

Indra se encargará del transporte público en Monterrey

Indra ha sido contratada para implementar un **Sistema de Ayuda a la Explotación** que tiene que gestionar 80 autobuses y 41 estaciones urbanas de la ciudad mexicana de Monterrey. Dicen los voceros de esta empresa nacida en España que la solución de Indra busca “mejorar la **gestión del transporte**, la seguridad y la información ofrecida a los ciudadanos”.



La solución de Indra dota a la ciudad de un único centro de control con diversas tecnologías, desde el que se puede conocer en todo momento dónde se encuentra cada vehículo de la flota, **ver las imágenes de las cámaras embarcadas**, gestionar la información que se facilita a los usuarios y tomar decisiones en tiempo real en caso de incidentes o de necesidad de refuerzos o cualquier desviación del servicio planificado.

Y es que este centro de Indra para el transporte de Monterrey cuenta con sistemas de información geográfica, cámaras embarcadas en los autobuses, un centro de control del sistema e infraestructura de comunicaciones móviles, tecnología 3G.

El contrato firmado entre Indra y la ciudad de Monterrey comprende el **suministro, instalación y puesta en marcha de un nuevo Sistema de Ayuda a la Explotación (SAE)** para Ecovía, así como el soporte tecnológico y el mantenimiento del mismo.

La multinacional implantará en esta ciudad del norte del país la versión más avanzada de su **sistema SAE para el control de la flota de 80 autobuses** que circulan por carriles exclusivos en el centro de la vialidad del Corredor Lincoln-Ruiz Cortines.