

FECHA:	2006-11-09	PAGINA:	14
MEDIO:	ECONOMISTA		

Burs@net

Online Trading

Planea Actinver crecer el doble en tres años

ANDREY VALENCIA GÓMEZ

El Economista

En el periodo entre el 2006 y el 2009, Actinver planea aumentar su presencia en el territorio nacional.

"En el presente año, la estrategia fue crecer hacia el interior; sin embargo, de aquí al 2009 el objetivo es administrar activos por 100,000 millones de pesos y crecer de 43 a 70 oficinas de atención al público", aseguró Héctor Madero Rivero, director de la empresa.

"La situación económica del país es adecuada y el mercado de valores tiende a convertirse en un espacio donde se impulse el crecimiento y el desarrollo de México, pese a la complicada situación política que hoy vive el país", afirmó.

En una reunión con medios de comunicación, comentó que la institución ve oportunidades en México, aunque aclaró que no han pensado emigrar hacia una figura bancaria "pues nuestro negocio está en el lado de la asesoría y manejo de inversión, que es donde en México falta mucho por hacer".

Y esa realidad se ve en sus operaciones actuales, pues maneja cerca de 50,000 millones de pesos, de los cuales un porcentaje importante proviene de las operadoras de fondos de inversión Actinver y Lloyd -empresa que adquirieron en el 2005- y que están prontas a ser fusionadas.



Héctor Madero Rivero, director general de Actinver. (Oscar Estévez)

Por su parte, Luis Moyano, presidente de Bursanet, anunció que Actinver decidió lanzar al mercado un sistema de transacciones en línea en tiempo real, que servirá tanto para personas físicas como para personas morales, ya sean nacionales o extranjeras, donde cualquier persona inscrita podrá participar en la Bolsa Mexicana de Valores y "jugar con sus acciones".

"La ventaja que ofrece este sistema es que, además de que la compra-venta de acciones se hacen prácticamente en tiempo real, es que se pueden reducir entre 50 y 80% las comisiones por las operaciones de intercambio de títulos", afirmó el directivo.

avalencia@eleconomista.com.mx