

Se pondrá a prueba sistema inmunológico de AL: BM (El Financiero 23/08/11)

Se pondrá a prueba sistema inmunológico de AL: BM (El Financiero 23/08/11)(Marcela Ojeda Castilla) Martes, 23 de agosto de 2011 Si economías de Europa, Estados Unidos y otros países desarrollados caen en una nueva recesión, la gravedad de la situación financiera pondrá a prueba la capacidad del buen sistema inmunológico de América Latina contra la amenaza de contagio de otra crisis financiera global, alertó el Banco Mundial (BM). "Una turbulencia global de magnitud inmensa sí podría tener un impacto en el crecimiento de América Latina; ni siquiera los mejores sistemas inmunológicos podrían resistir ese tipo de ataques", advirtió Augusto de la Torre, economista en jefe del organismo financiero internacional. Además, el especialista enfatizó que la turbulencia sólo se calmará cuando los inversores recuperen la confianza en que los países ricos, principalmente Estados Unidos y Europa, cuentan con la capacidad para decidir políticas públicas para enfrentar sus problemas de crecimiento económico. Ratificó que la desaceleración en Estados Unidos impactaría con mayor magnitud a México, el Caribe y Centroamérica; mientras que los países vinculados a China, sobre todo de Sudamérica, sufrirían en menor medida, "siempre y cuando el gigante asiático continúe su actual crecimiento vigoroso". De la Torre señaló que aunque Latinoamérica está preparada para absorber la volatilidad económica global, el riesgo es que las economías desarrolladas entren en recesión. No obstante, indicó que en los últimos 20 años la región ha experimentado una "revolución económica silenciosa que le permite absorber choques externos, tal como se vio en la crisis anterior, y esos cambios aún se mantienen". Ante ello, confió que en América Latina prevalecerá un escenario favorable, similar al que la región vivió durante la pasada recesión global, en la que tuvo un desempeño positivo, en parte gracias a los altos precios de las materias primas y al impulso de su conexión con China.