



ACTA DE LA SESION No. 002-2015
FEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES DE INGENIEROS DE
CENTROAMÉRICA Y PANAMÁ DE FOICAP

Fecha: 27 –febrero -2015

Hora: 09:00hrs -6GMT

Reunión virtual FOICAP/ VP Región Central UPADI- On Stream Webinars

1. Verificación de Quorum.

Se verifica el Quorum y se da inicio a la sesión con la siguiente asistencia:

Ing. José Guillermo Marín.	Presidente FOICAP / CFIA Costa Rica
Ing. José Mario Sorto	ASIA El Salvador
Ing. Oscar Berrios	ANIA Nicaragua
Ing. Rosa María Rodríguez	CIN Nicaragua
Ing. Claudia Patricia Zúniga	CIC Honduras
Ing. Rodolfo Solorzano	CIC Nicaragua
Ing. Robert Warrington	ASME
Ing. Ari Herrera	Presidente Consejo Técnico UPADI

Lectura y aprobación del Orden del Día

Agenda:

1. Aprobación del acta de la reunión anterior
2. Cooperación con organizaciones de Estados Unidos - invitado Ing. Aridai Herrera
3. Reunión Intermedia de UPADI 2015
4. Temas de los Directores



1. Aprobación del Acta de la Reunión anterior

Acuerdo No. 1: Se aprueba el acta 001-2015 por unanimidad.

2 Cooperación con organizaciones de Estados Unidos - invitado Ing. Aridai Herrera

Se proyecta el listado de los cursos de capacitación que ofrece la ASCE disponibles para compartir con las organizaciones miembros de FOICAP.

Se les pide a los participantes que hagan una evaluación con sus colegios, para identificar al menos 5 temas de interés por país y buscar los comunes para la mayoría de las organizaciones de manera que se pueda proceder a la fase de ejecución de los cursos.

Se le da la palabra al señor Aridai Herrera quien informa que se reunió con el Director Ejecutivo de la ASCE y de su parte se muestra interés en identificar donde hay necesidades específicas de todos los miembros y discutir un posible convenio canalizado con UPADI y FOICAP. También, por parte de la ASME hay anuencia de ser partícipe de este tipo de convenio. También se tiene la ventaja de contar con el apoyo de la Asociación Americana de Asociaciones de Ingeniería de los Estados Unidos NPSE, la cual representa a todas las organizaciones de la ingeniería en USA, incluyendo la ASME y la ASCE, por lo tanto se cuentan con todos los canales para poder firmarlo e implementarlo.

El Ing. Berrios manifiesta que presentará el listado a la Junta Directiva de ANIA y a partir de ahí retroalimentar cómo se adaptan estos temas a la realidad nacional. Además consulta sobre los pasos a seguir.

El Ing. José Guillermo Marín responde que cada país debe valorar la lista de acuerdo con la realidad nacional y elijan los temas más afines para



así consolidar una lista. También el Ing. Marín informa que primero se hará un convenio con las organizaciones de manera que se tenga un marco de referencia de trabajo y basados en el marco que ofrece tanto UPADI como FOICAP, acceder a esa capacitación y que se pueda firmar el convenio en la reunión de junio en Honduras.

El Ing. José Mario Sorto manifiesta que están interesados en los cursos, lo analizarán con la Junta Directiva y posteriormente informarán su elección.

El Ing. Marín informa que la Ing. Solera enviará correo a todos con el listado haciendo solicitud formal de valorarlo y elegir no más de cinco cursos, de preferencia dos o tres afines y el resto muy puntuales de cada país. Se establece el 10 de abril como fecha límite para enviar el listado a la FOICAP. No omite indicar que esto de previo lleva la firma del convenio. De antemano se pide a la organización de Honduras facilitar un espacio físico para reunirse durante la próxima asamblea de UPADI para tener una o dos horas de conversación sobre este tema con los representantes para así firmar el convenio.

Acuerdo No. 2: La Ing. Solera enviará correo a todos con el listado de los cursos de capacitación que ofrece la ASCE, haciendo solicitud formal de valorarlo y elegir no más de cinco cursos, de preferencia dos o tres afines y el resto muy puntuales de cada país. Se establece el 10 de abril como fecha límite para enviar el listado a la FOICAP

La Ing. Claudia Patricia Zúniga confirma que ya está considerando el espacio para la reunión.



El Ing. Herrera solicita tener un avance para la reunión del 10 de abril con la elección de los 5 cursos.

El Ing. Herrera explica que el 10 y 11 de marzo en Guatemala participarán en la reunión Ministerial que incluye a todos los ministros de Ciencia, Tecnología e Innovación del Continente Americano. El año pasado UPADI fue seleccionado por la OEA como el ente técnico asesor de todos los ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación por lo que presentarán el proyecto piloto que comenzaron con Argentina, para lo cual se van a dar ciertos resultados de cómo proceder con el programa. Posteriormente compartirán estos resultados.

De esta manera, finalizan la discusión sobre este punto.

3. Reunión Intermedia UPADI

La Ing. Claudia Patricia Zúniga presenta el avance de la reunión que será en Honduras a principio del mes de julio.

La Ing. Zúniga confirma que envió por correo el programa tentativo. La reunión se llevará a cabo del 01 al 04 de julio. El 01 llegan las delegaciones y el 04 de julio sería la salida. El 02 de julio son las reuniones del Consejo Consultivo y el Consejo Técnico y el 03 será la Asamblea. Se tiene pendiente que se confirme si habrá reunión de la Academia Panamericana de Ingeniería, si la hubiera sería el 30 de junio.

Se comenta sobre las mejores opciones de hoteles para llevar a cabo la reunión y se informa de un ofrecimiento de Copa y Avianca para dar descuentos para el evento.

4. Temas de los Directores



El Ing. Berrios comenta que están interesados en el Webinar impartido por la Federación Mundial de Ingenieros. Recibió el material y le pareció muy apropiado.

La Ing. Solera comenta que Canadá le informó que tuvieron muy buena participación de la región, sin embargo, no tuvieron participación de Nicaragua. El curso tuvo muy buena aceptación y por falta de espacio en la plataforma virtual, el cupo fue limitado a 22 personas, sin embargo a raíz de que hay más interesados informarán para poder dar otro curso. Cuando se reciba la información se solicitará la colaboración de las organizaciones miembros de FOICAP / UPADI para que distribuyan la información del curso y se puedan registrar.

El Ing. Sorto informa que se eligió al Ing. Guillermo Umaña como nuevo Presidente de ASIA para el periodo 2015-2017.

Sobre el código de buenas prácticas considera que debe revisarse y ver las observaciones en la reunión. Por otro lado con respecto a los cursos con los ingenieros de Estados Unidos, sería bueno tener más datos sobre las características de los cursos como por ejemplo duración, la modalidad y costos.

El Ing. Marín manifiesta que al ser la lista muy extensa se dificulta profundizar en costos y duración. De todas maneras se hará la consulta una vez se tenga el listado de 5 cursos de interés en la Región.

El Ing. Berrios comenta que en el Acta el Ing. Matus toca un punto interesante sobre la posible participación de un miembro de Nicaragua en el comité de Educación de UPADI. Ya ANIA recomendó a una persona y se envió la carta al Ing. Jorge Spitalnik con copia a Ari Herrera y Robert Warrington.



El Ing. Marín solicita que se le envíe copia de la carta para que la Ing. Solera pueda dar seguimiento al asunto.

Acuerdo No. 3: El Ing. Berrios enviará a la Ing. Solera, para dar seguimiento, copia de la carta enviada por parte de ANIA sobre la posible participación de un miembro de Nicaragua en el comité de Educación de UPADI.

Se comenta que la próxima reunión será el 10 de abril del año en curso.

Acuerdo No. 4: La fecha de la próxima reunión es el viernes 10 de abril a las 10:00 a.m. (-6GMT)

Al ser las 12:00 mediodía se da por concluida la reunión.