



ACTA DE LA SESION No. 006-2015
FEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES DE INGENIEROS DE
CENTROAMÉRICA Y PANAMÁ DE FOICAP

Fecha: 17 de agosto 2015

Hora: 09:00hrs -6GMT

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

Verificación de Quorum.

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

Ing. José Guillermo Marín.	Presidente FOICAP /VP Región Central UPADI/ CFIA Costa Rica
Ing. José Mario Sorto	ASIA El Salvador
Ing. Ernesto Ng	SPIA Panamá
Ing. Wilfredo Guerrero	APEB Belice
Ing. Aridai Herrera	Presidente Consejo Técnico UPADI
Sr. James Ramírez	Vicepresidente, Desarrollo de Negocios, ASME

Invitada

Licda. Karen Retana	Revista Construir
---------------------	-------------------

Lectura y aprobación del Orden del Día

Agenda:

1. Cursos ASCE
2. Cursos ASME
3. Revista Construir-Licda. Karen Retana
4. Temas de Directores

1. Cursos ASCE.

El Ing. Marín comenta que en la reunión presencial de julio en Roatán, se tuvo una pequeña reunión para avanzar sobre este tema. En este momento la iniciativa está en una fase de ir resolviendo todos los posibles temas para poder desarrollarlo. Se está trabajando en conjunto con la señora Meggan Maughan-Brown, directora de Relaciones Internacionales de ASCE, quienes cuentan con un portafolio de cursos virtuales que se quieren traer a la región. Hasta el momento se ha venido trabajando sobre temas logísticos. Al respecto, se mantuvo una reunión el miércoles 12 de agosto entre los señores Raymond Issa, el Ing. Aridai Herrera y Meggan Maughan-Brown.

Se le da la palabra al Ing. Herrera para referirse al respecto.

El Ing. Herrera informa que la reunión que se sostuvo específicamente para tratar estos asuntos logísticos. Comenta que por el lado de ASCE se encuentran emocionados y agradecidos por esta iniciativa y están en la mejor disposición de proveer una guía sobre la mejor manera de ejecutar los cursos ya que es una iniciativa nueva tanto para ASCE como para FOICAP. El Ing. Herrera indica que se debe continuar con los planes para final de mes como se había establecido, ya que la idea es ir aprendiendo conforme se va implementando. De parte de ASCE se pide paciencia y apoyo, los primeros dos o tres cursos van a ser planes piloto para saber como mejorar la plataforma y la presentación de los cursos. La Sra. Meggan Maughan-Brown enviará en el transcurso de esta semana una carta dirigida a FOICAP con detalles en cuanto a la confirmación del evento, fechas y la modalidad propuesta, a sabiendas que se deberá modificar y corregir a medida que se va avanzando.

El Ing. Marín hace un resumen para actualizar a los participantes. En la reunión que se sostuvo con la Sra. Maughan-Brown en Roatán se definió



una tasa preferencial para la región Centroamericana en estos cursos virtuales para difundir áreas de requerimiento. Para este primer ejercicio tal como se acordó en Roatán, el propósito es hacer un curso que tuviera amplitud de participación a nivel de Juntas Directivas de las organizaciones miembros de FOICAP para tomar observaciones y detectar problemas de logística y demás sobre la marcha. Se debe tomar en cuenta que todos los cursos son en inglés por lo que será necesaria la traducción. El curso que se eligió para esta primera “prueba” es: Negociación de mejores contratos de Ingeniería y Arquitectura, es un curso bastante amplio y multidisciplinario. Se notificará la fecha. ASCE solicitó como requisito que el traductor fuera un experto en el tema. La Arq. Ileana Granados, Directora del Centro de Resolución de Conflictos del CFIA, accedió muy amablemente a servir como traductora de este

curso, siendo experta en el tema de negociación. Se enviará a la Sra. Meggan Maughan-Brown el curriculum de la Arq. Granados para cumplir con los requisitos básicos para llevar adelante el curso.

El Ing. José Mario Sorto manifiesta que en ASIA están de acuerdo con llevar a cabo estos cursos y el siguiente miércoles en reunión con la Junta Directiva definirán los 5 participantes y quedan a la espera de recibir las indicaciones y la forma de realizar el pago.

El Ing. Marín explica que desde el CFIA se haría el pago directo a ASCE. ASCE ofreció una tarifa especial para un grupo entre 5 y 30 personas de \$300.00 el mismo costo que tiene para una sola persona, es decir si se logra el grupo de 30 personas en toda la región el costo sería de \$10.00 por persona. Son webinars de 1.5 horas de duración; sin embargo, realizando traducción tendrá una duración 3 horas aproximadamente. Hay proceso de matrícula, donde se le envía a ASCE los nombres y

correos de las personas que van a participar, posteriormente ellos envían los enlaces para acceder al curso virtual. Se tratará que todos los participantes estén en una sola mesa con proyección a una pantalla. Al final se envía una evaluación individual y luego ASCE enviará un certificado de participación.

El Sr. James Ramírez consulta si hay un límite en la cantidad de personas que puedan participar por curso, es decir si entre 31 y 40 serían \$300.00 adicionales. El Ing. Marín contesta que tendría que consultar con la Sra. Meggan al respecto.

El Sr. Ramírez comenta que hace la consulta para saber la situación económica y también para saber si se puede ser competitivo. Comenta también que en ASME tienen ciertos cursos que pueden ser ofrecidos y otros que son gratuitos que se pueden acceder por medio de un link en la página web. El Ing. Marín manifiesta que se podría iniciar con los cursos gratuitos y difundirlos por esta plataforma. Para iniciar, los temas de interés general y luego agregar áreas más específicas de acuerdo a la demanda. Comenta que el Sr. Ramirez estará en Costa Rica a finales de agosto y se tendrá una reunión donde se conversará entre otras cosas sobre este tema.

Se le da la palabra a la Licda. Retana para conocer su opinión del desarrollo de la reunión hasta este momento, desde el punto de vista de la Revista Construir.

La Licda. Retana comenta que en este tipo de reuniones se genera mucha información. En muchas oportunidades temas como la organización de cursos, de actualización profesional y seminarios se queda a nivel de las organizaciones; sin embargo, básicamente la idea que se tiene en la Revista Construir es poder estar a la par de las organizaciones y comunicar estos asuntos a través de la revista impresa o la versión web. Desean abrir este espacio para que cuando se realicen



reuniones y se concreten actividades, conferencias, capacitaciones se pueda comunicarlo a nivel regional en todas las escalas de rangos, para que se puedan incorporar y estar al tanto de lo que está sucediendo. Asimismo, tienen interés en generar temas que les atañe no solo a las organizaciones sino también tener el conocimiento experto de todos los agremiados de las diferentes organizaciones. Se quiere contar con información o con el conocimiento experto de gente como los miembros de las organizaciones de FOICAP sobre temas como información gerencial, costos en la obra o tips que puedan ayudar en el día a día. Es interés de la revista que tanto en Costa Rica como en el resto de la Region vean los vean como un aliado para comunicar cosas que les interesa y cosas que les van a ayudar. Sacar toda la información que se genera en estas reuniones a la revista para difundirlo.

De esta manera, finaliza la discusión sobre este punto.

2. Cursos ASME.

El Sr. Ramírez comenta que el objetivo de su participación en esta reunión es Identificar qué tipos de cursos se necesitan, así como también los tipos de modelos. El Ing. Marín explica que esta Iniciativa es desarrollada desde Santa Cruz de la Sierra, Bolivia. El interés se resumen en tres aspectos: capacitación, posibilidad de acceso a bibliotecas virtuales y las normativas que ASME ha desarrollado y que son aceptadas a nivel mundial, todo esto dentro de la perspectiva económica de este mercado, es decir valorar formas más económicas para acceder a estos 3 aspectos en mediano y largo plazo. El Sr. Ramírez considera una buena oportunidad hacer este tipo de trabajo. En los últimos 4 años ASME ha tratado de trabajar esta iniciativa en América Latina, incluyendo poder llegar a desarrollar un taller de capacitación de normatividad. La idea es detectar las necesidades de capacitación en normativas en Centroamérica. ASME si tiene cursos en línea, muchos de ellos ya están

en español, y hay muchos cursos en el área de normatividad. Envió al Ing. Marín el link de los cursos gratis, para comenzar a darle conocimiento. Tendrá también una conversación con la directora de capacitación para identificar que más se puede hacer. Aclara que al día de hoy ASME no tiene una oferta abierta como la de ASCE, pero se toma en cuenta el mercado, se debe considerar que ASME no es una entidad con fines de lucro, por lo que debe indagar que cursos u otras manifestaciones se puede hacer para ofrecer estos cursos en línea a un costo más bajo. El Ing. Marín expresa que la idea es desarrollarlo a nivel básico pues en el corto a mediano plazo se podrá tener mayor influencia en las organizaciones de la región. El Sr. Ramírez indica que ASME tiene interés en colaborar, y poder enfocarse un poco más. Recomienda que en la reunión del 25 de agosto en Costa Rica se toque este tema también con el Director Ejecutivo de ASME para analizar si se puede acelerar este proceso y conocer su opinión al respecto. El Ing. Marín agradece la participación del Sr. Ramírez.

3. Revista Construir-Licda. Karen Retana

La Licda. Retana agradece la oportunidad de participar en esta reunión. Comenta sobre el interés de parte de la revista Construir en conocer un poco los temas que consideran que pueden ser interesantes para abordar en la revista. Construir es una revista regional a nivel centroamericano incluyendo Panamá y en el Caribe a República Dominicana. El Ing. Marín plantea la posibilidad de contar con colaboración de expertos con artículos sobre temas de ingeniería ya que esto daría un alcance mayor a la primera zona de influencia que sería América Central, y a la vez que la revista sea medio de difusión del trabajo de la FOICAP, dado que la revista llega a Centroamérica, y funcionan tanto a nivel virtual como a nivel físico mensualmente.

4. Temas de Directores

El Ing. Sorto comenta sobre invitación que recibe para participar en un foro de cooperativismo del SICA el 20 de agosto. Además consulta sobre la fecha de la reunión pendiente con el CC-SICA. El Ing. Marín le solicita enviar la invitación mencionada para llevarla en los registros ya que no la recibió. Sobre la reunión con el CC-SICA explica que se le había convocado precisamente para la fecha en que se realizó la reunión en Roatán, por lo que no se pudo concretar. Se volverá a hacer intento de coordinar la reunión ya que no se ha recibido respuesta.

El Ing. Ng informa que solo Costa Rica ha enviado los requerimientos para la Convención UPADI 2016, que se llevará a cabo del 24 al 28 de octubre del 2016 en Panamá. Solicita que el resto de los países envíen las necesidades y requerimientos de sus grupos de trabajo o comités. El Ing. Ng agrega que enviará información con los detalles puntuales de agenda de la Convención.

El Ing. Herrera responde a consulta del Ing. Sorto concerniente al avance del involucramiento de UPADI con la OEA, oficialmente se ha sido asignado asesores técnicos de los Ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación del continente. Se ha estado trabajando bastante y se ha logrado algo que eleva la iniciativa a nivel de gobiernos de país. Se preparó en conjunto con el Comité de Educación un sondeo que se le envió a la OEA y se ha distribuido a todos los Ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación del continente Americano para detectar carencias y necesidades técnicas y de capacitación dentro del continente para usarlo como base para creación de centros de ingeniería especializados a nivel regional. A finales de agosto se recibirán las respuestas y se continúa trabajando en el primer programa piloto con la Universidad del Rosario de Argentina y el Michigan Tech.

El Sr. Ramírez agradece la invitación a la reunión y felicita por la iniciativa.



La Licda. Retana consulta sobre la logística para contactar a los miembros y recibir la colaboración con los artículos técnicos. El Ing. Marín comenta que se les hará llegar a todas las organizaciones el calendario editorial y los ejes temáticos, así como el contacto de la Licda. Retana para coordinar este aporte.

El Ing. Marín agradece la participación de todos a esta reunión.

Sin más asuntos que tratar, se da por concluida la reunión.