



## Asociados de ANEAS eligen a Consejeros Estatales de las cinco regiones

Realizan socios de ANEAS cinco Asambleas Regionales para la elección de Consejeros Estatales, con el propósito de cumplir con las formalidades que marcan los artículos 17, 27 y 28 estatutos de la Asociación, en los que se establece que la elección se realiza por regiones y los procesos de selección se efectúan durante los primeros tres meses del año, de manera bianual.

En tal virtud, se realizaron los procesos de elección el 25 de febrero en Cuernavaca Morelos; el 04 de marzo en Puerto Vallarta, Jalisco; el 08 en la Ciudad de Hermosillo, Sonora; el 16 en Mérida, Yucatán y finalmente, el 18 de marzo en San Luis Potosí.

No. 10

MAY/  
JUN

2016

**10 - 11**  
Reunión del Programa HELP  
de Unesco Rotterdam, Países Bajos

**13**  
2ª Jornada Técnica Anatec  
Guadalajara, Jalisco

**20**  
Sesión de Consejo Directivo ANEAS  
Tecate, Baja California

**1-4**  
10ª Asamblea internacional RIOCI  
Mérida, Yucatán

**20-24**  
9º Simposium Internacional  
de Recarga Acuíferos ISMAR Palacio  
de Minería, Ciudad de México

**24-25**  
59 Reunión del Consejo Mundial  
del Agua Brasilia, Brasil

**26-28**  
Kick off 8vo Foro Mundial del Agua  
Brasilia, Brasil



## Se graduó la 6ta Generación del Diplomado en Dirección de Organismos Operadores

Roberto Ramírez de la Parra, Director General de la Comisión Nacional del Agua, invitó a los graduados de la 6ta Generación del Diplomado en Dirección de Organismos Operadores a aplicar los conocimientos adquiridos en este programa, en el marco de la ceremonia de graduación que tuvo lugar en el Palacio de Minería en la Ciudad de México.

Durante su mensaje, Ramírez de la Parra comentó a los graduados que tienen un reto mayor, deben llevar a la práctica los conocimientos adquiridos o actualizados ya que el agua es un elemento

primordial para el desarrollo y bienestar, además de ser una gran responsabilidad así como un privilegio y oportunidad de servir a la población. Destacó además de los retos y ventajas que representa la profesionalización, la participación de las mujeres y la posibilidad de que con este tipo de esfuerzos se dé a futuro la profesionalización de carrera en el sector y así enfrentar cada día los retos ante situaciones extraordinarias como lo han sido por ejemplo los desastres naturales por huracanes.



## Celebran Convenio de Colaboración ANEAS y el Consejo Consultivo del Agua

El Ing. Roberto Olivares Director General de ANEAS y el Dr. Jesús Reyes Heróles, Presidente del Consejo Consultivo del Agua, se reunieron para protocolizar con sus respectivas rúbricas el convenio de colaboración entre las instituciones que representan, el cual tiene como objeto atender los diversos retos que los distintos usos del agua presentan.

La vigencia del convenio a partir de la firma es de dos años, y en este se destaca la promoción de acciones para que la provisión de agua potable sea de calidad, así como la recolección de aguas residuales y su saneamiento sean financieramente sustentables; velar porque las políticas públicas del agua garanticen tanto disponibilidad a la sociedad, la preservación de la calidad en cuerpos de agua superficiales y subterráneos, además de volúmenes y calidad del agua para la preservación de los ecosistemas.

## El primer paso para atender el problema del agua es reparar las fugas: Presidente de ANEAS

Es necesario tomar el tema del agua con seriedad, invertir en sustitución de infraestructura adoptar modelos ya probados para la gestión del agua con su respectiva tropicalización para mejorar no solo la calidad del servicio que se presta a la ciudadanía, sino también garantizar el abastecimiento, expresó el Ing. Ramón Aguirre Díaz, Presidente de ANEAS en el marco del Foro Retos y Oportunidades del Sector hídrico en México, realizado en la Cámara de Diputados con motivo al Día Mundial del Agua.

Sobre las reformas al marco legal, expuso que deben considerar además de la sustitución de infraestructura el uso de un modelo ya probado en otras ciudades, en las que citó algunos casos exitosos como León, mismo que puede ser adaptado y tropicalizado de forma completa, en la que deben considerarse que los resultados se alcanzarán de forma gradual.

En este foro participaron también los Diputados Presidentes de las Comisiones de Cambio Climático; Agua Potable y Saneamiento; Agricultura y Sistemas de Riego.