



# ENTORNO HÍDRICO

15.Octubre.2013

## La UNESCO realizará Foro 'Derecho Humano al Agua' en el COLMEX

Fuente: Aneas.com | Fecha: 2013-10-15

Los días 24 y 25 de Octubre, la UNESCO llevará a cabo el Foro “Derecho Humano al Agua”, Implicaciones para la Planificación y la Gestión del Agua, teniendo como sede el Colegio de México, ubicado en Camino al Ajusco N° 20, Col. Pedregal de Santa Teresa, Magdalena Contreras, México D.F.

Se realizarán 6 sesiones que abordarán temas como instrumentos que existen para la protección del DHA en diversas jurisdicciones internacionales; la pertinencia de un marco regulatorio de servicios públicos en México a la luz de experiencias latinoamericanas y necesidades del país y el debatir sobre los mecanismos e instrumentos para la protección y exigibilidad de DHA.

[http://www.aneas.com.mx/contenido/DHA\\_UNESCO.pdf](http://www.aneas.com.mx/contenido/DHA_UNESCO.pdf)

## Celebran en Durango reunión estatal de operadores de agua

Por: Jesús Hernández | Fuente: El Sol de Durango | Fecha: 2013-10-15

**Durango, Dgo.-** Hacen falta más presas en Durango, precisó el gobernador Jorge Herrera Caldera durante la inauguración del Encuentro Estatal de los Sistemas y Organismos Operadores de Agua Potable y Saneamiento, al tiempo que señaló que desde su gobierno se estarán impulsando presupuestos para que en todos los municipios se puedan tener sistemas de agua y drenaje, presupuesto que este año alcanzará los mil millones de pesos.

"Durango no tiene presas, tenemos una, la Lázaro Cárdenas que tiene tres mil millones de metros cúbicos, una; nada más en Tampico tienen siete, todas mayores de tres mil millones de metros cúbicos, Sonora tiene seis todas mayores de tres mil millones de metros cúbicos, Nayarit no se diga y

Valle de México

Nacional

están haciendo otra más, Durango nada más tiene una que surte a La Laguna", destacó el mandatario estatal, en presencia de Roberto Olivares, quien es director de la Asociación Nacional de Empresas de Agua y Saneamiento.

"Tenemos presitas chiquitas que con cualquier llovizna se nos llenan, pero tenemos una gran necesidad de infraestructura de presas, afortunadamente tenemos ya el proyecto de la Tunal II, esperamos recursos para iniciar el próximo año, pero necesitamos presas en todo el estado y el recurso para tecnificar el campo", dijo.

Sobre el agua y drenaje, abundó el gobernador, también ante los directores y operadores de agua de los municipios del estado, que hay municipios que no lo tienen, otros que lo tienen de manera parcial y otros como Peñón Blanco que está derramando aguas negras al río, que es un problema crucial para atender, otros como Pueblo Nuevo ya tienen planta potabilizadora y tanque para poder distribuir el agua, pero no tiene agua porque se secó la presa La Rosilla, que se está arreglando en un problema estructural desde que se construyó.

Compartió el gobernador del Estado, que se está por conseguir un recurso para poder hacer otra presa en el arroyo del Agua, para que se tengan más opciones, luego de que la presa La Rosilla quede bien.

"Cada municipio tiene su situación, pero la realidad que es un común denominador es que a todos los municipios les falta infraestructura, unos más graves y que son problemas de contaminación, por salud tenemos que impulsar que todos los municipios tengan agua y drenaje, para ayudar a sus comunidades" precisó recalcando que también se tiene que trabajar para que cada municipio tenga su planta potabilizadora y también se tiene que mejorar la distribución del agua.

Igualmente se debe trabajar en una reestructuración de cuotas, se tiene que convencer a la gente de lo que cuesta llevarle el agua hasta sus hogares, recordando el anuncio que citaba que Dios da el agua pero no la entuba "tenemos que hacer conciencia de la gran necesidad que tenemos de actualizar los costos y que sea una cuestión gradual".

El Presidente Municipal Esteban Villegas, recordó que hace algunos años cuando venían empresarios a Durango a quererse instalar, una de las condiciones que señalaban por las que no podían era precisamente por el tema del agua, aunado a la conectividad y la energía, y de hace unos años para acá, con el apoyo del gobernador Jorge Herrera Caldera se hizo un esquema de conectividad y se empezaron a hacer carreteras.

"Hace unos años se empezó todo un esquema de energía eléctrica y ya tenemos Fenosa que nos garantiza que la empresa que se quiera venir a Durango pueda tener energía suficiente, ya tenemos conectividad y energía eléctrica, a la par de eso, se vino trabajando un proyecto que es Agua Futura, que es que Durango no batalle por agua por los próximos 50 años" añadió el Alcalde al reconocer que se ha hecho infraestructura impresionante en materia hídrica.

<http://www.oem.com.mx/elsoldemexico/notas/n3157513.htm>

## Decretan escasez hídrica en zonas de la región de Valparaíso

Fuente: Noticias.terra.cl | Fecha: 2013-10-14

**Chile.-** En consideración a la compleja situación que vive la región de Valparaíso, producto de la fuerte sequía que afecta a la zona norte y centro del país, el Ministerio de Obras Públicas (MOP) decretó como zona de Escasez Hídrica las provincias de Los Andes, San Felipe, Quillota, Petorca y Marga Marga, además de las comunas de Con Con, Santo Domingo, Cartagena y Casablanca en la quinta región.

El decreto tiene una vigencia de seis meses no prorrogables y su objetivo principal es mitigar los efectos de la sequía. Así también, permite a la DGA autorizar la extracción de pozos pese a que no se hayan constituido derechos de aprovechamiento sobre ellos.

Internacional

La ministra de Obras Públicas, Loreto Silva, afirmó que “dada la crisis que está viviendo gran parte de la región de Valparaíso a causa de la sequía hemos decidido decretar la escasez hídrica, pues a través de esta acción la Dirección General de Aguas (DGA) contará con una amplia gama de facultades especiales para enfrentar de mejor manera la sequía, con especial énfasis en el abastecimiento de agua potable”.

La secretaria de Estado enfatizó que “sólo en la temporada 2012/2013 a la fecha, se han invertido \$9.252 millones en la región de Valparaíso y se proyectan inversiones del orden \$6.415 millones durante las temporadas 2013/2014. Como gobierno entendemos el complejo panorama que enfrentan miles de personas y por ello estamos haciendo todos los esfuerzos posibles para poder reducirlos efectos de la sequía”.

El Ministerio de Obras Públicas, a través de su Dirección de Obras Hidráulicas, considera dentro del plan de sequía para la quinta región la construcción 4 nuevos pozos en el sector de Llay-Llay, la explotación de aguas subterráneas de 55 pozos DOH, en el valle del Aconcagua y de 2 en el valle del Putaendo, además de la rehabilitación y explotación de 11 pozos en el valle de Petorca y la Ligua, entre otros.

<http://noticias.terra.cl/nacional/decretan-escasez-hidrica-en-zonas-de-la-region-de-valparaiso.ee75d0b7d58b1410VgnVCM4000009bcceb0aRCRD.html>



www.convencionaneas.com



CONAGUA  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

CAPASEG  
COMITÉ NACIONAL DE AGUAS SUBTERRÁNEAS  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



Guerrero  
Cumple

