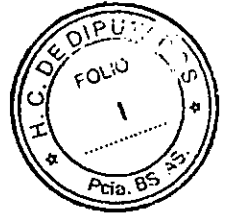




Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados




PROYECTO DE DECLARACIÓN

LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

DECLARA

De Interés Provincial la Campaña "Ponete en mis zapatos" desarrollada por la Asociación Civil CUI.D.AR – Cuidado de la Diabetes en la Argentina – en el marco del Día Mundial de difusión y concientización sobre la diabetes que se conmemora todos los 14 de noviembre.



MIGUEL ANGEL FUNES
Diputado Frente Para la Victoria
H.C.D. Provincia de Buenos Aires



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



FUNDAMENTOS

La ASOCIACION PARA EL CUIDADO DE LA DIABETES EN ARGENTINA CUI.D.AR es una Asociación Civil sin fines de lucro. Fue creada el 16 de julio de 2001 gracias a la iniciativa, inquietud, preocupación, necesidad y el inmenso amor de mamás y papás de niños con diabetes y que junto a destacados profesionales y voluntarios llevan adelante la misión de CUI.D.AR. esta inscripta en la Dirección Provincial de Personas Jurídicas con la Matrícula N° 23.668, Legajo N° 1/111.103. También se registró como Entidad de Bien Público Municipal en Vicente López N° 625, como Entidad sin Fines de Lucro en Municipalidad de San Isidro N° 1.167, como Entidad de Bien Público Nacional N° 14.608, y en el Registro Nacional Obligatorio de Organizaciones No Gubernamentales.

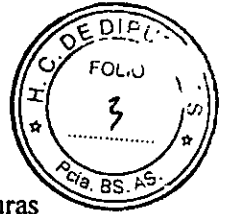
Son objetivos de esta Asociación trabajar en la prevención y acompañamiento, principalmente en la población infantil que tienen Diabetes tipo 1. CUI.D.AR. trabaja en la divulgación y la educación sobre estas herramientas de prevención y la mejora de la calidad de vida de los niños con diabetes y sus familias, cualquiera sea su condición social. Como también entre sus objetivos se encuentran los de brindar contención y educación en diabetología a los niños, adolescentes y adultos con diabetes, como así también a su entorno familiar, laboral, escolar y social. Realizar campañas de sensibilización, concientización y prevención. Promueve la detección temprana, la investigación y el estudio y representar los intereses de las personas con diabetes y sus familiares ante organismos públicos y privados, Nacionales e Internacionales, y en todos sus niveles. Estos objetivos se desarrollan durante todo el año con cursos, capacitaciones y acompañamiento de las familias y los niños afectados por esta enfermedad.

Una de las acciones que anualmente desarrolla C.U.I.D.A.R. es su campaña anual, en el marco del Día Mundial de la Diabetes, este evento es global y durante un día se lleva a cabo una campaña de concientización acerca de la diabetes, tiene lugar cada año el 14 de noviembre. Más de 160 países se unen a esta campaña, fue instaurado en 1991 por la Federación Internacional de Diabetes (FID) y la Organización Mundial de la Salud (OMS) como respuesta a la alza de diagnósticos de esta enfermedad. y su objetivo es educar acerca de la prevención de la diabetes y el buen manejo de la misma, así como las enfermedades relacionadas a ella y la calidad de vida que se puede lograr con su buen manejo. Se eligió esta fecha por ser el natalicio de Frederick Grant Banting, quien junto a Charles Best descubrió la insulina, cuyo descubrimiento permitió que la diabetes pasara de ser una enfermedad mortal a una enfermedad controlable. Se celebra con diferentes actividades, como caminatas, pláticas y ruedas de prensa entre muchas otras, siguiendo una temática anual del 2004 al 2006.

A partir del 2006 la Organización de las Naciones Unidas lo declaró como un día oficial de la salud para hacer notar que esta enfermedad es una prioridad en los temas relacionados a la salud y comienza a celebrarlo en el 2007. Este mismo año se establece un logotipo oficial, un círculo azul



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



del tono de la bandera de la Organización de las Naciones Unidas, cuya forma en muchas culturas representa vida y salud.

La diabetes constituye el tercer factor de riesgo en importancia como causa de muerte a nivel global y el octavo en relación con la pérdida de años de vida ajustados por discapacidad¹. Se estima que en el mundo el número total de individuos que padecen diabetes se elevará de 171 millones de personas en el 2000 a 366 millones en el año 2030². Por su parte, en nuestro país la diabetes constituye la principal causa de diálisis, siendo responsable del 34,7% de los casos incidentes y de un 22,8% de los casos prevalentes³.

Por otra parte hay estudios que evidencian la eficacia de la prevención en poblaciones de alto riesgo, una dieta acorde a los factores de riesgo y la actividad física demostraron una mejora en los parámetros metabólicos y una reducción en la incidencia de diabetes y cuando estas medidas son tomadas a tiempo y de manera intensiva llegan a superar la efectividad del tratamiento farmacológico⁴.

Desde el Ministerio de Salud de Argentina se aprobó y puso en marcha la "Estrategia Nacional de Prevención y Control de Enfermedades Crónicas no Transmisibles" (ECNT) mediante resolución ministerial 1083/09. Ésta se basa en la estrategia regional formulada por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y contiene como sus líneas de acción políticas públicas y abogacía, promoción de la salud a través de acciones de base poblacional, manejo integrado de las ECNT en los servicios de salud y el fortalecimiento de la vigilancia epidemiológica.

A la par de esta Estrategia Nacional a través del programa Remediar+Redes se fortalece la estructura de redes de servicios provinciales, se promueve la detección y estratificación de personas de acuerdo al riesgo cardiovascular global, además de continuar con la provisión de medicamentos para tratar estas entidades en el primer nivel de atención.

Estas medidas que fueron puestas en marcha a partir del año 2009 demostraron que es imprescindible la articulación entre las distintas políticas públicas que trabajan sobre este tema y las entidades, organizaciones y comunidades que de manera organizada y solidaria realizan tareas que se complementan con estas políticas públicas.

¹ Global Health Risk: Mortality and burden of disease attributable to selected major risks. Geneva: World Health Organization 2009; 2009

² Wild S, Roglic G, Green A, Sicree R, King H. Global prevalence of diabetes: estimates for the year 2000 and projections for 2030. *Diabetes Care*. 2004;27(5):1047-53.

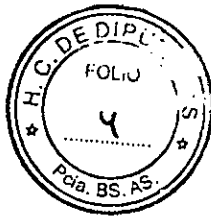
³ Registro Argentino de Diálisis Crónica 04/05. Instituto Nacional Central Único Coordinador de Ablación e Implante-Ministerio de Salud de la Nación.

⁴ Lindstrom J, Ilanne-Parikka P, Peltonen M, Aunola S, Eriksson JG, Hemio K, et al. Sustained reduction in the incidence of type 2 diabetes by lifestyle intervention: follow-up of the Finnish Diabetes Prevention Study. *Lancet*. 2006;368(9548):1673-9.

Pan XR, Li GW, Hu YH, Wang JX, Yang WY, An ZX, et al. Effects of diet and exercise in preventing IDDM in people with impaired glucose tolerance. The Da Qing IGT and Diabetes Study. *Diabetes Care*. 1997;20(4):537-44



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



En esta oportunidad la Campaña, "Ponete en mis zapatos", que esta asociación instrumento para este año 2014, para potenciar el impacto y el alcance, la Campaña intentará sumar a personalidades famosas y reconocidas del mundo del deporte, el espectáculo, el periodismo, la moda y la política, irrumpiendo de una manera creativa en su cotidianidad, a quienes se le obsequiará un par de zapatillas que previamente han sido intervenidas artísticamente por niños y adolescentes que tienen diabetes 1 y serán los propios niños y adolescentes quienes propiciarán que "famosos también den el primer paso" y compartan en sus Redes Sociales fotos del momento en que se sumaron a esta Campaña y "descubrieron" la Diabetes Infantil.

Un dato relevante que forma parte del anexo estadístico de la Estrategia Nacional de Prevención y Control de Enfermedades Crónicas no Transmisibles es aquel que nos indica que en la provincia de Buenos Aires el 9,8 % de la población total tuvo índices de diabetes o glucemia alta para el año 2009 contra el 8,6% del 2005, este aumento que se dio a nivel global y principalmente en los países en vía de desarrollo nos señala que son urgentes e imprescindibles todas aquellas acciones que busquen prevenir sobre los factores que colaboran al desarrollo de la enfermedad. Se le suma a esto que es en los sectores de más bajos ingresos donde el impacto es mayor, el estrato de menores ingresos relevado tiene una prevalencia del 11,6% contra el 6,9 % del sector de mayor ingreso relevado en el año 2009, revertir esta tendencia depende en mucho del esfuerzo que lleva adelante el Estado con diferentes políticas públicas y en gran medida depende también del acompañamiento por parte de la comunidad, por medio de este tipo de iniciativas como la que hoy venimos a declarar de interés provincial.

Es por lo aquí expuesto que solicito a los diputados acompañen esta declaración de interés provincial.


MIGUEL ANGEL FUNES
Diputado Frente Para la Victoria
H.C.D. Provincia de Buenos Aires