

ACTA 036
ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA
RIOHACHA 3 AL 8 DE MARZO DE 2020

CONVOCATORIA

La XXXVI Asamblea General de Miembros de ACOFACIEN fue convocada de acuerdo con los estatutos y la ley, para reunirse en la Universidad de la Guajira, en Riohacha, del 3 al 8 de marzo de 2020.

MARTES 3 de marzo de 2020

Llegada de los Decanos a la sede

MIÉRCOLES 4 DE MARZO DE 2020

ACTO INAUGURAL

Siendo las 8.30 a.m. se da inicio al acto inaugural en el Auditorio 6111 del bloque 6 del Campus de la Universidad de La Guajira.

Palabras de la Rectora encargada de la Universidad de La Guajira, profesora Casta Gloria Peñalver Venegas.

Palabras del presidente de ACOFACIEN, profesor Carlos Alberto Díez Fonnegra.

Palabras de la Decana anfitriona, profesora Kerry Johana Díaz Fuenmayor.

A continuación, la coral Wayuu de la Universidad de La Guajira interpretó el himno nacional en idioma Wayuunaiki.

SESIÓN DE APERTURA

VERIFICACIÓN DEL QUORUM

En el momento de iniciar la sesión estaban presentes 29 decanos y 6 delegados, para **un total de 35 miembros, de 52 miembros convocados**, contando así con cuórum deliberatorio y decisorio.

| No. | UNIVERSIDAD | NOMBRE | CALIDAD |
|-----|-------------|------------------------------|------------|
| 1 | ACCEFYN | Enrique Forero González | Presidente |
| 2 | CATÓLICA | Fredy Ramón Garay Garay | Decano |
| 3 | CENTRAL | Fabian Sánchez Salazar | Delegado |
| 4 | CES | Carlos Andrés Escobar Guerra | Decano |
| 5 | DE CALDAS | Elvira Cristina Ruiz Jiménez | Decana |

| | | | |
|----|-------------------------|-----------------------------------|----------|
| 6 | DE CARTAGENA | Boris Gabriel Jhonson Restrepo | Decano |
| 7 | DE LA AMAZONIA | Lis Manrique Losada | Decana |
| 8 | DE LA COSTA | Carlos Eduardo Schnorr | Decano |
| 9 | DE LA GUAJIRA | Kerry Johana Díaz Fuenmayor | Decana |
| 10 | DE NARIÑO | Hernán Abdón García | Decano |
| 11 | DE PAMPLONA | Enrique Alfonso Cabeza Herrera | Decano |
| 12 | DEL ATLÁNTICO | Alberto Moreno Rossi | Decano |
| 13 | DEL CAUCA | Jairo Roa Fajardo | Decano |
| 14 | DEL MAGDALENA | Juan Carlos Narváez Barandica | Decano |
| 15 | DEL NORTE | Judith Elena Arteta Vargas | Decana |
| 16 | DEL QUINDÍO | Germán Darío Gómez Marín | Decano |
| 17 | DEL ROSARIO | Carlos Humberto Valderrama Ardila | Decano |
| 18 | DEL SINÚ | Sixta Tulia Argel Miranda | Delegada |
| 19 | DEL VALLE | Walter Torre Hernández | Decano |
| 20 | DISTRITAL | Cecilia Rincón Berdugo | Decana |
| 21 | EL BOSQUE | Clara Santafe Millán | Decana |
| 22 | KONRAD KORENZ | Carlos Alberto Díez Fonnegra | Decano |
| 23 | LIBRE - BARRANQUILLA | Ema Acosta de Guevara | Decana |
| 24 | LIBRE - PEREIRA | Ema Acosta de Guevara | Delegada |
| 25 | LOS LIBERTADORES | Sébastien Lozano Forero | Delegado |
| 26 | MILITAR | Adrián Ricardo Gómez Plata | Decano |
| 27 | NACIONAL - BOGOTA | Jairo Alexis Rodríguez López | Decano |
| 28 | SANTIAGO | Edwin Flórez López | Decano |
| 29 | SIMON BOLIVAR | Álvaro Mauricio Flórez Escobar | Decano |
| 30 | TADEO LOZANO | Favio Cala Virey | Delegado |
| 31 | UDES | Fabiola Aguilar Galvis | Decana |
| 32 | UIS | José David Sanabria Gómez | Decano |
| 33 | UPTC | Oscar Julio Medina Vargas | Decano |
| 34 | UTB | Jorge Luis Muñiz Olite | Decano |
| 35 | UTP | Hoover Orozco Gallego | Decano |

ELECCIÓN DE PRESIDENTE Y SECRETARIO PARA LA PRESENTE ASAMBLEA

Por unanimidad, se eligieron como presidente a la Decana anfitriona, profesora Kerry Johana Díaz Fuenmayor y como secretario al profesor Carlos Humberto Valderrama Ardila de la Universidad del Rosario.

ELECCIÓN DE LA COMISIÓN PARA APROBACIÓN DEL ACTA DE LA PRESENTE ASAMBLEA

Por unanimidad, se eligieron los profesores Alberto Moreno Rossi de la Universidad del Atlántico, Germán Darío Gómez Marín de la Universidad del Quindío y José David Sanabria de la Universidad Industrial de Santander.

DISCUSIÓN Y APROBACIÓN DE LA AGENDA PARA LA PRESENTE ASAMBLEA

La presidente de la Asamblea, profesora Kerry Johana Díaz Fuenmayor sometió a consideración la agenda de trabajo para la XXXVI Asamblea de ACOFACIEN, la cual fue aprobada por unanimidad, como aparece a continuación:

| | |
|-----------------------------------|--|
| MARTES 3 DE MARZO | |
| Llegada de los Decanos a Riohacha | |
| MIÉRCOLES 4 DE MARZO | |
| MAÑANA | |
| 8:00-8:30 | INSCRIPCIONES |
| 8:30 – 9:00 | ACTO INAUGURAL <ul style="list-style-type: none"> • Palabras del Rector de la Universidad de la Guajira, Dr. Carlos Arturo Robles Julio. • Palabras del Presidente de ACOFACIEN, profesor Carlos Alberto Díez Fonnegra. • Palabras de la Decana anfitriona, profesora Kerry Johanna Diaz Fuenmayor. |
| 9:00 – 9:40 | SESIÓN DE APERTURA <ul style="list-style-type: none"> • Verificación del quorum. • Elección de presidente y secretario para la presente Asamblea. • Elección de la comisión para aprobación del acta de la presente Asamblea. • Aprobación de la agenda de la presente Asamblea. • Bienvenida y reconocimiento a nuevos Decanos y delegados. |
| 9:40 – 10:00 | REFRIGERIO |
| 10:00– 10:15 | Presentación del tema académico de la Asamblea. Profesor Jaime Ricardo Cantera, Director Ejecutivo |
| 10:15-12:00 | Conferencia central: La educación STEM en Colombia, Profesores Mauricio Duque y Margarita Gómez, Iniciativa STEM de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. ¿Qué es STEM?, ¿Qué no es STEM? Iniciativas STEM en Colombia El grupo STEM-Academia |
| 12:30-2:30 | ALMUERZO |
| TARDE | |
| 2:30 – 3:00 | Algunas experiencias STEM en las facultades de ciencias asociadas a ACOFACIEN, decanos participantes |
| 3:00 – 5:00 | SESIÓN DE TRABAJO Taller de trabajo sobre experiencias prácticas de STEM Grupo Matemáticas y Grupo Ciencias Naturales |
| 5.00 | Visita a las instalaciones y laboratorios de la Universidad de La Guajira. |
| 7:00 | CENA DE BIENVENIDA OFRECIDA POR LA UNIVERSIDAD DE LA GUAJIRA |
| JUEVES 5 DE MARZO | |
| MAÑANA | |
| 8:00 -11:30 | SESIÓN ADMINISTRATIVA <ul style="list-style-type: none"> • Presentación y aprobación del informe del Director Ejecutivo. • Informe del Veedor. • Presentación y aprobación de estados financieros a dic 31 de 2019. • Aprobación de utilización del excedente del año 2019. |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Informe sobre el presupuesto 2020, aprobado por el Consejo Directivo. • Informe sobre planeación estratégica y plan operativo 2020 • Solicitudes de ingreso. • Confirmación de sede para la asamblea de septiembre de 2020. • Propuestas de sedes para las siguientes asambleas. • Propositiones y varios. |
| 12:00 – 1:30 | ALMUERZO |
| TARDE | |
| 1:30 | Salida para el Cabo de la Vela |
| | |
| | CENA LIBRE |
| | |
| VIERNES 6 DE MARZO | |
| 7:00 a.m. | Recorrido por los ecosistemas rocosos costeros del Cabo de la Vela |
| 8:30 | Desayuno |
| 9:00 a.m. | Mañana libre para actividades individuales e interacción del grupo |
| 2:00-5:00 | Socialización de actividades de investigación colaborativa entre la Universidad de La Guajira, la Universidad El Bosque y la comunidad Wayuu. |
| 7:00-9:00 | Actividad académica cultural. |
| | CENA LIBRE |
| SÁBADO 7 DE MARZO Regreso a Riohacha. | |
| DOMINGO 8 DE MARZO Regreso de los decanos a sus sedes. | |

BIENVENIDA Y RECONOCIMIENTO A NUEVOS DECANOS

La Directora Administrativa saluda de manera especial a los exdecanos de la Facultad de Ciencias de la Universidad de La Guajira, quienes fueron en su momento anfitriones de anteriores asambleas: Profesora Leanis Pitre y profesor Geomar Molina.

| UNIVERSIDAD | NUEVO DECANO | DECANO ANTERIOR |
|----------------|---------------------------|------------------------------|
| DE LA COSTA | CARLOS EDUARDO SCHNORR | ALDEMAR DE MOYA CAMACHO |
| DEL QUINDÍO | GERMAN DARÍO GÓMEZ MARÍN | RAMIRO GARCÍA ARIAS |
| UIS | JOSÉ DAVID SANABRIA GÓMEZ | JORGE ENRIQUE FIALLO LEAL |
| DE LA AMAZONIA | LIS MANRIQUE LOSADA | PAULA LILIANA GALEANO GARCÍA |
| DISTRITAL | CECILIA RINCÓN BERDUGO | |

NOS ACOMPAÑAN COMO DELEGADOS

| UNIVERSIDAD | DELEGADO | DECANO ANTERIOR |
|--------------|-------------------------|----------------------|
| LIBERTADORES | SÉBASTIEN LOZANO FORERO | VLADIMIR BALLESTEROS |
| DEL SINÚ | SIXTA ARGEL MIRANDA | GUILLERMO MARIÑO |
| TADEO LOZANO | FAVIO CALA VITERY | ISAAC DINER |
| CENTRAL | FABIAN SÁNCHEZ SALAZAR | ADOLFO NARANJO PARRA |

PRESENTACIÓN DEL TEMA ACADÉMICO

El profesor Jaime Cantera, Director Ejecutivo de ACOFACIEN, hace la introducción del tema de la presente asamblea que consiste en la presentación del tema STEM como propuesta para el fortalecimiento de la enseñanza de las ciencias y las matemáticas como una opción para mejorar la formación y la adquisición de competencias que permitan la formación de nuevos estudiantes en programas académicos universitarios en ciencias, ingeniería y matemáticas. Para el logro de este objetivo, presenta a los conferencistas, profesores Mauricio Duque Escobar y Margarita Gómez Sarmiento quienes representan al grupo STEM de la Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales y quienes, a través de una conferencia magistral, un foro con la participación de decanos de diferentes facultades y un taller práctico demostrativo ilustraran a los decanos en el tema. Finalmente, el Director Ejecutivo agradeció tanto a los profesores como a la Academia el haber colaborado para poder haber realizado este tema en la asamblea.

CONFERENCIA CENTRAL Y FORO

En la conferencia central: La educación STEM en Colombia, los profesores Mauricio Duque Escobar y Margarita Gómez Sarmiento, en representación de la Iniciativa STEM de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, nos presentaron preguntas y sus respuestas sobre, ¿Qué es STEM?, ¿Qué no es STEM?

Cuales iniciativas pueden considerarse como STEM en Colombia y nos presentaron la historia de este movimiento de formación en ciencias, principalmente en Estados Unidos, línea que viene desde comienzos del Siglo XX, aunque no inicialmente no estuvieron integradas bajo el término STEM. STEM es una aproximación para el desarrollo de políticas educativas que fortalezcan las competencias en ciencias, ingeniería y matemáticas mediante consolidación de currículos, la participación activa y equitativa de las mujeres y otros grupos discriminados desde la formación básica primaria y secundaria, con énfasis en ciencias y matemáticas.

De igual manera, La combinación de STEM con otras líneas disciplinares como negocios, emprendimiento, administración, entre otras, no ha mostrado conseguir los resultados esperados y han generado dificultades de implementación efectiva. **Anexo No. 1**

Al terminar la conferencia, intervinieron los decanos y representantes de las universidades para hacer preguntas a los expositores sobre las dudas que generaron algunos de los fundamentos presentados durante la conferencia central sobre los métodos utilizados en educación STEM y su oposición frente a propuestas recientes de formación como por ejemplo el aprendizaje basado en proyectos. De igual manera se presentaron algunas iniciativas educativas por parte de los decanos de las universidades Distrital, de Caldas, del Norte, del Bosque, Konrad Lorenz, del Valle, Javeriana de Bogotá, de Cartagena que pueden corresponder a métodos similares a los empleados en formación STEM. Esta sesión se empezó en las horas de la mañana y se continuó en la primera hora de la tarde.

TALLER

La jornada de la tarde comenzó con el desarrollo un taller con tres experiencias que buscaban desarrollar competencias en diseño experimental, comprensión de lectura, predicción de experimentos, formulación de preguntas, interpretación de gráficas y análisis de datos en estudiantes de educación básica y secundaria como ejemplos que pueden aplicarse en educación universitaria, sobre todo en curso de los primeros años de la formación. Los ejercicios se realizaron utilizando material ya desarrollado en otras experiencias, con materiales de muy bajo costo como papel con impresiones de fotocopidora, y dados. Después de realizar los ejercicios se abrió un espacio de discusión con las contribuciones de varios participantes reflexionando sobre sus experiencias particulares y las bondades de los elementos utilizados y las competencias adquiridas.

VISITA GUIADA A LAS INSTALACIONES Y LABORATORIOS DE LA UNIVERSIDAD

Durante la tarde del día miércoles visitamos las instalaciones de la Universidad de La Guajira. Realizamos inicialmente un recorrido por la estación piscícola donde presentaron la experiencia en desarrollo de cultivos de algas unicelulares como fuente de alimento en los estadíos larvales iniciales de especies de peces de consumo como la tilapia roja, con la cual están desarrollando sus investigaciones. El enfoque principal de los ensayos de cultivo de tilapia roja está enfocado con la consecución de ejemplares que no presenten melanismo en su tejido muscular ya que esto desmejora el aspecto y afecta el precio de venta y la aceptabilidad del producto de consumo.

Posteriormente visitamos los laboratorios de docencia de microbiología, de modelos anatómicos, de física y laboratorios de investigación. Visitamos el cuarto donde se depositan las colecciones zoológicas y luego visitamos el herbario Wunü'Ülia de la universidad donde se pudo apreciar la infraestructura adecuada para manejar de manera óptima esta colección que alberga un número muy importante de especímenes de los ecosistemas costeros del Caribe colombiano. El profesor Enrique Forero intervino para hacer una breve reseña histórica sobre creación de este herbario.

JUEVES 5 DE MARZO DE 2020

SESIÓN ADMINISTRATIVA

PRESENTACIÓN Y APROBACIÓN DEL INFORME DEL DIRECTOR EJECUTIVO

El profesor Jaime Ricardo Cantera Kintz., como director ejecutivo, presenta el informe de gestión correspondiente al año 2019, **Anexo No 2**, que fue aprobado por unanimidad.

INFORME DEL VEEDOR

El profesor Hoover Orozco Gallego, presenta su informe **Anexo No. 3**.

PRESENTACIÓN Y APROBACIÓN DE LOS ESTADOS FINANCIEROS AL CIERRE DE DICIEMBRE 21 DE 2019.

El profesor Carlos Corredor, asesor permanente del Consejo Directivo y por delegación del tesorero Favio Cala Vitery, hace la presentación de los estados financieros al cierre de diciembre 31 de 2019, **anexo No. 4**, incluyendo las siguientes proposiciones:

Proposición No. 1 – Autorización para trámites de actualización ante la DIAN registro para continuar clasificados como ESAL ante la DIAN.

Atendiendo lo reglamentado en el decreto 2150 de 2017 del Ministerio de Hacienda y Crédito Público, la Asamblea General autoriza al Representante Legal o a su suplente para que solicite ante la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales – DIAN, el proceso de actualización y registro web para continuar perteneciendo al Régimen Tributario Especial del Impuesto sobre la Renta y demás actuaciones que deba realizar ACOFACIEN ante la DIAN derivados del decreto en mención.

De igual manera, la Asamblea General informa que el beneficio neto exento de renta por \$17.605.320,05, obtenido en el ejercicio 2018, aprobado en Asamblea General en 2019, fue ejecutado en su totalidad durante la vigencia de 2019 en el proyecto meritorio de su objeto social en el “Taller CNA, Identificación de indicadores de aprendizaje en áreas de las ciencias para incluir en procesos de evaluación y acreditación de programas”.

DESTINACIÓN DE LOS EXCEDENTES DEL AÑO 2019

Proposición No. 2 – Destinación de los excedentes del año 2019.

Destinar el total de los excedentes arrojados en el año 2019, con un valor de \$ 21.147.003,79 en la realización de talleres para la formulación, medición y utilización de los resultados de aprendizaje, en diferentes universidades miembros de ACOFACIEN en varias ciudades del país. Este es un proyecto meritorio que cumple con la reglamentación tributaria para propender por el objeto social de ACOFACIEN. El total de los excedentes se ejecutarán en la vigencia de 2020.

Una vez resueltas algunas preguntas de los decanos asistentes, tanto los estados financieros como las propuestas No. 1 y No. 2 fueron aprobados por unanimidad.

INFORME SOBRE EL PRESUPUESTO 2020 APROBADO POR EL CONSEJO

A manera informativa, el profesor Carlos Corredor presenta el presupuesto para el año 2020, aprobado por el Consejo Directivo. **Anexo No. 5**.

INFORME SOBRE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA Y PLAN OPERATIVO 2020

El profesor Carlos Alberto Díez Fonnegra, presenta el plan operativo para el año 2020, **Anexo No. 6**, detallando cada una de las actividades propuestas.

SOLICITUDES DE INGRESO

Para esta sesión se presentan las solicitudes de ingreso de tres universidades:

La Salle, cuya presentación hizo la profesora Ángela Cristina Zapata Lesmes. **Anexo No. 7.**

Escuela Naval de Cadetes “Almirante Padilla”, cuya presentación hizo la Teniente de Navío Diana Margarita Sánchez Reyes. **Anexo No. 8.**

Simón Bolívar Sede Cúcuta, cuya presentación hizo el profesor Juan Pablo Salazar Torres, **Anexo No. 9.**

Una vez escuchadas las presentaciones y resueltas las preguntas de los asistentes, los tres profesores se retiran del auditorio para permitir la deliberación del grupo.

Ingresan posteriormente y son informados de que sus universidades fueron aceptadas por unanimidad así:

Universidad de la Salle como miembro Pleno.

Escuela Naval de Cadetes como miembro Pleno.

Universidad Simón Bolívar como miembro Afiliado.

CONFIRMACIÓN DE SEDE PARA LA ASAMBLEA DE SEPTIEMBRE DE 2020

Se da lectura a la carta enviada por el Dr. José Consuegra Bolívar, Rector de la Universidad Simón Bolívar, en la que nos invita a realizar la asamblea de septiembre 2020 en la Sede Cúcuta de la Universidad. **Anexo No. 10.**

A continuación, se proyecta un video en el que el Doctor Consuegra personalmente nos ratifica la solicitud hecha en su carta.

Se aprueba por unanimidad que la Universidad Simón Bolívar Sede Cúcuta sea la anfitriona de nuestra XXXVII Asamblea Ordinaria, con el siguiente calendario:

Lunes 7 de septiembre, llegada de los miembros del Consejo Directivo a Cúcuta

Martes 8 de septiembre, reunión de Consejo Directivo

Martes 8 de septiembre, llegada general de los decanos a Cúcuta

Miércoles 9 y jueves 10 de septiembre, sesiones de trabajo

Viernes 11 de septiembre, salida de campo

Sábado 12 de septiembre, regreso de los decanos a sus sedes

PROPUESTAS DE SEDE PARA LAS SIGUIENTES ASAMBLEAS

No hubo propuestas de sede para las asambleas de 2021.

PROPOSICIONES Y VARIOS

El Director Ejecutivo informa que, de acuerdo con la solicitud presentada por cada facultad, en la sesión del consejo Directivo del martes 3 de marzo se aprobaron las siguientes reclasificaciones de miembros:

Fundación Universidad Konrad Lorenz, pasa de miembro afiliado a miembro pleno.

Universidad Santiago de Cali, pasa de miembro afiliado a miembro pleno.

Universidad Javeriana de Cali, pasa de miembro afiliado a miembro pleno.

A las 2 p.m. salimos los asistentes hacia el Cabo de la Vela, para continuar sesionando en la Ranchería Uta. En este sitio, la asamblea continuó sesionando el jueves 5 y viernes 6. Durante estas sesiones se presentó el trabajo colaborativo que realizan dos universidades pertenecientes a ACOFACIEN: la Universidad de La Guajira y la Universidad El Bosque, para estudiar las características de la fauna y flora marinas que habitan en las costas rocosas del área del Cabo, con participación de la comunidad Wayuu. También se mostraron las actividades que realizan con el museo itinerante de fauna marina y las exposiciones que realizan para los niños de varias regiones de La Guajira, incluyendo actividades divulgativas sobre la importancia del conocimiento de la biodiversidad marina y costera regional. Se hizo adicionalmente observación de estrellas y constelaciones.

Los decanos tuvieron la oportunidad de intercambiar ideas con la comunicadora Breidy Carolina López Palmar, miembro de la comunidad, quien a través de una conferencia y videos presentó los principales aspectos de la cultura Wayuu incluyendo su lengua, y sus manifestaciones artísticas, así como su cosmovisión y relaciones con el medio ambiente que los rodea.

VIERNES 6 DE MARZO

RECORRIDO POR LOS ECOSISTEMAS ROCOSOS COSTEROS DEL CABO DE LA VELA

En la mañana del jueves se realizó una visita guiada a los acantilados rocosos cercanos al faro del Cabo de la Vela. Esta visita fue guiada por la profesora Janneth Rojas de la Universidad de la Guajira quien está liderando por parte de esta institución este proyecto conjunto con la Universidad del Bosque. En la visita pudimos apreciar el ejercicio de colecta de datos y de especímenes de algas y algunos invertebrados que estaban realizando en ese momento los estudiantes de la Universidad del Bosque. Se realizó un corto recorrido demostrativo a la costa rocosa, debido a las condiciones de fuerte oleaje no permitieron la visita completa.

SOCIALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN COLABORATIVA ENTRE LA UNIVERSIDAD DE LA GUAJIRA Y LA UNIVERSIDAD EL BOSQUE

Los profesores de la Universidad del Bosque y de la Universidad de La Guajira presentaron el proyecto conjunto por el cual están desarrollando un estudio de la biodiversidad y la ecología de los acantilados rocosos de la región del Cabo de la Vela en La Guajira. Este es un ecosistema de muy alta diversidad biológica. Este es un proyecto que llevan desarrollando por varios años y en el que han participado tanto docentes investigadores como estudiantes de las dos instituciones. Como producto complementario se ha desarrollado un museo interactivo para mostrar la diversidad de las especies de fauna y flora asociados a estos ecosistemas marinos a los niños de la región y del país. Es un ejercicio móvil para poder difundir los resultados de este proyecto en muchos espacios académicos y públicos. La exhibición consta de especímenes preservados de la fauna, muestras en láminas de microscopios y fósiles. Todos son objetos para ser manipulados por los estudiantes que la visiten, donde serán guiados por jóvenes estudiantes del programa de biología. Durante esta presentación, después de una clara exposición de motivos y de acuerdo con la propuesta presentada por el profesor Germán Darío Gómez de la Universidad del Quindío, se tomó la decisión de enviar una carta a la Asociación de Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenible – ASOCARS, en la que se les solicite se evalúe la posibilidad que las diferentes formas de material biológico incautado (pieles, cráneos, partes de animales) así como la información de contexto (lugar de origen, fecha, etc.) en operativos contra el tráfico de fauna, sean entregadas a las colecciones biológicas debidamente reconocidas, muchas de ellas alojadas en Facultades de Ciencias de universidad miembros de Acofacien, debido a que la recepción y cuidado de ese material hace parte de una los deberes de las colecciones según el Decreto 1076 de 2015 en el artículo 2.2.2.9.1.6 y la resolución 1115 de 2000. La asamblea aprobó y se constituyó una Comisión constituida por la profesora Clara Santafé de la universidad del Bosque, el profesor German Darío Gómez Marín de la Universidad del Quindío y el director Ejecutivo para redactar y enviar la carta.

SÁBADO 7 DE MARZO

Regreso a Riohacha.

DOMINGO 8 DE MARZO DE 2020

Regreso de los decanos a sus sedes, dando así por concluida la XXXVI Asamblea Ordinaria de ACOFACIEN.

KERRY JOHANA DÍAZ FUENMAYOR
Presidente

CARLOS HUMBERTO VALDERRAMA ARDILA
Secretario

Los suscritos, integrantes de la comisión para la revisión y aprobación del acta de la presente asamblea general, certificamos que hemos leído y aprobado el acta No. 036 de la Asamblea General Ordinaria, realizada en Riohacha durante los días del 3 al 8 de marzo de 2020.

ALBERTO MORENO ROSSI

GERMAN DARÍO GÓMEZ MARÍN

JOSÉ DAVID SANABRIA GÓMEZ