



Restauración Colectiva

El portal de referencia para los profesionales del sector

Te encuentras en Inicio / Empresas / Operadoras /

Áreas gana la adjudicación del restaurante 'Mezza' en el aeropuerto de Detroit

Áreas gana la adjudicación del restaurante 'Mezza' en el aeropuerto de Detroit

Martes, 20 de mayo 2014

Áreas se adjudica la gestión del restaurante 'Mezza' en la McNamara Terminal del Metropolitan Wayne County Airport de Detroit, aeropuerto por el que transitan alrededor de 32 millones de pasajeros al año y donde Áreas ya gestiona tres establecimientos más de restauración ('Ruby Tuesday', 'Earl of Sandwich' y 'Coffee Beanery'). La adjudicación de este contrato supondrá una inversión de 2,1 millones de dólares y un negocio estimado de 53,5 millones de dólares durante los 13 años del periodo de concesión. En el primer año está previsto que las ventas asciendan a 4 millones de dólares.

'Mezza', un restaurante mediterráneo y saludable

Áreas, que inaugurará el restaurante 'Mezza' la próxima primavera, refuerza su presencia en el aeropuerto más grande de Michigan (más de 1.100 vuelos diarios y 150 destinos), bajo la concesión del restaurante 'Mezza Mediterranean Grille'. Este establecimiento, muy arraigado y popular en el área metropolitana de Detroit (donde cuenta con una red de cinco locales), ofrecerá a través de sus más de 300 m2 y más de 40 empleados una carta mediterránea con productos frescos y saludables en un ambiente especial y alrededor de un olivo ubicado en la zona del patio.

Aumenta la presencia en Estados Unidos

La adjudicación en el aeropuerto de Detroit es un nuevo ejemplo de la expansión de Áreas en Estados Unidos, donde la compañía tiene presencia en diez aeropuertos y 157 establecimientos. Además, la empresa también está presente en dos grandes ejes viarios, como son la Florida Turnpike y la I-95 (Maryland), autopista situada entre Washington y Nueva York. Actualmente, alrededor del 20% de la facturación de Áreas tiene origen en sus establecimientos ubicados en EE.UU.

www.areas.es