



CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS	
MESA DE MOVIMIENTO	
07 NOV 2018	
Recibido.....	1030.....Hs.
Exp. N°.....	35742.....C.D.

## LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA

### RESUELVE:

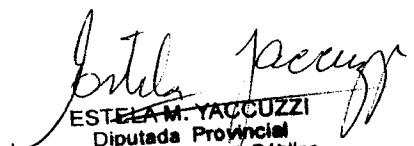
**ARTÍCULO 1 -** Realizar una Jornada de Prevención y Detección Temprana de la Diabetes efectuando toma de glucemia por parte de la Asociación Santafesina de Diabéticos (ASDI).

**ARTÍCULO 2 -** Facultar a la Presidencia de la Cámara a establecer fecha, lugar y modalidad de la Jornada.

**ARTÍCULO 3 -** Autorizar a la Secretaría Administrativa a efectuar las erogaciones que resulten pertinentes para la realización de la misma.

**ARTÍCULO 4 -** Encomendar todo lo atinente a la organización, convocatoria y coordinación de la actividad a la Dirección General de Ceremonial y Protocolo, y lo relativo a su difusión a la Dirección General de Prensa.

**ARTÍCULO 5 -** Regístrese, comuníquese y archívese.

  
ESTELA M. YACCUZZI  
Diputada Provincial  
Comisión de Salud Pública  
y Asistencia Social



## FUNDAMENTOS

Señor presidente:

El Día Mundial de la Diabetes se celebra el 14 de noviembre de cada año, fecha en que se recuerda el natalicio de quien fuera uno de los descubridores de la insulina, Frederik Banting.

Diabetes es aquella situación en la que los niveles de azúcar (o glucosa) en la sangre están aumentados. A la glucosa que circula por la sangre se le llama glucemia.

La diabetes se ha convertido en la pandemia del siglo XXI. La mayoría son casos de diabetes tipo 2 que pueden prevenirse. Saberlo a tiempo y cambiar de hábitos puede salvar la vida.

La diabetes tipo 2 afecta la capacidad del organismo para metabolizar el azúcar (glucosa) y se caracteriza por la incapacidad del páncreas para satisfacer la demanda de insulina del organismo. Se manifiesta cuando el cuerpo no produce suficiente insulina o las células no reconocen la insulina que produce, lo cual aumenta los niveles de azúcar en la sangre.

El alto nivel de azúcar en sangre, es tóxico para el organismo y afecta diferentes órganos. Este deterioro causa complicaciones de salud potencialmente letales.

El sobrepeso, hábitos no saludables y una alimentación no balanceada son algunas de los factores que contribuyen de manera significativa a que una persona pueda desarrollar diabetes tipo 2.

Mantener niveles normales de glucosa en la sangre (azúcar en la sangre) puede reducir las probabilidades de padecer complicaciones del corazón, riñones y oculares, relacionadas con la diabetes tipo 2.

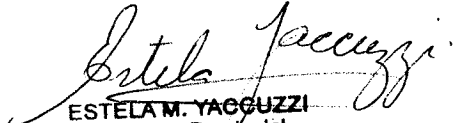
El seguimiento de la glucosa es la principal herramienta con que contamos para realizar el control de la diabetes. Con ese control, se puede conocer el nivel de glucosa en la sangre en cualquier momento. Es fundamental llevar un registro de los resultados. Cuando ese registro es



CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

analizado junto con un profesional médico, se tiene una idea más clara sobre la manera en que responde el organismo al plan de cuidados de la diabetes. Los controles de la glucosa en la sangre permiten saber qué funciona y qué no. Con esa información, cada individuo y su médico pueden implementar los cambios necesarios para su tratamiento.

Por todo lo expuesto, solicito a mis pares que me acompañen con la aprobación del presente proyecto de resolución.

  
ESTELA M. YACCUZZI  
Diputada Provincial  
Comisión de Salud Pública  
y Asistencia Social