

México sube ocho posiciones en el Índice de Competitividad del WEF (El Financiero 08/09/11)

México sube ocho posiciones en el Índice de Competitividad del WEF (El Financiero 08/09/11) Ivette Saldaña Jueves, 8 de septiembre de 2011 • Pasa del sitio 66 al 58; principales avances en la creación de empresas. • Obtiene la peor calificación en seguridad. • Eficiencia en mercado laboral, un punto débil. • México avanza 8 lugares en competitividad: WEF México subió ocho lugares en el Índice Global de Competitividad del World Economic Forum (WEF), del 66 al 58, con sus principales avances en creación de empresas, pero con su peor calificación en seguridad, al ubicarse en el sitio 139 de 142 países. Además presenta rezagos en educación, innovación, telecomunicaciones y sistema laboral, que son debilidades que lleva tiempo superar, porque las políticas a aplicar son de largo plazo, aseguró el director adjunto y economista del Centro de Competitividad Mundial y Performance del WEF, Beñat Bilbao-Osorio. Para el titular de la Secretaría de Economía (SE), Bruno Ferrari, llegar al escalón 58 es un logro, pero "todavía dista mucho del lugar que merece (el país) y que solamente nosotros, con nuestras respuestas, podemos darle", pues 70 por ciento de ese indicador se basa en la percepción. Sin embargo, Beñat Bilbao-Osorio explicó que aunque es verdad que una parte se basa en los resultados de las encuestas a ejecutivos de empresas nacionales y extranjeras en México, "son datos subjetivos que es importante tener en cuenta, porque son los empresarios los que toman la decisión de invertir" en el país. También se consideran datos duros; por ejemplo, al medirse el sistema educativo se observó que hay debilidad en especial en matemáticas, donde estamos en el sitio 122 de 142, y esa materia es importante porque es la base de la innovación. Primeros lugares En el Índice de Competitividad Global 2011-2012, que se divide en tres marcos conceptuales, que se subdividen en 12 pilares y que toman en cuenta a 110 variables, los países con mejor competitividad fueron: Suiza, Singapur, Suecia, Finlandia, Estados Unidos, Alemania, Holanda, Dinamarca, Japón y Reino Unido. México ocupó la posición 58, con el puesto 67 en requerimientos básicos, el 53 en factores de eficiencia y el 55 en factores de innovación y sofisticación. La debilidad más importante la tiene en eficiencia del mercado laboral, en el número 114, pese a que subió seis peldaños. Le sigue instituciones, en la posición 103, luego de que en el estudio previo estuvo en el 106. En eficiencia en mercados de bienes subió del 96 al 84; en desarrollo de mercado financiero ganó 13 lugares, y aun así quedó en el 83; en educación superior y capacitación pasó del 79 al 72; en infraestructura ascendió nueve escalones, al llegar al 66; en preparación tecnológica pasó del 71 al 63, y en innovación del 78 al 63. Los mejores sitios los obtuvo en tamaño de mercado, al mantenerse en el lugar 12; en ambiente macroeconómico caímos 11 sitios del 28 al 39, y en sofisticación empresarial ganamos 11, al llegar al 56. Debilidades Bilbao-Osorio dijo en entrevista exclusiva que México es el país de América Latina que más mejoró, aunque tiene "debilidades" que debe superar. En la región, Chile ocupa la primera posición, con el lugar 31, seguido de Panamá, 49, y Brasil, 53. Por variables, a pesar de los avances en competencia nos ubicamos en el sitio 103 de 142, en el 107 para adoptar y aplicar políticas para impulsar la competencia doméstica, y en el 114 en reformas para hacer un mercado más eficiente. Mencionó que de enero a la fecha enviaron 400 encuestas, de las cuales se respondieron 352, algo que para el presidente del Consejo Coordinador Empresarial (CCE), Mario Sánchez Ruiz, fue "una participación histórica" con respecto a las 94 que se contestaron el año previo. Los efectos de la actual desaceleración económica no se tomaron en cuenta en este índice, pero lo que sí se vio es que la crisis económica y financiera que viven algunos países del Mediterráneo sí hace mella, como en Grecia, que bajó del 83 al 90.