

Gasta México poco en tecnología.- OCDE (Reforma 13/09/12)

Gasta México poco en tecnología.- OCDE (Reforma 13/09/12) La inversión del País en el sector científico es menor a la de países como Corea, Turquía e Israel, de acuerdo con la OCDE Por NEGOCIOS / Staff Cd. de México México (13 septiembre 2012).- México se encuentra por debajo del promedio de los países miembros de la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE) en la inversión en ciencia y tecnología. "En casi todos los indicadores, México presenta un retraso significativo quedando por detrás de la media de la OCDE y en varios se encuentra en la parte inferior de la escala", indica el estudio sobre el Panorama de la Ciencia, Tecnología e Industria de la OCDE. Por otra parte, el organismo destaca que la inversión pública y privada en investigación y desarrollo es bajo como porcentaje del Producto Interno Bruto (PIB). De acuerdo con la OCDE, el gasto interno bruto mucho más bajo de lo que invierte Turquía, con 0.85 por ciento de su PIB; Corea, con 3.6 por ciento; Finlandia, con 4 por ciento; o Israel, con 4.3 por ciento. "Ambos gastos, en el sector público y privado, son bajos como proporción del PIB a 0.25 por ciento y 0.18 por ciento respectivamente de 2009", indica el estudio. Según el informe, limitaciones de gobernabilidad en el sistema de innovación y deficiencias en el marco legal del sector, entre otros, explican la debilidad en la inversión científica y tecnológica del País. "Es necesario fomentar la innovación para impulsar la productividad y crear nuevas fuentes de crecimiento", recomienda la OCDE. Además del gasto empresarial y público en el sector, México se encuentra rezagado en la integración de patentes, el índice para agilizar la implementación de pequeñas y medianas empresas (Pymes), así como la tasa de doctorados en ciencia e ingenierías. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo