

Boletín mensual CONAMEXPHI

Octubre 2012
Núm.37

Comentarios:

conamexphi@taloc.imta.mx

Síguenos en:



Publicaciones

Documentos

Miembros

Fotografías

Noticias

Videos

Días mundiales
del Agua

Visita
IMTA Internacional

Visita
el portal IMTA

Se presentan en la XXVI Convención de la ANEAS resultados de las jornadas para la construcción de orientaciones de política hídrica regional



Proceso colaborativo impulsado por el IMTA, El COLMEX, COLEF Y CICESE.

Querétaro, Qro., 18 de octubre de 2012. En el marco de la XXVI Convención de la ANEAS, se presentaron las conclusiones de las Jornadas para

la construcción de orientaciones de política hídrica regional, y como resultado de estas, el documento Orientaciones de política pública hídrica para el desarrollo sustentable del país.

15 de octubre de 2012 ¡Participa en el Día Mundial del lavado de manos!



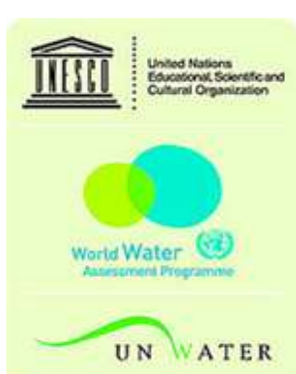
Lavarse las manos con jabón es la forma más efectiva y barata de prevenir la diarrea y enfermedades respiratorias graves, enfermedades que cada año se llevan las vidas de millones de niños y niñas. Sin embargo, a pesar de su

potencial para salvar vidas, lavarse las manos con jabón sigue siendo una práctica poco frecuente y difícil de promover.

Aprobado el Programa Hídrico Regional de largo plazo para la cuenca mexicana del Río Balsas

En la Cuenca mexicana del Río Balsas se implementará una estrategia para que en el mediano plazo los acuíferos de la región estén en equilibrio y la población goce de ríos limpios, tenga cobertura universal de los servicios de agua y esté segura ante los fenómenos hidrometeorológicos extremos, determinó hoy el Consejo de Cuenca Regional, al aprobar el Programa Hídrico Regional Visión 2030, durante su Sexta Sesión Ordinaria.

Programa Mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos de las Naciones Unidas



El Programa Mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos de las Naciones Unidas, auspiciado y dirigido por la UNESCO, coordina la labor de 28 entidades

9 de noviembre
¡Inscríbete aquí!



ENLACE



BIBLIOTECA



Biblioteca Digital
del IMTA

REVISTA



TECNOLOGÍA Y CIENCIAS
DEL AGUA



Este boletín informa las novedades del Portal CONAMEXPFI, el cual es un espacio de investigación en temas científicos, educativos de la hidrología y de la gestión de los recursos hídricos.