El alcalde de Ambato, Dr. Javier Altamirano Sánchez, participó este miércoles 5 de febrero en Quito, como ponente en el Foro ‘Ciudades Inteligentes y Sostenibles en el Ecuador’, donde expuso alrededor de 82 proyectos desarrollados por la Municipalidad de Ambato, que pueden ser calificados para la obtención de recursos no renovables, a través de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Altamirano expuso que tres años antes de las elecciones del 2019, un equipo de alrededor de 70 personas trabajó en una propuesta de desarrollo sostenible y participativo en lo que se constituyó su plan de trabajo, al que luego se agregó Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial 2050 (PDOT), los Planes Nacionales y las competencias exclusivas de la Muncipalidad de Ambato.

El alcalde de Ambato se refirió a su propuesta de iAmbato que contempla proyectos en para que Ambato sea una ciudad segura, moderna y solidaria, bajo los ejes de la movilidad, trabajo, cultura, seguridad y en ciertos temas transversales como: medio ambiente, turismo, tecnologías de la información y comunicación.

Altamirano puso como ejemplo que con el Ambato Inteligente se puede ayudar a que los trámites municipales se reduzcan al menor tiempo posible con lo que las personas e industrias puedan mejorar su competitividad.

Otro ejemplo de la ciudad inteligente fue que con el uso de las tecnologías se pueden obtener parámetros confiables de la recolección de basura, así como el estado de su equipamiento. Lo mismo puede suceder con los sistema de de agua potable en distribución y comercialización. También se constituirá en una herramienta importante para obtener datos estadísticos sobre la movilización de automotores y personas en la ciudad.

Un área adicional de influencia del iAmbato es