

MILENIO[®]

Industriales prevén grave crisis por estrés hídrico en el Edomex

Propuestas. En foro, analizarán contexto y problemática donde, señalan, es necesario hacer un uso más eficiente de este recurso, generar una mayor cultura de cuidado del agua y conocer métodos de ahorro

Claudia Hidalgo

Toluca | Estado de México / 09.10.2023 15:50:00

De acuerdo con estudios de la agencia **Standard & Poor's** en las siguientes décadas el [Estado de México](#) será una de las entidades con mayor estrés hídrico del país.

Por lo que es necesario anticiparse para cambiar este escenario y no esperar a que al abrir la llave ya no salga agua potable, advirtió el presidente de **Canacintra**, **José Luis Urrutia Segura**, durante la presentación del **Foro Presente y Futuro del Agua** que se llevará a cabo a finales de este mes.

En conferencia de prensa, junto a **Mauricio Massud Martínez**, presidente del **Consejo de Cámaras y Asociaciones Empresariales del Estado de México (Concaem)**; **Jorge Osorio Moreno**, administrador del Parque Exportec y **Luis Pérez Reyes**, del Parque Inn, coincidieron en señalar que es necesario hacer un uso más eficiente de este recurso, generar una mayor cultura de cuidado del agua y conocer nuevos métodos de ahorro, reúso y tratamiento.

Consideraron que a partir de este foro podrán obtener una radiografía sobre la disponibilidad, uso, reúso, tratamiento y otros temas que les ayudará a cambiar el destino de este recurso y garantizar que las empresas sigan asentándose en esta zona para que generen más fuente de empleo.

¿Dónde y quiénes van?

El foro está programado para el 25 de octubre. Se llevará a cabo en un hotel de la ciudad de Toluca. Tienen previsto que asistan representantes de al menos 100 empresas y que otro tanto se conecte vía remota, con lo cual serían más o menos 200 potenciales asistentes.

Tienen programada la asistencia del secretario del Agua de la entidad, **Pedro Moctezuma Barragán**; de representantes de **Standard & Poor's** con el tema estrés hídrico para el 2050.

Yolanda Villegas, especialista en energía, para hablar sobre la exploración y explotación de aguas subterráneas y ultra profundas; conocerán las experiencias de diversas empresas nacionales y locales, entre otros temas.

Uso del agua

De acuerdo con la **Comisión Nacional del Agua**, el mayor consumo del agua recae en el sector agrícola, con 75 por ciento del total y solo **5 por ciento** corresponde a la industria, donde varía la cantidad requerida, de acuerdo con el sector y tamaño de la empresa; pero es un requisito indispensable para la llegada de nuevas empresas.

El titular de **Canacintra** reconoció que la sociedad demanda una participación más responsable de todos, incluyendo a la industria, por lo cual buscan aumentar sus acciones en este sentido, aumentar o implementar nuevas medidas y mostrar que ya se están haciendo diversas acciones en la entidad.

Agua tercer insumo

El agua es uno de los tres principales insumos de la industria con mayor costo. El titular de Concaem detalló que para cualquier industria es fundamental esta, la energía eléctrica y el gas natural, pues impactan de manera directa sus finanzas, en algunos casos con mayor margen y en otras con menor.

Por ello es necesario tomar en cuenta que desde hace 35 años en la zona centro, en la cuenca **Lerma-Santiago**, hay veda y no se pueden perforar más pozos. La única opción es comprar derechos y eso resulta demasiado costoso.

En algunos pozos, como el que surte a **Exportec** desde 1999, tienen agua garantizada con 175 años más, pues el nivel de agua estable se ubica a 35 o 40 metros y el dinámico a 75 u 80 metros, lo cual implica varias décadas de disponibilidad para la zona; pero esto no ocurre en todos lados.

Generalmente, la capacidad que tiene la entidad es tan amplia que envía líquido a la **Ciudad de México**, pero los estudios refieren que en unas décadas el estrés hídrico será muy grave para el Estado de México, por lo cual buscan generar conciencia en todos los sectores.