

# **Eje del comercio binacional**

EL DIARIO DE COAHUILA

Miércoles, 24 de Marzo de 2010  
Por Javier Medina Pastén

Hoy la intensidad comercial y su intercambio en un 90 por ciento se dan en la frontera norte: Vicerrector de la UVM.

Los campus estudiantiles de la Universidad del Valle de México (UVM), ubicados en el corredor Querétaro-Tamaulipas, son la columna vertebral del crecimiento de este centro de estudios, dijo ayer aquí Carlos Enrique González Negrete, vicerrector de la UVM.

El vicerrector también identificó esta "columna vertebral", como el eje del crecimiento económico del país, al ser la ruta del comercio del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN).

Para el alto directivo de la casa de estudios los campus en donde crecen y tienen una expectativa de expansión es en Saltillo, Torreón, zona metropolitana de la ciudad de México, Querétaro, San Luis Potosí, Monterrey y Tamaulipas, en el noreste de país, que es al mismo tiempo el eje rector del comercio y la actividad industrial.

En el occidente se tiene a Guadalajara y más al centro del país al estado de Aguascalientes y varios al sureste, pero en este momento todo se enfoca en la columna vertebral del DF a Tamaulipas.

La ruta que se marca desde la capital del país y que asciende por Querétaro, San Luis Potosí, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, es ya en este momento el eje vertebral de la economía.

"Yo creo que ya lo es, si ustedes ven los datos del acuerdo del Tratado de Libre Comercio de América del Norte, se fincó sobre el cómo se lleva a cabo el comercio internacional entre un socio de Estados Unidos y México", dijo el vicerrector de la UVM.

Hoy la intensidad comercial y su intercambio en un 90 por ciento se dan en la frontera norte de México, en donde se toma en cuenta a Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

A este eje se pueden sumar dos entidades que aportan una parte muy importante de la vida industrial en el país como es Puebla y el Estado de México, quienes mantienen una intensa actividad económica, expresó González Negrete.