

<http://eleconomista.com.mx/estados/2013/01/27/firmas-tics-optan-queretaro>



Alrededor de 15 empresas extranjeras del sector de Tecnologías de Información y Comunicaciones (TICs) están interesadas en ubicarse en Querétaro, informó el presidente del clúster InteQsoft, Jorge Buitrón Arriola, quien agregó este año podría concluir el proyecto de ciudad inteligente.

No obstante de que la diversidad en los focos de tecnología es muy amplia, el perfil de las empresas interesadas en instalarse en Querétaro es muy fuerte hacia el desarrollo de movilidad, y de apoyo financiero para el pago a través de celulares, precisó.

“Hay una serie de beneficios tecnológicos que pronto tendremos en México y que se piensa detonar en Querétaro como centro de desarrollo tecnológico”, manifestó.

Adicional a ello, este año se prevé la conclusión del proyecto de ciudad inteligente en el que se suman todas las fuerzas nuevas tecnologías, dijo.

En los próximos días el clúster llevará a cabo el congreso estatal de TICs en el que participarán el presidente, André Jean Marc Loechel, y la vicepresidente, Laura Garcia Vitoria, de la Fundación de Territorios del Mañana proveniente de Francia, y que estarán auspiciados por la comunidad europea.

Comentó que éstos están dictando todas las normas y estándares mundiales para las ciudades inteligentes, por lo que la idea es sumar a los diferentes tipos de actores para sumar a la sociedad del conocimiento.

“La sociedad del conocimiento es lo que se está esperando activar este año en conjunto con una iniciativa del presidente municipal, Roberto Loyola, para sumar tecnología para el bien ciudadano”, expuso.

También, añadió, se está trabajando un acuerdo con la Confederación Patronal de la República Mexicana (Coparmex), para darle fuerza al concepto de innovación tecnológica.

En este sentido, manifestó que el clúster está sumando con la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ) como sector de Tecnologías de la Información (TI) para crear la fuerza de innovación y generación de nuevas empresas de tecnología. dbecerril@eleconomista.com.mx