

ACTA DE ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE ASOCIADOS DE LA ASOCIACION DENOMINADA “UNIÓN MEXICANA DE ASOCIACIONES DE INGENIEROS”, ASOCIACION CIVIL.

En la Ciudad de México, siendo las 11 horas del día 31 de mayo del año dos mil veintiuno , en forma virtual debido a la situación de contingencia sanitaria por el Covid, se reunieron los miembros integrantes de la asociación civil denominada “**UNIÓN MEXICANA DE ASOCIACIONES DE INGENIEROS, A.C.**”, con el objeto de celebrar la asamblea general ordinaria y para lo cual fueron convocados los miembros de la misma, así como los miembros del Consejo Consultivo y los integrantes de la XIX Comisión Ejecutiva, quienes aparecen en la relación de asistencia, que se adjunta al calce de la presente acta.

De acuerdo con la convocatoria y en atención al Artículo 35 Capítulo VII del Estatuto, a las 11 de la mañana inicia presidiendo la Asamblea el Ing. José Alfonso Domínguez Gil apoyado por el Ing. Adán Ernesto Oviedo Pérez en sus calidades de Presidente y Secretario General de la XIX Comisión Ejecutiva respectivamente. Siendo las 11:10 hrs de acuerdo con la relación de asistencia, la cual se agrega y es parte integral de la presente acta y con la presencia de 29 asistentes y la representación de 20 agrupaciones (que se incrementó conforme se desarrolló la asamblea), con fundamento en el Capítulo VI Artículo 27 se declara formalmente instalada la asamblea, considerando la siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de Asistencia
2. Verificación del Quórum legal.
3. Lectura y aprobación del Orden del Día.
4. Bienvenida y Exposición de motivos.
5. Lectura, discusión y aprobación del Acta de la Asamblea General Ordinaria anterior.
6. Lectura, discusión y aprobación en su caso, del informe bimestral marzo-abril de la Comisión Ejecutiva, incluyendo la parte relativa a cuentas de la Tesorería.
7. Avances en la organización del Día Nacional del Ingeniero.
8. Asuntos Generales y Acuerdos
9. Clausura

DESAHOGO DEL ORDEN DEL DÍA

Elaborada la lista de asistencia (Anexo 1) y declarado el Quorum legal, se procede al:

PUNTO TERCERO. – Lectura y aprobación del orden del día.

El Mtro. Adán Oviedo lee el Orden del Día y los asistentes no tienen ningún comentario por lo que se da por aprobado.

PUNTO CUARTO. – Bienvenida y exposición de motivos.

El Ing. Domínguez comenta que se han tenido varias reuniones con los integrantes de la Comisión Ejecutiva para analizar y proponer en la Asamblea una celebración digna del Día Nacional del Ingeniero. Se han enviado varias comunicaciones a las agrupaciones para recibir propuestas y comentarios. Agradece a los miembros de la Comisión Ejecutiva su trabajo para hacer esta celebración diferente a años anteriores. Comenta que antes se hacía sólo un desayuno con muchos participantes, con la presencia de un representante del Presidente, y ahora se ha organizado algo diferente para el día 1° de julio, que se hará la reunión por ser ese día exacto la celebración. De alguna manera depende de la agenda del Presidente, el próximo 6 de junio hay votaciones por lo que las Autoridades están inmersas en ese tema y también el 1° de julio se festeja el triunfo del Poder Ejecutivo, por lo que dificulta un poco la toma de decisión si él asistirá, o enviará algún representante o mensaje a la celebración del 1 de julio. Ante esta situación, de manera independiente, se empezó a trabajar a propuesta de varios integrantes de la Comisión Ejecutiva, con anticipación.

Se tuvo una reunión con el Secretario de Comunicaciones y Transportes, en la que externó su total apoyo a la celebración del Día Nacional del Ingeniero. Por tal motivo, se da un informe de los avances en esta organización en cómo se quiere conjugar con todo el mes de julio con 8 Reuniones Regionales y un evento el día 1° de julio. Se han tenido algunas reuniones recibiendo buenas propuestas que serán analizadas para ser incluidas y dar seguimiento a todas y se les informará en esta Asamblea. El Ing. Domínguez menciona que este mes de julio es importante y que se buscará enfatizar la presencia de la Ingeniería, dentro de los grandes temas nacionales.

El Ing. Domínguez menciona que a continuación se proyectará un video con todos los detalles, cronograma, actividades. Después se tendrá un video Rumbo a la celebración del Día Nacional del Ingeniero y después habrá unas láminas describiendo las Reuniones Regionales.

El Mtro. Oviedo comenta que, dentro de la Comisión Ejecutiva, se han tenido 23 reuniones, donde las últimas tres han sido dedicadas a la organización del Día Nacional del Ingeniero.

PUNTO QUINTO. – Lectura, discusión y aprobación del Acta de la Asamblea General Ordinaria anterior.

El Maestro Adán Oviedo comenta que el Acta de la Asamblea anterior se les hizo llegar a todas las Agrupaciones junto con la convocatoria de la presente Asamblea y pide si

hay algún comentario por parte de los asistentes y no habiendo ninguno queda aprobada el Acta de la Asamblea del 30 de marzo de 2021.

PUNTO SEXTO. – Lectura, discusión y aprobación en su caso, del informe bimestral de la Comisión Ejecutiva, incluyendo la parte relativa a cuentas de la Tesorería.

El Mtro. Oviedo comenta que fue enviado el Informe Bimestral correspondiente a marzo - abril 2021. No hay comentarios de los asistentes, por lo que queda aprobado el Informe Bimestral. Anexo 2 Informe Bimestral.

PUNTO SÉPTIMO. – Avances en la organización del Día Nacional del Ingeniero.

El Ing. Domínguez proyecta el video “Celebración Día Nacional del Ingeniero”.

Posteriormente comenta que se ha hecho un trabajo exhaustivo por parte de todos los integrantes de la Comisión Ejecutiva para tener este Comité Organizador. Comenta que debido a la pandemia deben estar preparados para un evento presencial corto y limitado, evento híbrido o un evento 100 % virtual, y se depende de la agenda de la Presidencia y de SCT.

Le pide al Ing. Gustavo Hernández que dé una explicación de cómo se ha estado trabajando, sobre las invitaciones enviadas, que se tiene un Comité Organizador formado por los miembros de la Comisión Ejecutiva y otra Comisión de apoyo con Ingenieros que desean participar.

El Ing. Gustavo Hernández comenta que la celebración del Día Nacional del Ingeniero es un mandato estatutario. Se ha tomado en cuenta el tema de la pandemia, y comenta de cómo se hacía antes la celebración. Comenta sobre algunas opciones que se habían tomado en cuenta de que fuera presencial tomando en cuenta todas las agrupaciones UMAI y no UMAI. Comenta que Presidencia ha externado que difícilmente será presencial. La gran celebración será el 1° de julio acompañado de otros eventos, coordinados por el Ing. Alejandro Guevara aprovechando la estructura de la FEMCIC, y se han establecido 8 regiones para hacer 8 grandes reuniones con las autoridades educativas, civiles, militares y empresariales de cada región. Comenta que personalmente le tocó participar en la región de Hidalgo y ya se ha estado trabajando con los Estados de esa Región.

El Ing. Alejandro Guevara comenta que la idea de las Reuniones Regionales se propuso para que no fuera un solo día de celebración, y aprovechando la estructura de FEMCIC se pudo hacer la división de las regiones y establecer responsables de cada región. Se tiene la idea de que se junten las agrupaciones de diferentes especialidades para colaborar con las regiones y que se puedan sumar las agrupaciones apoyando a la difusión de los eventos y lograr un gran impacto. Los temas irán ligados a las regiones. El Ing. Marco Antonio Méndez comenta las fechas de las Reuniones Regionales y los coordinadores responsables de las mismas.:

Distribución de Reuniones Regionales.

Fecha	Zona	Sede	Estados	Responsables
06-jul-21	Noroeste	Ensenada	Baja California, Baja California Sur, Sonora	Santiago Macias, Andrei López
08-jul-21	Noreste	Tampico	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas	Marco Méndez, Adán Oviedo
14-jul-21	Centro Norte		Chihuahua, Sinaloa, Durango	Francisco López Rivas, Rodolfo Torres Bar
15-jul-21	Centro Occidente	Jalisco / Zacatecas	Zacatecas, San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Colima, Aguascalientes, Guanajuato	Alejandro Guevara, Marco Murillo, Juan de Mastachi
20-jul-21	Centro Oriente	Hidalgo	Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Veracruz	Gustavo Hernández, José Luis Galarza
22-jul-21	Sureste	Campeche / Yucatán	Campeche, Yucatán, Quintana Roo	Jorge H. García, Alejandro Sánchez
27-jul-21	Sur	Oaxaca	Tabasco, Oaxaca, Chiapas	Ivonne Hernández, Ángel Cid
29-jul-21	Centro Sur	Estado de México	CDMX, Michoacán, Guerrero, México, Morelos, Querétaro	Ricardo Thierry, Carlos Escalante


Comenta que es una buena oportunidad para el acercamiento con los Estados del país, se pueda tener el conocimiento de las obras de ingeniería o temas para proponer a los Gobiernos Estatales. También permitirá la creación de las Uniones Estatales de Ingenieros como está marcado en el Estatuto.

El Ing. Domínguez comenta que esta lámina es dinámica y que ya ha tenido cambios en algunas regiones, como en la Noroeste que será Hermosillo la sede y en Centro Norte será Durango. Los temas serán los importantes en cada región.

Posteriormente se proyecta el video “Rumbo a la celebración del Día Nacional del Ingeniero 2021.

El Ing. Domínguez reitera que todos tienen las puertas abiertas para hacer sus propuestas y se quiere que esta celebración sea un evento magno en el que toda la sociedad civil conozca que el día 1° de Julio es el Día Nacional del Ingeniero. También comenta que se habrá un anuncio espectacular alusivo en Periférico.

El Ing. Domínguez comenta respecto al Comité Organizador del evento:



UNIÓN MEXICANA DE ASOCIACIONES DE INGENIEROS, A.C.
XIX Comisión Ejecutiva 2020 – 2023
“Por la restitución, la unión y la libertad de la Ingeniería Mexicana”

DIRECCIÓN GENERAL

Ing. José Alfonso Domínguez Gil

Agrupaciones miembros UMAI
Ing. Marco Antonio Méndez Cuevas

Organismos internacionales y cuerpo diplomático
Ing. Gustavo Hernández García
Ing. Rodolfo Torres Barrera

Evento cultural
Ing. Adán Ernesto Oviedo Pérez
Ing. Alejandro Guevara Castellanos

Grupos foráneos y jóvenes
Ing. Jorge Higinio García Valladares
Guillermo Moreno Cruz

Organizaciones no miembros de UMAI, y Propuestas de otros Miembros
Ing. Marco Alfredo Murillo Ruiz
Ing. Roberto Olivares

Programa general del evento
Ing. Ricardo Thierry Aguilera
Ing. Alejandro Sánchez Aguilar

Medios y telecoms (Video y estrategias)
Ing. Manuel Rodríguez/Carlos Avendaño
Ing. Andrei López Mondragón
Ing. Agustín Correa

Finanzas y Tesorería
Organismos Nacionales y Regionales y Especiales
Alejandro Guevara Castellanos
Francisco López Rivas

Nota: Al Dr. Carlos Escalante le vamos a proponer que nos apoye con las gestiones del Palacio de Minería

El Ing. Gustavo Hernández pide que se envíen los videos y las presentaciones a los Presidentes de las Agrupaciones para que lo hagan extensivo a los integrantes de sus agrupaciones.

El Ing. José Carlos Rojas comenta que en Jalisco desde 1976 se hacen varios eventos magnos para la celebración del Día Nacional del Ingeniero, hace una atenta invitación a todos a que participen. También comenta que, respecto a las Uniones Estatales, la UJAI ya es una Unión Estatal desea conocer el modelo jurídico con el que se quieren hacer las Uniones para que no sólo se haga una copia y vaya en detrimento de la UJAI.

El Ing. Marco Antonio Méndez considera que es importante que se envíen cartas a los miembros que no han participado para que se sumen a la organización. Respecto a las Uniones Estatales, hace el comentario que este tema está en los artículos 46 y 47 del Estatuto de UMAI.

El Ing. Domínguez comenta que se han enviado un par de correos a los Presidentes de las Agrupaciones para que se integren a la organización de la celebración.

El Ing. Jesús Silva comenta que hace unos meses se había tocado el tema de las Mujeres en la Ingeniería y cree que podría tomarse ese tema ahora en estos eventos dentro de la celebración. A lo que el Ing. Domínguez comenta que hay dos temas muy importantes que se han tomado en cuenta, como es el de Jóvenes y las Mujeres. Comenta que les hará llegar a todos, un resumen vía correo electrónico con la información de esta Asamblea para que todos estén enterados.

El Ing. Mario Herrera comenta que las Delegaciones del Colegio de Ingenieros Geólogos de México van a participar en diferentes eventos a nivel Nacional para la celebración del Día Nacional del Ingeniero, pues considera que se deben hacer propuestas importantes en diferentes temas nacionales importantes. Comenta que el CIGM ya ha enviado propuestas al Gobierno de la CDMX en temas del Metro. Sumará fuerzas con UMAI para hacer presente a la Ingeniería.

El Ing. Marco Antonio Méndez comenta que está a un mes la celebración y que es importante emitir cartas a las agrupaciones que no están presentes en esta Asamblea para pedirles su participación y que se integren a la celebración.

El Ing. Agustín Correa comenta que está dispuesto a participar en la organización. El Ing. Domínguez comenta que se le harán llegar los videos proyectados y un resumen. Y le pide se comunique con el Ing. Méndez o con él directamente para cualquier pregunta. Le informa que lo incluyó en la Comisión de Medios y Telecomunicaciones.

El Ing. Carlos Rodríguez Corona sugiere que debería revisarse el número de personas que se pueden invitar al evento para saber cuántas podría llevar cada agrupación, a

lo que el Ing. Domínguez responde que lo tendrá informado de la respuesta de Presidencia y de SCT al respecto, para saber si va a ser presencial o virtual.

PUNTO OCTAVO. – Asuntos Generales y Acuerdos

Asuntos Generales

El Mtro. Oviedo comenta que no se registró ningún Asunto General por parte de los miembros.

El Ing. Francisco López Rivas comenta que, en la DGP, dentro de la Comisión Técnica de Ingeniería, se divide en Comités, la UMAI participa en ellos. En el COMPI, donde México firmó un acuerdo internacional que se llama Alianza del Pacífico, firmado con Chile, Perú, Colombia y México, próximamente se incorporarán Estados Unidos y Canadá. Este Acuerdo trata de la movilidad de Ingenieros entre estos países, ya la mecánica estaba establecida. Se tiene dos partes, la parte la SEP y los gremios por UMAI. Se irán informando los acuerdos que se vayan tomando. Este Tratado está muy avanzado y avalado por el gremio, y se está buscando que UMAI sea la representante definitiva de la Comisión.

El Ing. Gustavo Hernández comenta que le gustaría que se involucrara a la Vicepresidencia Internacional a estas reuniones de COMPI por tratarse de temas internacionales. A lo que el Ing. Francisco López comenta que con gusto le enviará la información para que se integre. Igualmente, el Ing. Domínguez pide que se integre el Ing. Gustavo Hernández.

El Ing. Francisco López comenta también que se había acordado de que UMAI debería federalizarse. El Estatuto de UMAI no permite hacer este tipo de movimientos, y por sugerencia de las autoridades del Gobierno, tendrían que hacerse cambios en el Estatuto para que UMAI se forme como Federación. Comenta que ya se ha ido avanzando con la SEP y prácticamente ya está el visto bueno, faltaría sólo el tema de la ejecución para lo que se necesita la aprobación de los miembros. El Ing. Domínguez le pide que haga un resumen de esta información.

El Ing. Mario Herrera comenta que hace algún tiempo, miembros de UMAI se entrevistaron con un par de Secretarios de Gobernación para tratar el tema de los ingenieros extranjeros que llegan a México y se quedan trabajando siendo turistas, sin embargo los Ingenieros Mexicanos tienen que pasar muchos requisitos para trabajar en el extranjero, por lo que UMAI debe ser más exigentes en el tema de los extranjeros. También comenta que debe hacerse presente la Ingeniería en temas nacionales como el de los riesgos de la central de Pantitlán del Metro.

El Ing. Francisco López comenta que en los comités de la SEP donde UMAI participa, ya se está trabajando en el análisis del manejo de los Ingenieros extranjeros que llegan a trabajar a México.

El Ing. Alejandro Guevara invita a participar en las Reuniones Regionales.

El Ing. Domínguez comenta que está a disposición de las agrupaciones un Informe de Tesorería para quien guste revisarlo. Comenta también que el Ing. Rubén Bello presentó su renuncia hace algunos meses por falta de tiempo para atender los asuntos de UMAI, por lo que pone en consideración de los asistentes la propuesta del Ing. Miguel Ángel Lozano, Presidente de AGFI, para cubrir este puesto de Tesorería.

El Ing. Francisco López considera que el Tesorero no sólo administra el dinero, sino que debería tener la responsabilidad de buscar fuentes de financiamiento para UMAI y hacer crecer los recursos económicos, lo que corrobora el Ing. Domínguez.

El Ing. Marco Antonio Méndez está de acuerdo en que el Ing. Lozano sea propuesto como Tesorero.

El Ing. José Carlos Rojas comenta que se le dio el voto de confianza a la Comisión Ejecutiva y estará de acuerdo en los nombramientos que se designen.

El Mtro. Oviedo expresa que queda aceptada la propuesta del Ing. Miguel Ángel Lozano como Tesorero de la XIX Comisión Ejecutiva por no haber comentarios en contra y agradece la confianza al Ing. Rojas, así como reconoce que el Ing. Domínguez quiera poner a consideración de las Agrupaciones este tema.

El Ing. Miguel Ángel Lozano agradece la confianza y el nombramiento. Comenta que en cuanto tenga la información de Tesorería hará un informe puntual y detallado de las finanzas de UMAI. El Ing. Domínguez solicita a Mariana Rivera que se ponga en contacto con el Ing. Lozano y la Contadora Ramírez. Le comenta que tiene todo el apoyo de la Comisión Ejecutiva.

Acuerdos

1. Sustitución del Tesorero Ing. Rubén Bello por el Ing. Miguel Ángel Lozano, quien recibirá la información de la Tesorería por parte de la Contadora Georgina Ramírez a través de la gestión de Mariana Rivera y emitirá un informe para la siguiente Asamblea.

PUNTO NOVENO. – Clausura

El Ing. Domínguez agradece a todos los asistentes su valiosa asistencia e invita a que participen activamente para llevar a cabo un evento excepcional con motivo del Día Nacional del Ingeniero 2021.

Siendo las 13:59 horas del día 31 de mayo de 2021 en la CDMX, se da por clausurada esta Asamblea General Ordinaria.

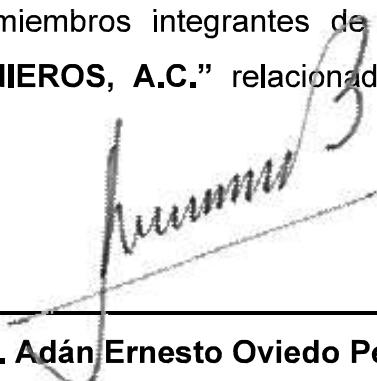
Se agregan a esta acta de asamblea general ordinaria:

Anexo 1, Relación de asistencia.

Anexo 2, Informe Actividades marzo-abril 2021 de la XIX Comisión Ejecutiva.

Anexo 3 Captura de pantalla de asistentes

El suscrito secretario general hago constar que durante toda la asamblea se encontraron presentes los miembros integrantes de la “**UNIÓN MEXICANA DE ASOCIACIONES DE INGENIEROS, A.C.**” relacionados en la lista de asistencia.
(Anexo 1)



Ing. Adán Ernesto Oviedo Pérez
SECRETARIO GENERAL XIX COMISIÓN EJECUTIVA