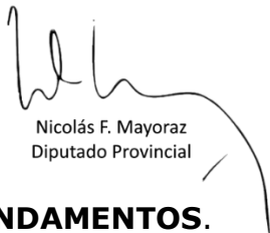




## PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través del organismo que corresponda, en el marco del "Día Mundial de la diabetes" que se conmemora el día 14 de noviembre, proceda a informar lo siguiente:

- a) Programa provincial vigente para la Prevención, Diagnóstico y Tratamiento de la diabetes.
- b) Campañas, exposiciones y/o talleres realizados, a los fines de dar a conocer las causas, los síntomas, el tratamiento y las complicaciones asociadas a la enfermedad.
- c) Estrategias de Prevención y Control implementadas por la Provincia.
- d) Relevamiento y/o Estadísticas a nivel provincial respecto a la cantidad de personas que padecen esta enfermedad en sus diferentes tipos.
- e) Estudios realizados respecto a los aspectos biológicos y factores socio culturales que influyen en el curso de la enfermedad y su tratamiento.



Nicolás F. Mayoraz  
Diputado Provincial



Natalia Armas Belavi  
Diputada Provincial

### FUNDAMENTOS.

Sr. Presidente:

El Día Mundial de la Diabetes (DMD) es la campaña de concienciación sobre la diabetes. Fue instaurado por la Federación Internacional de Diabetes (FID) y la Organización Mundial de la Salud (OMS) en 1991, como respuesta al alarmante aumento de los casos de diabetes en el mundo. En 2007, Naciones Unidas celebró por primera vez este día tras la aprobación de la Resolución en diciembre de 2006 del Día Mundial de la Diabetes, lo que convirtió al ya existente Día Mundial de la Diabetes en un día oficial de la salud de la ONU.



Su propósito es dar a conocer las causas, los síntomas, el tratamiento y las complicaciones asociadas a la enfermedad. El Día Mundial de la Diabetes nos recuerda que la incidencia de esta grave afección se halla en aumento y continuará esta tendencia a no ser que emprendamos acciones desde ahora para prevenir este enorme crecimiento.<sup>1</sup>

La diabetes mellitus es una enfermedad metabólica caracterizada por niveles de azúcar (glucosa) en sangre elevados. A la glucosa que circula por la sangre se le llama glucemia. El aumento de glucemia es el resultado de defectos en la secreción de insulina, en su acción o en ambas. La insulina es una hormona que fabrica el páncreas y que permite que las células utilicen la glucosa de la sangre como fuente de energía.

Un fallo de la producción de insulina, de la acción de la misma, o de ambas cosas, genera un aumento de los niveles de glucosa en la sangre (hiperglucemia). De no controlarse adecuadamente, a largo plazo, la presencia continua de glucosa alta en la sangre puede provocar alteraciones en la función de diversos órganos, especialmente los ojos, los riñones, los nervios, el corazón y los vasos sanguíneos.

**Tipos de diabetes:** Se presenta con mucha frecuencia entre la población general. Los dos principales tipos de diabetes son la diabetes tipo 1, antes llamada infanto-juvenil, y la tipo 2, antes conocida como la del adulto.

Esta última representa el 90 % del total de los casos de diabetes y su incidencia está aumentando de manera muy llamativa en los últimos años, en relación con los cambios en el estilo de vida, cada vez más sedentario y con una dieta que favorece la ganancia de peso.

En los últimos tiempos se está viendo un fenómeno nuevo, el diagnóstico de diabetes tipo 2 en niños. Esto va en paralelo con la obesidad infantil, que está creciendo de manera exponencial.

---

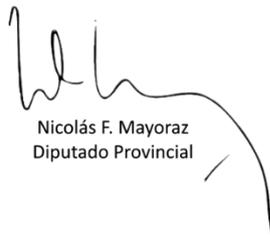
1. <https://www.fundaciondiabetes.org/diamundial/328/que-es-el-dia-mundial-de-la-diabetes>



La diabetes tipo 1, por el contrario, no está relacionada con el estilo de vida. A pesar de ello, su incidencia también está aumentando, aunque de manera mucho más moderada.<sup>2</sup>

Teniendo en cuenta la importancia de concientizar sobre los síntomas, el tratamiento y las complicaciones asociadas a la enfermedad, y de realizar las acciones necesarias para prevenir el crecimiento de la misma, es que solicitamos el presente proyecto.

Por ello, solicito a mis pares el acompañamiento de la presente iniciativa.



Nicolás F. Mayoraz  
Diputado Provincial



Natalia Armas Belavi  
Diputada Provincial

---

2. <https://www.cpcesfe2.org.ar/economicas-salud/14-de-noviembre-dia-mundial-de-la-diabetes/>