

Del 1º de mayo de 2007 al 17 de agosto de 2007

La Red Interamericana de Recursos Hídricos - RIRH, la Red Latino- Americana de Capacitación en Gestión Integrada de Recursos Hídricos - LA-WETNET, la Red Latino-Americana de Comunicadores Ambientales - EDCALC, con el apoyo del Gobierno de Guatemala y de la Revista Aguaonline lanzan una capacitación en línea, gratuita, para periodistas y comunicadores sobre Gestión de Recursos Hídricos

El proyecto, llamado Iniciativa Water Reach, será desarrollado por internet de 1º de Mayo de 2007 a 17 de Agosto de 2007. Es una combinación de contactos a distancia por internet y encuentros presenciales entre profesionales de las dos áreas (comunicación y recursos hídricos), facilitados por expertos de la Red de Capacitación LA-WET Net de las RIRH y RedCalc invitados.

La Iniciativa WaterReach fue diseñada como un proceso continuo de fortalecimiento de capacidades, con intenso intercambio de experiencias entre profesionales de comunicación y de recursos hídricos, articulado estrechamente con los eventos promocionados por la Red Interamericana de Recursos Hídricos (RIRH) en el contexto geográfico de las Américas.

En la Edición Guatemala 2007 de la Iniciativa WaterReach el marco propuesto está basado en el proceso preparatorio para el Sexto Diálogo Interamericano sobre la Gestión del Agua (D6), a realizarse en la Ciudad de Guatemala, en el mes de agosto de 2007.

Duración - Desde 1º de Mayo de 2007 al 17 de Agosto de 2007 - Se espera que los periodistas dediquen 4 horas por semana desde Mayo hasta Julio (48 h), y aquellos seleccionados participen integralmente de todas las actividades del D6 (48 h). Total de 96 h distribuidas en 9 semanas.

Audiencia - La Iniciativa WaterReach fue concebida para periodistas que tienen intención en trabajar (o están trabajando) con cuestiones relacionadas a recursos hídricos, y/o tienen el interés de se tornar facilitadores de aprendizaje para otros

profesionales de comunicación.

Objetivo general - Contribuir con la promoción de la nueva cultura del agua, a través de la ampliación del grupo de profesionales que trabajan en red para la diseminación masiva de los conceptos de la gestión integrada de recursos hídricos (GIRH) que la mayoría de los países están trabajando para implementar como uno de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

Metodología - WaterReach es una combinación de contactos a distancia en línea por Internet y encuentros presenciales entre profesionales de las dos áreas (comunicación y recursos hídricos), facilitados por capacitadores de la Red de Capacitación LA-WETNet y expertos de las RIRH y RedCalc invitados.

Parte 1 - enseñanza a distancia / conceptos y cuestiones claves de recursos hídricos - mayo y junio

Las informaciones estarán disponibles por internet para que los periodistas interesados puedan conocer más sobre la GIRH.

Los módulos de información serán enviados a los participantes inscritos, manteniendo el foco en la labor periodística incluyendo pruebas y experiencias concretas.

- Módulo 1 - 1º a 6 de mayo - gestión integrada de recursos hídricos (GIRH), gestión transfronteriza de recursos hídricos, gestión de acuíferos
- Módulo 2 - 7 a 13 de mayo - Agua en las Américas, gobernanza del agua
- Módulo 3 - 14 a 27 de mayo - Enlaces del agua con salud y saneamiento, desarrollo (alimentación, industria, energía) mudanzas climáticas
- Módulo 4 - 28 de Mayo hasta 9 de junio - Una nueva cultura del agua

Parte 2 - enseñanza a distancia / compartiendo conocimiento - junio y julio

Énfasis en la producción de los periodistas participantes relacionada con las preguntas claves de D6. Se pretende que tal

producción pueda ser impresa en grandes rotativos de la región, en varias fechas predeterminadas, con miras a difundir el tema del agua en preparación al D6.

Serán seleccionados un mínimo de 5 periodistas de cada subregión de las Américas en esta segunda fase del proyecto, de acuerdo con su producción y nivel de interés demostrado durante esta edición Guatemala 2007 de la Iniciativa WaterReach, así como la distribución geográfica. Estos recibirán apoyo financiero para participar del D6.

Parte 3 - Actividades para seleccionados / Dialogo 6 Guatemala - conferencias de prensa - Agosto

Participación en el Dialogo 6, en Guatemala, donde se realizará el encuentro presencial de cierre, y donde se facilitarán entrevistas con las autoridades de recursos hídricos de las Américas presentes en el evento en Guatemala (personalidades mundiales, especialistas, Puntos Focales de la RIRH, del PHI de UNESCO, y de los paneles temáticos del D6, entre otros).

Todos los participantes registrados recibirán un certificado, y serán invitados a formar parte de una red de difusión sobre la GIRH de aquí en adelante.

Coordinación:

Cecy Oliveira (cecyoliveira@aguaonline.com.br) es periodista, editora de la Magazine AguaOnline, con larga experiencia en edición de magazines impresos, organización de campañas sobre el agua y saneamiento, y de cursos sobre el agua, miembro de las Redes RIRH y REDCALC, presidente de la ONG IBEASA.

Maria do Carmo Zinato (mzinato@gmail.com) es especialista en recursos hídricos, coordinadora del Fonte d'Agua, administradora del Nodo Brasil de la RIRH, miembro del equipo organizador de las Cumbres de información sobre el Agua (WIS), de la Red LA-WetNet y de la ONG IBEASA, experiencia en enseñanza a distancia.

Plataforma Sitio Web: <http://d6.rirh.net> (click en WaterReach)

Grupo Electrónico:

http://espanol.groups.yahoo.com/group/WaterReach_2007

Inscripciones:

[http://www.aguaonline.com.br/inscricao_waterreach.php?
inscricao=ES](http://www.aguaonline.com.br/inscricao_waterreach.php?inscricao=ES)

El cierre de las inscripciones es en 30/04/2007.

Organizador: La Red Interamericana de Recursos Hídricos – RIRH, la Red Latino- Americana de Capacitación en Gestión Integrada de Recursos Hídricos - LA-WETNET, la Red Latino- Americana de Comunicadores Ambientales – EDCALC, con el apoyo del Gobierno de Guatemala y de la Revista Aguaonline

Sitio Web (URL): <http://d6.rirh.net>

Locación del evento: Internet

Fecha de inicio: 2007-05-01 10:41 am

Este elemento se ha relacionado con:

· **Grupo de Trabajo de Periodistas Ambientales y Agua**