

# Boletín XXX. Destacan Diputados el impacto de los problemas de salud y en la competitividad y productividad del país

MIÉRCOLES, 4 DE OCTUBRE DE 2016

Ciudad México, 6 de octubre de 2016

- **Cámara de Diputados abre las puertas para conocer el impacto que tienen las enfermedades en la productividad y competitividad de México**
- **El Diputado Elías Íñiguez, remarcó la importancia de invertir en la salud de los mexicanos.**

México D.F. a 5 de octubre de 2016.- Con el objetivo de presentar ante los legisladores la evidencia que sustenta el impacto del ausentismo (no acudir al trabajo, por causa de una enfermedad), presentismo (acudir enfermo al trabajo) y el retiro temprano (por causas de salud) en la productividad, el Dip. Elías Íñiguez, Presidente la Comisión de Salud, abrió un espacio de diálogo multidisciplinario en el que se presentaron datos duros generados por estudios nacionales e internacionales que permiten contar con una visión inicial de las condiciones de salud en México.

Tradicionalmente, el tema de salud es analizado desde una visión estrictamente sanitaria; no obstante, el abordaje que se presentó en esta ocasión es distinto: se trata una mirada de la salud desde la perspectiva de productividad y la competitividad.

Uno de los estudios presentados fue: “El impacto de la salud en la productividad: Caso de la industria automotriz mexicana”, el cual ofrece un diagnóstico de las repercusiones económicas del ausentismo y presentismo laboral a causa de enfermedad enfocado en un sector industrial específico, seleccionado por ser uno de los motores de la economía nacional.

Además, se presentó la actualización de un diagnóstico denominado “Costos económicos del ausentismo, presentismo y retiro temprano debido a enfermedades: el caso mexicano”, elaborado por la Iniciativa Global en Salud y Economía de la Cámara de Comercio de los Estados Unidos (US Chamber of Commerce).

Particularmente, el estudio de la Cámara de Comercio reveló que para el año 2030, una quinta parte de la fuerza laboral en México estará integrada por adultos de entre 50 y 64 años, quienes potencialmente requerirán servicios de salud para atenderse de enfermedades crónicas no transmisibles. La consecuencia de la mala salud de esta población, según el estudio, será una pérdida en la productividad que podría ser equivalente al 6.3% del PIB.

Por otro lado, el estudio enfocado en el impacto de la salud de la fuerza laboral de la industria automotriz reveló otros focos rojos en la relación entre las enfermedades no transmisibles y la economía.

Este estudio, elaborado por la consultoría especializada ManattJones Global Strategies con la colaboración de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA) y la Asociación Mexicana de Industrias de Investigación Farmacéutica (AMIIF), se enfocó en el caso particular del estado de Guanajuato, donde el clúster automotriz es un pilar de la economía local.

Las enfermedades analizadas en el reporte son las que tienen mayores repercusiones sobre la productividad: desorden depresivo mayor, migraña y enfermedades respiratorias; así como las que representan un mayor reto para el sector salud por su impacto económico y social, como son la hipertensión y la diabetes.

El estudio concluye que en lo que va de 2016 la pérdida de valor agregado, debido al ausentismo y presentismo en el clúster por estos padecimientos, alcanza hasta 7.31%, lo que equivale a 1,647 millones de pesos. Esta cifra equivale al 59% de lo presupuestado del Fondo de Aportaciones para los servicios de salud de Guanajuato; y al 16% del presupuesto total de salud asignado al estado.

El análisis también reveló que el presentismo, es decir, cuando un empleado va a trabajar enfermo y no es productivo, genera mucho mayores pérdidas que cuando se queda en casa: 6.01% vs 1.30%: el presentismo provoca 4.5 veces más pérdida de productividad que el ausentismo.

Los padecimientos que causan más de 50% de los problemas de presentismo son las migrañas y las enfermedades respiratorias; mientras que el mayor costo directo en productividad, como proporción de los padecimientos, proviene de la hipertensión (95%) y de la diabetes (93%), lo que suma alrededor de 30% del costo total estimado. A este ritmo, se estima que para el 2026, las pérdidas podrían alcanzar 8.22% del valor agregado.

Los estudios brindan hallazgos que refuerzan la importancia de priorizar la prevención primaria y secundaria, el diagnóstico y tratamiento oportuno, así como el control terapéutico de los trabajadores.

Ante la coyuntura económica actual y considerando este panorama, es prioritario blindar presupuestos fundamentales con impacto transversal en la economía y enfocado en el capital más valioso del país que es el capital humano, como lo es educación y salud.

Es primordial asegurar en el mediano y largo plazo presupuestos progresivos bien enfocados para alcanzar mejores prácticas internacionales, que hagan frente a los retos demográficos y epidemiológicos del país.

Los estudios fueron presentados ante legisladores de las Comisiones de Salud, Educación, Trabajo, Seguridad Social, Economía y Presupuesto.

###

Contactos para prensa:

XXXXX