

6<sup>TH</sup> W O R L D W A T E R F O R U M

# *Ing. Jorge Montoya Suárez*

*Asociación Nacional de Empresas de Agua y Saneamiento*

*Coordinador del Proceso Regional de las Américas*

*6° Foro Mundial del Agua*



MARSEILLE, FRANCE '12

TIME FOR SOLUTIONS

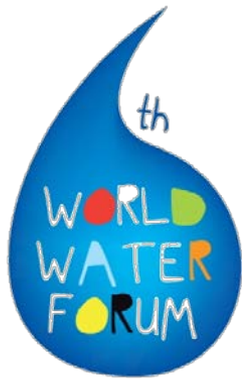
*3er. Encuentro Universitario del Agua*

*Red del Agua UNAM*

*Agosto, 2011*

# Contenido

- **El Foro Mundial del Agua**
  - Antecedentes
- **Rumbo al 6° Foro Mundial del Agua**
  - Estructura Organizacional
  - Los 4 procesos del 6° Foro
  - El 6° Foro y sus nuevos enfoques: SMART y WISE
- **Proceso Regional de las Américas**
  - Proceso SMART
  - Proceso WISE
  - Camino hacia Marsella de los Objetivos Regionales



MARSEILLE, FRANCE '12

# ***El Foro Mundial del Agua***

# Foro Mundial del Agua

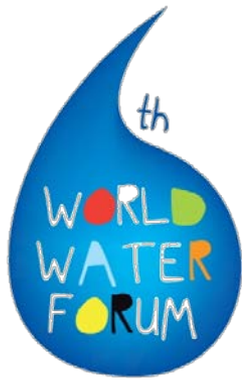
El Foro Mundial del Agua es un proceso de diálogo y reflexión de **cada tres años**, que culmina en el evento más importante del mundo en materia de recursos hídricos. Es organizado por el **Consejo Mundial del Agua** (WWC, por sus siglas en inglés), en colaboración con una **ciudad y país sede**.

El propósito del Foro es proveer una **plataforma** para que la comunidad del agua pueda **crear asociaciones** entre diferentes actores, **ofrecer nuevas perspectivas** sobre la problemática hidráulica, **intercambiar ideas** y **desarrollar soluciones innovadoras**.

El Foro es una oportunidad única para ubicar el tema del agua en el **más alto nivel** de la **Agenda Política** y, como consecuencia, se realicen los cambios necesarios en el sector.

Cabe destacar que, aunque sus acuerdos **no son vinculantes**, el peso específico que tiene es el de convertirse en el **catalizador** para promover los cambios institucionales.



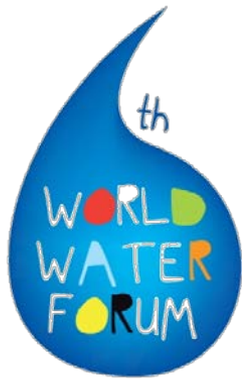


MARSEILLE, FRANCE '12

# *Antecedentes*

# Antecedentes

- A la fecha se han organizado 5 Foros, que han movilizado creatividad, innovación, capacidad y conocimientos en favor del agua:
  - 1997 - Marrakech, Marruecos 
  - 2000 – La Haya, Países Bajos 
  - 2003 – Kioto, Shiga y Osaka, Japón 
  - 2006 – Cd. México, México 
  - 2009 – Estambul, Turquía 
  - 2012 – Marsella, Francia 



MARSEILLE, FRANCE '12

# ***Rumbo al 6° Foro Mundial del Agua***

# Rumbo al 6° Foro Mundial del Agua

- En Junio de 2009, el WWC seleccionó a la ciudad de Marsella como sede para el 6° Foro Mundial del Agua, el cual tendrá verificativo del 12 al 17 de Marzo de 2012.
- El lema de ésta 6ª edición del foro es “**Time for Solutions**” (Tiempo para Soluciones).
- Para la organización, el WWC y el Gobierno Francés conformaron el **International Forum Committee (IFC)**, organismo creado específicamente con motivo y fines de la organización del 6° Foro, integrado por representantes del Gobierno de Francia y Gobernadores del WWC.
- El lanzamiento oficial del 6° Foro (**Kick Off**), tuvo lugar del 2 al 4 de Junio de 2010, en las ciudades de París y Marsella, con el fin de que los participantes contribuyeran con ideas y experiencias a sentar las bases y ejes sobre los que giraría el desarrollo del foro.





# ***Estructura Organizacional***

# Estructura Organizacional

- Operativamente, la estructura del 6° Foro es la siguiente:





# *Los 4 procesos del 6<sup>o</sup>* *Foro*

# Los 4 procesos del 6° Foro

Cuatro son los procesos que conforman el foro y son sus pilares:

## – Proceso Político

En este proceso participan los representantes de gobiernos, parlamentos y autoridades locales.

## – Proceso Temático

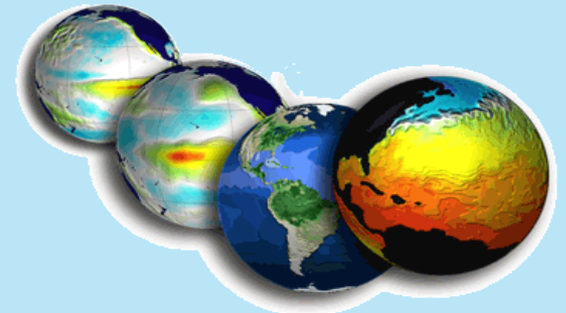
En este proceso intervienen agencias de las Naciones Unidas, organizaciones internacionales, organizaciones no gubernamentales, expertos, académicos, investigadores, entre otros, quienes dirigen sus esfuerzos a abordar los asuntos del agua por temas prioritarios de acción, alrededor del mundo.

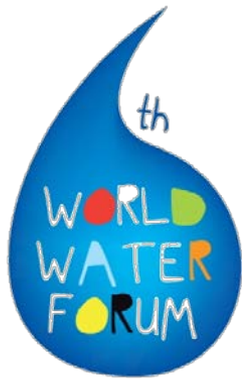
## – Proceso Regional

En este proceso intervienen organizaciones que, primordialmente, trabajan a nivel nacional y regional, cuyas principales preocupaciones son aquellas comunes para toda una región, identificando incluso problemáticas particulares de alguna subregión y que, como tal, deben abordarse.

## – Proceso Local y Ciudadano

Este proceso desarrollará y facilitará la prosecución de metas por medio de la actuación de los ciudadanos y de las experiencias locales.





MARSEILLE, FRANCE '12

# *Proceso Regional de las Américas*

# Proceso Regional en las Américas

En el caso del Proceso Regional, hay cuatro regiones trabajando en la identificación de Prioridades Temáticas y en el desarrollo de Objetivos Regionales:

**África, América, Asia y Europa,**

Cada proceso coordinado por una organización con la encomienda de llevar su proceso de manera abierta e incluyente, promoviendo el amplio involucramiento de actores incluyendo aquellos “fuera de la caja de agua”.

En el caso del **Continente Americano**, las prioridades identificadas para la región fueron seis. De las 6 Prioridades Temáticas y sus grupos de trabajo, 11 Objetivos Regionales han sido establecidos:

1. Agua y Saneamiento - (2 Objetivos Regionales)
2. Agua y Cambio Climático – (2 Objetivos Regionales)
3. Buena Gobernanza para la GIRH – (2 Objetivos Regionales)
4. Agua y Seguridad Alimenticia– (2 Objetivos Regionales)
5. Armonizar la Energía y el Agua– (2 Objetivos Regionales)
6. Servicios de Agua y Ecosistemas – (1 Objetivo Regional)



# *Proceso SMART*

*Specific + Measurable + Achievable  
+ Realistic + Time Bound = SMART*

# Proceso SMART

Cada objetivo estará liderado por una organización que se denominará Coordinador de Objetivo Regional (Regional Target Coordinator), la cual tendrá como responsabilidad movilizar las fuerzas y entes necesarios para que se logre el objetivo planteado; instancia que también se encargará de activar, dar seguimiento, propiciar la participación de actores a todos los niveles y facilitar la consecución del objetivo.

Se reconocen avances en torno a los trabajos de acompañamiento rumbo al 6° Foro Mundial del Agua, pero también, la necesidad de revisarlos, enriquecerlos, fortalecerlos y modificarlos en lo pertinente, para lo cual las contribuciones de otras organizaciones de la región son de gran relevancia.

Es importante que actores de todo el continente impulsen y se incorporen al trabajo que se realiza en torno a los Objetivos Regionales (Regional Targets), para que su visión sea insumo que lleve a los objetivos a cumplir con las características SMART.





# *Proceso WISE*

**Wide + Involvement +  
Stakeholders + Exchange = WISE**

# Proceso WISE

Como parte del Proceso WISE llevado a cabo en la región, la Coordinación del WFA convocó a más de 600 organizaciones en las Américas para unirse a los trabajos regionales hacia el 6° Foro Mundial del Agua.

Más de **50 instituciones**, así como expertos, expresaron su interés en participar en el proceso regional.

Algunos de ellos manifestaron su deseo de convertirse en miembros del WFA, con lo que la membresía incrementó a un total de **37 organizaciones**.

En la organización y participación de reuniones como ésta se ligan los intereses de todas estas organizaciones en torno a los trabajos regionales.

Organización	Acr	País
ACG Technology ltd		Canadá
Agua y Saneamientos Argentinos	AySA	Argentina
Agua Bonaerenses S.A.	ABSA	Argentina
Asociación Andina de Empresas e Instituciones de Servicio de Agua Potable y Alcantarillado	ANDESAPA	Ecuador
Asociación de Entes Reguladores de Agua Potable y Saneamiento de las Américas	ADERASA	Latinoamérica
Asociación Iberoamericana de las Tecnologías de Agua y Riego	IBEROAQUA	España
Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental	AIDIS	Argentina
Asociación Latinoamericana de Operadores de Agua y Saneamiento	ALOAS	Latinoamérica
Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos de Costa Rica	ARESEP	Costa Rica
Banco Alemán de Desarrollo (KfW) América Central y México	KfW	
Cámara de Diputados de la Nación Argentina		Argentina
Canal de Panamá		Panamá
Center for Natural Resources and Environment Policy - The University of Montana	CNREP	Estados Unidos
Centro del Agua para América Latina y el Caribe	CAALCA	México
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) / Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC)	CEPAL	Chile
Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas	CEAT	México
Comisión Estatal del Agua y Saneamiento de Tabasco	CEAS	México
Corporación Andina de Desarrollo	CAF	Latinoamérica
Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá	EAAB	Colombia
Empresa Pública Metropolitana de Agua Potable y Saneamiento	EMAAPQ	Ecuador
Empresas Públicas de Medellín	EPM	Colombia
Ente Regulador de Agua y Saneamiento	ERAS	Argentina
Freshwater Action Network - México	FANMEX	México
Freshwater Action Network Central America	FANCA	Costa Rica
Fundación FEMSA	FEMSA	México
Observatorio del Agua - Fundación Botín		España
Geological Survey of Canada - Natural Resources Canada	NRCAn	Canadá
Global Water Partnership-Caribbean	GWP-C	Trinidad y Tobago
Grupo Asesor del Gabinete Específico del Agua - Presidencia de la República de Guatemala		Guatemala
Instituto Mineiro de Gestao das Águas	IGAM	Brasil
Instituto Nacional de Ecología	INE	México
International Water Foundation	IWF	España
International Water Resources Association	IWRA	
IPANEMA -FANAS	IPANEMA	Brasil
Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones	MINAET	Costa Rica
Secretaría Nacional de Saneamiento Ambiental		Brasil
Nebraska University		Estados Unidos
Oficina Regional para América Latina y el Caribe - Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)	FAO	Chile
Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	FAO	México
Organización Panamericana de la Salud	OPS	Latinoamérica
Oficina Regional para Sudamérica - Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza	UICN	Ecuador
Oficina Regional para América Latina y el Caribe - Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente	PNUMA	Panamá
PURC-University of Florida	PURC	Estados Unidos
Red Brasil de Organismos de Bacias Hidrográficas	REBOB	Brasil
Red de Agua y Saneamiento de Honduras	RAS-HON	Honduras
Red Interamericana de Recursos Hídricos	RIRH	Estados Unidos
Secretaría de Agua y Obra Pública del Estado de México	SAOP	México
Secretaría del Medio Ambiente - Gobierno del Distrito Federal	SMA	México
Secretariat for Environment - State of São Paulo	SMA	Brasil
Sistema de Aguas de la Ciudad de México	SACM	México
Superintendencia Nacional de Servicios de Saneamiento	SUNASS	Perú
Texas AgriLife Research Center at El Paso		
Unión de Acueductos Comunales del cantón de Grecia	UINAGUAS	Costa Rica



# *Como participar en el Proceso Regional de las Américas*

# Como participar en el Proceso Regional de las Américas

- A través de la incorporación a los trabajos de los **Objetivos Regionales** que se han definido bajo el marco temático del Foro, mismas que como se ha señalado, para que mediante el análisis, la discusión y la reflexión se identifiquen las soluciones para cada objetivo.
- Por la vía de la incorporación de algunos de los temas señalados, en las **reuniones que las organizaciones de la región y subregiones** desarrollen periódicamente (congresos, seminarios, talleres, cursos, etc).
- **A través de la difusión de los componentes del proceso, Rumbo a Marsella 2012;** es decir, mediante una presentación formal con carácter promocional y divulgación del 6to Foro Mundial del Agua, convirtiéndose así en parte del proceso.

## Como participar... (cont.)

- Mediante la generación de aportaciones, en el marco de la metodología **SMART- WISE**, contribuciones que serán remitidas al proceso temático en cada una de sus fases.
- Mediante la manifestación de sugerencias, recomendaciones, opiniones que puedan ser vertidas a través de la dirección [americas@worldwaterforum6.org](mailto:americas@worldwaterforum6.org)
- Asistiendo a las **reuniones que sean convocadas por el Foro del Agua de las Américas** (cumbres de los grupos de trabajo, eventos subregionales, eventos preparatorios, entre otros)
- Participando en los demás procesos rumbo a Marsella 2012, como es el caso del **Proceso Político, Temático y Ciudadano o Local**.

Cabe destacar que, como un factor de participación, la Comisión Regional del Foro ha recomendado a las regiones salirse de la “**Caja del Agua**”, involucrando a los actores e instituciones indirectamente vinculados con el sector.



**¡Gracias!**

**Ing. Jorge Montoya**

**[jorge.montoya@aneas.com.mx](mailto:jorge.montoya@aneas.com.mx)**