

**Informe del Señor Presidente Jorge Arturo Jara Aguilar**  
**Asamblea General Ordinaria**  
09 de Febrero 2017

Tengan muy buenas tardes todos Ustedes.

El presente informe incluye las principales actividades realizadas en el periodo comprendido entre el 31 de Enero de 2016 y el 31 de Enero del 2017.

**I. Sesiones de Asamblea General Ordinaria.**

En el presente periodo se realizó una Asamblea General Ordinaria el día 11 de Febrero de 2016. En esta sesión se cumplieron con los asuntos indicados en los estatutos de ILSI Mesoamérica. Los detalles se encuentran registrados en el libro de Actas de Asamblea.

**II. Sesiones de Junta Directiva.**

En el periodo comprendido entre Enero 2016 y Enero 2017 se realizaron cuatro sesiones ordinarias de Junta Directiva con un porcentaje de asistencia por parte de los miembros del 92.5%. En estas sesiones que se encuentran debidamente registradas en el libro de Actas de Junta Directiva se tomaron acuerdos necesarios tanto para la gestión administrativa de la organización como al respecto de alianzas con otras entidades.

**III. Coordinación de la Dirección Ejecutiva.**

Con el fin de coordinar las actividades que debe realizar la Directora Ejecutiva, se realizaron un total de 31 reuniones en las cuales la Dra. Hannia León entregó a la Presidencia informes detallados de su labor. Los alcances de estas reuniones se encuentran registrados en minutas. Las principales tareas realizadas son las siguientes:

- Labores administrativas y de registro contable.
- Informar a la Junta Directiva durante sus sesiones de las actividades realizadas en cada periodo.
- Coordinación y participación en las reuniones de los comités.
- Elaboración de los informes de actividades de la filial, contables y de proyectos que se presentaron en la reunión anual de ILSI Global el pasado mes de Enero.
- Coordinación de los diferentes eventos realizados en el año.
- Actividades de promoción de la filial ante socios potenciales industriales, aliados académicos y otras organizaciones que pueden favorecer el cumplimiento de los objetivos en la región.
- Participación en eventos en representación de ILSI Mesoamérica.
- Participación en la Reunión Anual de ILSI Latinoamérica en Octubre del 2016 en Bogotá, Colombia.
- Coordinación del proyecto sobre Longevidad para Latinoamérica.
- Coordinación del proyecto sobre ELANS para Latinoamérica.

#### IV. Asuntos legales.

El Lic. Gabriel Castro del Bufete Facio & Cañas acompañan a ILSI Mesoamérica en todos los asuntos que requiera de la asesoría legal. Entre los más importantes, citamos:

- Elaboración y custodia de las Actas de Asambleas y las sesiones de Junta Directiva.
- Revisión y análisis de documentos enviados por ILSI Global al respecto del cumplimiento de las nuevas políticas globales.
- Elaboración de cartas de entendimiento, convenios de cooperación y reforma de los estatutos internos de la filial.
- Seguimiento de los avances en la firma de los convenios de cooperación firmados con los aliados académicos.
- Seguimiento de los avances en la firma de los convenios de cooperación que serán firmados con nuevos aliados académicos.
- Revisión, corrección y presentación de documentos ante diversas entidades tanto nacionales como internacionales.
- Relación directa con la asesoría legal de ILSI Global.

#### V. Cumplimiento de las nuevas políticas globales de ILSI

La Asamblea Global de ILSI durante su sesión de Enero 2016 promulgó un documento con las nuevas políticas de la organización que debían ser cumplidas antes del 31 de octubre del mismo año.

Este documento fue publicado a las filiales el 12 de Mayo del 2016 y de inmediato se procedió a realizar una valoración del cumplimiento de cada una de las políticas indicadas, la cual dio un resultado favorable de 70% de cumplimiento.

Con el fin de lograr el cumplimiento al 100% de las políticas se desarrolló un plan de trabajo que resumía las acciones a realizar y los responsables, el cual se aprobó durante la sesión de Junta Directiva del mes de Julio.

Este plan indicó lo siguiente:

# de la política	Actividad	Responsable	Observaciones
1	1. Traducción de los documentos. 2. Envío de los documentos a: staff, socios industriales, aliados académicos y comités.	Traductora Oficial Hannia León	El documento traducido fue enviado a Shawn Sullivan el 5 de Junio para su revisión y aprobación de uso.
2	Enviar a ILSI Global la constitución de la Junta Directiva	Lic. Castro Hannia León	
10	1. Escribir las políticas de reembolso por gastos de viaje y otros gastos. 2. Presentar para aprobación en Junta Directiva	Hannia León Asesor en Gestión de procesos. Hannia León	Contratar servicios en gestión de procesos
11	1. Escribir las políticas para realizar inversiones. 2. Presentar la política de inversión para su aprobación a JD en sesión del 14 de Junio. 3. Conformación de comisión para elaboración del plan de inversiones que se presentará en la sesión de Setiembre 2016.	Lic. Castro Licda. Alvarado Sr. Jorge Arturo Jara  Junta Directiva	Se presentarán el 14 de Junio de la política de inversión.
12	1. Realizar auditoría externa de los estados financieros. 2. Contratar auditores externos.	Despacho auditor seleccionado por la JD	Presentar a JD las cotizaciones. 14 de Junio.

	3. Enviar a ILSI Global el informe de la auditoría externa.		El informe debe tener una copia en idioma inglés.
13	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Escribir la política para realizar denuncias y de retención de documentos.</li> <li>2. Solicitar a todos los miembros de la Junta Directiva, la firma de una declaración de no conflictos de interés</li> <li>3. Solicitar asesoría a Shawn Sullivan</li> </ol>	<p>Sr. Jorge A. Jara Aguilar Hannia León Lic. Gabriel Castro</p>	<p>Se realizó llamada telefónica al Sr. Sullivan el lunes 6 de junio de 2016.</p> <p>El Sr. Sullivan envió los siguientes documentos: Document retention Schedule, Employee Handbook and policy disclosure.</p>
14	Elaborar la descripción del puesto de Dirección Ejecutiva.	Sr. Jorge Arturo Jara.	Se presentará en la sesión de setiembre 2016.
18	Describir el proceso para la aprobación de actividades científicas y otros eventos.	<p>Hannia León</p> <p>Asesor en proyectos</p>	<p>Contratar servicios en gestión de procesos.</p> <p>Se presentará en la sesión de setiembre 2016.</p>
19	<p>Anotar en la descripción anterior los siguientes puntos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) La actividad ha sido aprobada de acuerdo a un proceso transparente realizado por un comité de miembros del consejo o por un grupo asesor científico externo cuyos miembros son independientes al patrocinador.</li> <li>b) La realización de la actividad será supervisada por un organismo de asesores científicos que son independientes al patrocinador.</li> <li>c) El acuerdo de financiamiento con el patrocinador establece claramente que el patrocinador no tiene autoridad para alterar o predeterminar el resultado de ninguna actividad científica, y que la entidad y que a sus colaboradores se les solicita ejercer su juicio independiente con respecto a la realización de las actividades y los resultados de esas actividades.</li> </ol>	<p>Hannia León</p> <p>Lic. Gabriel Castro</p>	<p>Anotar en la descripción del proceso para aprobar actividades científicas y otros eventos las directrices tal y como se indica en las políticas enviadas desde ILSI Global.</p>
29	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Documentar la Conferencia-taller sobre Biotecnología realizada el pasado 9 de Febrero.</li> <li>2. Enviar este informe a ILSI Global</li> </ol>	Hannia León	<p>Esta es la única actividad que cumple con lo indicado en las políticas.</p> <p>Se enviará informe a ILSI Global.</p>

El resultado de este plan de trabajo en el cual estuvieron involucrados la Junta Directiva, los asesores legales, la contadora y la Dirección Ejecutiva, permitió un cumplimiento al 100% de las políticas globales de ILSI.

Durante la reunión anual de ILSI realizada en San Diego, California el pasado mes de Enero se hizo entrega del reporte de cumplimiento al Sr. Shawn Sullivan.

## VI. Comités de Trabajo.

Los comités que actualmente se encuentran gestionando los proyectos de la filial son los siguientes:

- **Movimiento Humano y Desarrollo Social, coordinado por el Prof. Randall Gutiérrez de la Universidad Nacional (UNA).** Se destaca en este comité el desarrollo del proyecto de investigación llamado: Red Centroamericana de investigación aplicada en niñez y adolescencia en movimiento humano y salud, que ya cuenta con la participación de 7 universidades de Centroamérica y cuyo lanzamiento oficial se llevará el próximo 15 de febrero del 2017.
- **Análisis de Riesgo y Biotecnología,** coordinado por la Prof. Carmela Velásquez del CITA, Universidad de Costa Rica (UCR). Se destaca en este comité la realización del primer Simposio del Comité llamado: Herramientas para el Análisis de Riesgos en Alimentos y el avance alcanzado por el proyecto financiado por el comité PIP-ILSI sobre quesos artesanales. En los temas de Biotecnología, coordinado por el Prof. Giovanni Garro del Instituto Tecnológico de Costa Rica (TEC), se destaca el desarrollo de la Conferencia: Etiquetado de productos alimenticios elaborados con ingredientes derivados de Ingeniería Genética, llevado a cabo en San José con la participación de diferentes representantes del Gobierno de Costa Rica.
- **Farmacovigilancia y Tecnovigilancia:** coordinado por el Dr. Gustavo Sáenz de la Universidad de Ciencias Médicas (UCIMED). Se destaca la organización del II Simposio de Farmacovigilancia y Tecnovigilancia en el marco del Congreso Médico Nacional de Costa Rica con colaboración de representantes del MINSA, siendo la primera vez que se presenta un tema de las ciencias farmacéuticas en este importante evento médico de Costa Rica. A partir de diciembre del 2016, este subcomité inicia labores como un nuevo comité de ILSI Mesoamérica.
- **Nutrición y Tecnología de Alimentos,** coordinado por la Ing. Natalia Carvajal de Mondeléz. Se destaca la organización de varios proyectos y dos grandes simposios: el Simposio de Fortificación en Alimentos para Centroamérica y el Caribe realizado en Ciudad de Guatemala, Guatemala y el Simposio de Etiquetado de Alimentos y Salud Pública realizado en Ciudad de Panamá. Este Comité cuenta con la participación de representantes del Gobierno, específicamente de la oficina del CODEX ALIMENTARIUS de Costa Rica.
- **Agua: Uso y conservación:** coordinado por la prof Andrea Suárez del Centro de Recursos Hídricos para Centroamérica y el Caribe (HIDROCEC) de la Universidad Nacional (UNA) este nuevo comité llevó a cabo sus dos primeras sesiones de trabajo durante el 2016 donde se definieron las líneas de trabajo a seguir, así como los proyectos de investigación/capacitación que se desarrollarían en el 2017. Se cuenta con la participación de cinco representantes de los socios industriales actuales de ILSI Mesoamérica.

Para el presente año tenemos como objetivos principales en términos de logística, lograr la integración de más representantes de los gobiernos en las sesiones de trabajo así como aumentar la convocatoria a las sesiones.

#### **VII. Promoción y Crecimiento a nivel de socios Industriales y de aliados Académicos.**

- Se mantiene como actividades de la directora ejecutiva la promoción de la filial ante posibles socios industriales y aliados académicos. Esto nos permite tener al día de hoy 12 socios de la industria alimentaria, y en proceso de asociación 4 (Herbalife, PepsiCo, Unilever y Amway).
- Así mismo la promoción de la filial ante la industria farmacéutica nos ha permitido trabajar con 15 socios potenciales.
- En el campo de los aliados académicos, la promoción de la Sucursal permitió el inicio del proceso de firma de convenios de cooperación con la Universidad de San Carlos de

Guatemala (USAC), The University of the West Indies (con presencia en 14 países del Caribe), la Universidad Tecnológica de Panamá y la Universidad de Panamá.

#### VIII. Consolidación de Aliados estratégicos.

- Alianza en proceso de consolidación con el Instituto de Nutrición para Centroamérica y Panamá (INCAP).
- Se firma un acuerdo de cooperación con el Ministerio de Economía, Industria y Comercio para el Fortalecimiento del Comité Nacional del Codex de Costa Rica.
- Alianza en proceso con el Ministerio de Salud de Costa Rica para el desarrollo de actividades científicas que promuevan y fortalezcan la salud pública y ambiental.
- Alianza en proceso con el Laboratorio Nacional de Nanotecnología (LANOTEC) del Centro Nacional de Alta Tecnología (CENAT) sede Costa Rica, con el fin de promover la cooperación mutua en las áreas de la investigación. Entidad que tiene el día de hoy la charla científica de fondo.

#### IX. Organización de actividades en 2016

- **Conferencia:** Etiquetado de productos alimenticios elaborados con ingredientes derivados de Ingeniería Genética. San José, Costa Rica. Febrero 2016.
- **Simposio:** Fortificación de alimentos para Centroamérica y el Caribe. Ciudad de Guatemala, Guatemala. Mayo 2016.
- **Taller:** Herramientas de Análisis de riesgo para la Unidad de Regulación de Productos de Interés Sanitario del Ministerio de Salud. San José, Costa Rica. Octubre 2016.
- **Simposio - Taller:** Etiquetado de alimentos y salud pública. Ciudad de Panamá, Panamá. Octubre 2016.
- **Simposio:** Herramientas para el análisis de riesgo en alimentos. San José, Costa Rica. Noviembre 2016.
- **II Simposio ILSI Mesoamérica - UCIMED:** Farmacovigilancia y Tecnovigilancia en el marco del Congreso Médico Nacional de Costa Rica. San José, Costa Rica. Noviembre 2016.

#### X. Proyectos de investigación

- Validación de las evaluaciones de riesgo y reducción de patógenos para la producción segura de quesos artesanales en la Región Mesoamericana. (PIP)
- Recolección y análisis de los determinantes nutricionales y de salud asociados a la longevidad presentada en la población de la Península de Nicoya. Este proyecto de investigación forma parte de la estrategia "One ILSI Aging Project".
- Determinación de las características de la microbiota intestinal de poblaciones mayores de 90 años en la península de Nicoya.
- Determinación de la concentración de vitamina D y la prevalencia de obesidad en la población urbana de Costa Rica.
- Generación de la Red Centroamericana de investigación Aplicada para la niñez y la adolescencia en Movimiento Humano y Salud.
- Nuevos análisis a partir de la base de datos: Estudio Latinoamericano de Nutrición y Salud. (ELANS).
- Análisis del impacto de la fortificación obligatoria de alimentos en la ingesta total de micronutrientes con base en el banco de datos del Estudio multi-céntrico ELANS-Costa Rica.

## XI. Actividades planificadas para el año 2017

- **Comité de Análisis de Riesgos, Biotecnología.**

1. Recopilación, análisis y sistematización de información disponible en los países de la Región para **la identificación de peligros de alta incidencia y la respectiva estimación del riesgo en productos frescos** y elaboración de una guía para la estimación del riesgo en estos productos por parte de los productores, industriales, gobiernos y organizaciones de la Región.
2. **Biotecnología:** evaluación de la capacidad instalada para la gestión, evaluación y comunicación de riesgo en alimentos y medicamentos de origen biotecnológico (OVM) a nivel Centroamericano.
3. Determinación de la incidencia de peligros químicos y microbiológicos en productos frescos de CA y validación de medidas para su prevención y control transferibles a los productores para minimizar el riesgo por consumo de estos productos.
4. II Taller de Análisis de Riesgo para la Unidad de Regulación de Productos de interés sanitario del Ministerio de Salud de Costa Rica.
5. Elaboración de una Guía de Criterios – consideraciones para el Análisis de Riesgo.

- **Comité de Nutrición y Tecnología de Alimentos.**

1. Dar seguimiento a los proyectos: capacitación en etiquetado nutricional y los proyectos de investigación.
2. Realizar capacitaciones de los comités Codex de los países de Centroamérica haciendo uso del convenio ILSI Me-MEIC.
3. Formar parte del Task Force de estilos de vida saludable.
4. Desarrollar las estrategias necesarias para apoyar nuevos análisis de los datos del proyecto ELANS así como la comunicación de sus hallazgos. Esto como parte del acuerdo Latinoamericano al respecto.

- **Otros temas propuestos en prioridad 2:**

- Promover la iniciativa de reducción de sodio en CAM (planes o programas nacionales) por medio de actividades de investigación y de capacitación.
- Establecer una estrategia de capacitación de los diferentes ministerios de salud de la región sobre el mercadeo de la salud.
- Promover mediante colaboraciones técnico-científicas las actividades de sistemas como la Red de Latinfoods e Infoods de la FAO.
- Realizar actividades en campos como las de metodologías para analizar patrones de consumo con la información de encuestas de ingresos y gastos.

- ✓ **Task force Fortificación ILSI Mesoamérica-INCAP, a cargo de María Laura Ávila de DEMASA.**

1. Ser una plataforma para el desarrollo de la armonización de la fortificación de alimentos en CA.
2. Fortalecer las alianzas público-privadas en la región.
3. Fortificación voluntaria de alimentos en conjunto con comité de análisis de riesgo.
4. Coordinación de actividades que favorezcan la implementación de programas para la reducción del consumo de sodio.
5. Dar seguimiento a las recomendaciones dadas durante el Simposio realizado en Guatemala en Mayo 2016.

- **Comité de Movimiento Humano y Desarrollo Social.**

1. Desarrollo y fortalecimiento de la Red Centroamericana de Movimiento Humano.
2. En conjunto con el comité de Nutrición y Tecnología de Alimentos, desarrollar el Task Force sobre estilos de vida saludables y bienestar.

- ✓ **Task Force de Estilos de Vida Saludables.**

1. Unir los recursos de los comités de nutrición y tecnología de alimentos con este comité para el desarrollo de actividades integrales en los temas de salud y bienestar.
2. Desarrollo de estrategias en estos temas que puedan ser utilizadas por los socios industriales en sus programas de Responsabilidad Social; las cuales están basadas en un plan al cual se le pueda dar seguimiento en su desarrollo e impacto.

- **Comité de Agua: uso y conservación.**

1. Simposio de Análisis de Riesgo aplicado al recurso hídrico.
2. Proyecto dirigido a las comunidades y empresas para hacer conciencia del uso racional del agua.
3. Conformación de una red de trabajo entre entes académicos e industriales de la región.

## **XII. Participación en actividades regionales.**

- Participación en la primera reunión anual de ILSI Latinoamérica. Bogotá, Colombia. Octubre 2016.

## **XIII. Participación en la sesión anual de ILSI Global.**

ILSI Global realizó la reunión anual en La Jolla, California, USA en la semana del 20 al 25 de Enero de 2017.

De previo a la sesión se entregaron los informes de actividades realizadas en el año 2016, proyectos de investigación y eventos de capacitación planificados para el año 2017. Así mismo un informe contable que detalla los ingresos y egresos de la organización así como los estados financieros. Toda esta información fue incluida en la base creada con esta finalidad por ILSI Global, llamada ILSI Activities Database.

Se entregaron datos solicitados para la presentación del proyecto: One ILSI project on healthy aging. Se participó con un slide promocional de una actividad novedosa de la filial solicitado por ILSI Global para ser mostrado durante los recesos de la reunión.

Además se hace entrega física de toda la documentación legal requerida para el cumplimiento de las nuevas políticas globales.

Se participó:

- Sesión de trabajo del staff de ILSI Global.
- Sesión organizada para ILSI Latinoamérica.
- Sesión de presentación de posters.
- Sesiones científicas.
- Asamblea General de Miembros.
- Sesión del ILSI Platform for International Partnerships (PIP) donde se presentó los avances en el proyecto: Validación de las medidas de control para reducir patógenos y garantizar la inocuidad de tres productos lácteos artesanales producidos en la región Mesoamericana,

- Sesión de One ILSI Food Safety Discussion, nuevamente con la presentación del proyecto: Validación de las medidas de control para reducir patógenos y garantizar la inocuidad de tres productos lácteos artesanales producidos en la región Mesoamericana.
- Sesión de One ILSI Project on Healthy Aging, donde se presentaron los avances de los proyectos Longevidad Saludable y Desarrollo de una bebida rica en compuestos bioactivos a partir de mora, linaza y soya para evaluar el metabolismo de la microbiota intestinal en un modelo animal.

**Como ustedes pueden ver este ha sido un año particularmente fructífero en eventos proyectos e investigaciones. Tuvimos una marcada presencia en la reunión global. Parece todo indicar que vamos por el camino correcto con la tremenda ayuda de todos ustedes.**

Muchas gracias.

Sr. Jorge Arturo Jara Aguilar  
Presidente, ILSI Mesoamérica  
[president@ilsimesoamerica.org](mailto:president@ilsimesoamerica.org)

