN), respectivamente. ASUNTO: Remiten invitación a este Consejo a participar en las actividades de celebración (en 2017) de los 100 años de creación de la ACFIMAN. Dicha participación también se hace extensiva a la organización de cualquier actividad (conferencias, foros, simposios, talleres, eventos en conjunto) que permita estrechar lazos institucionales y, a la vez, promover discusiones sobre el presente y futuro de la ciencia, tecnología e innovación en Venezuela.

- Directorio:**
- **Conocido y en cuenta.**
 - **Se acordó colocar al pie de página de las comunicaciones de este Consejo una nota alusiva que reza: “2017: Centenario de la creación de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales”.**
 - **Organizar y difundir las actividades conmemorativas en el marco de la celebración del centenario.**

11.2. Comunicación No. 02-2016, de fecha 24.10.2016, suscrita por la profesora María Josefina Barajas – Coordinadora de la Subcomisión de Publicaciones, CDCH-UCV. ASUNTO: Manifiesta, en nombre de los representantes de las distintas Facultades ante la Subcomisión de Publicaciones del CDCH, su preocupación ante la demora que actualmente presenta la etapa editorial de impresión de productos finales de investigación de profesores de la comunidad ucevista, los cuales optaron hace ya varios años por el financiamiento a través del Programa de Publicaciones de este Consejo. Destaca el hecho de que los mismos ya poseen correcciones y diagramación en arte final listos para ser impresos, por lo que instan al Directorio de este Consejo a explorar posibles soluciones que permitan solventar esta situación.

Directorio: - **Conocido y en cuenta.**

Félix J. Tapia
Gerente de Área

Aura Marina Boadas
Gerente de Línea

Pío Arias
Presidente
Comisión Científica

Ana Zuley Ruiz
Vicepresidente
Comisión Científica

Tulio Ramírez
Vicepresidente
Comisión Humanística

Ana M. Salcedo
Gerente de Área de la
Coordinación
Central de Estudios de Postgrado

FJT/AMB
31/10/2016