PROGRAMA PRELIMINAR

Segundo Coloquio Internacional "Cuencas Sustentables" "HACIA LA COP 16, MÉXICO 2010"

29 de septiembre al 01 de octubre.

Lugar:	Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones WTC. Ciudad de México.
29 de septiembre	Registro de participantes
9:00 am	Ceremonia de Inauguración
	RECESO
	Conferencia Magistral 1.
10:00 a 10:45	Ing. Juan Rafael Elvira Quesada, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales
10:45 a 11:00	RECESO
11:00 a 12:00	Panel de Expertos No. 1 "La gestión ambiental en las cuencas de México: una visión prospectiva de agua y bosque" Ing. Jose Luis Luegue Tamargo Director General de CONAGUA Dr. Juan Manuel Torres Rojo, Director General de CONAFOR Moderador Lic. Fauzi Hamdan Amad, Rector de la Libre de Derecho.
12:00 a 12:15	RECESO
12:15 a 14:15	Panel de Expertos No. 2 La gestión integrada en cuencas transfronterizas Panelistas invitados:
	 Estados Unidos Jennifer Pitt Environmental Defense Fund (CONAFOR) - Canadá Bernard Beckhoff International Joint Commission of the Great Lakes-St. Lawrence River Basin Canadian Section Officer. - México Dr. Osvel Hinojosa Huerta ,Director del Programa Agua y Humedales, PRONATURA (CONAFOR) - México Dr. Felipe Arreguin Cortes, Subdirector General Técnico de CONAGUA. - Moderador Mtro. Ricardo Sodi Cuellar, Director de la Facultad de Derecho de la Universidad Anáhuac del Norte.

30	
Septiembre	
9:00 a 11:00	Panel de Expertos No. 3
9.00 a 11.00	Prospectiva de la gestión integrada en cuencas con disponibilidad de recursos (agua y bosque)
	1 Argentina Jorge Edgardo Castellano , Presidente de la Comisión Regional del Río Bermejo, Chaco, Argentina.
	2 Chile Axel C. Dourojeanni, Asesor en la Gestión Integrada de Recursos Hídricos, Fundación Chile.
	3 Colombia Hernán Carmona Atencio, Consultor privado, en materia de cuencas y bosques. Fundación Prosperar, Barranquilla Colombia. (CONAFOR)
	4 México Dr. Polióptro Martínez Austria, Dir. General del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.
	5 Moderador Ing. Adrian Vázquez Coordinador General del Servicio Meteorológico.
11:00 a 11:15	RECESO
11:15 a 13:15	Panel de Expertos No. 4
	Prospectiva de la gestión integrada en cuencas con estrés hídrico
	 Francia Jean Francois Donzier, Secretario Técnico Permanente de la Red Internacional de Organismos de Cuenca, Oficina Internacional del Agua, Paris. España Ing. Eduardo Mestre Rodríguez, Vocal Experto en la materia de agua y saneamiento del Consejo Asesor del Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo.
	 México Eusebio Jr. Ventura Ramos, Profesor y Jefe de la División de Posgrado de la Universidad Autónoma de Querétaro. (CONAFOR)
	4 Moderador Ing. Sergio Soto Priante, Subdirector General de Hidroagrícola de CONAGUA
13:15 a 14:15	HACIA LA COP 16, MÉXICO 2010

1 de octubre	
0.00 - 44.00	Paral de Esperantes No. 5
9:00 a 11:00	Panel de Expertos No. 5 Experiencias y Regulación de Servicios Ambientales
	 Costa Rica Jorge Mario Rodriguez Zúñiga Director Ejecutivo del Fondo Nacional de Fomento Forestal (FONAFIFO)
	2 México MC. Sergio Humberto Graf Montero. Coordinador General de Producción y Productividad. CONAFOR
	3 México Lic. Roberto Anaya Moreno Subdirector General de Administración del Agua
	4 Moderador- Ing. Víctor Sosa Cedillo , Coordinador de Conservación y Restauración de la CONAFOR.
11:00 a 11:15	RECESO
	Análisis de casos prácticos
11:15 a 13:15	 Gestión del agua en la cuenca del Valle de México Ing. José Luis Luegue Tamargo, Director General de CONAGUA.
	 Gestión del agua en Brasil Nelton Miguel Friedrich, Dir. De Coordinación y Medio Ambiente de Itaipú Binacional.
	 Gestión del agua en la cuenca del río Mendoza, Argentina Ing. Eduardo José Frigerio, Superintendente de Departamento General de Irrigación, Gobierno de Mendoza, Argentina.
	MODERADOR Dr. Jorge Gutiérrez Villarreal, Rector de la Universidad Panamericana.
40.45 40.45	Conclusiones del Coloquio
13:15 a 13:45	Mensaje: Lic. Roberto Anaya Moreno, Subdirector General de Administración del Agua. Mensaje: de Conafor
	Mensaje de la Academia (TEC de Monterrey)
14:00 a 17:00	ACTIVIDAD CULTURAL