REQUERIMENTO:\_\_\_\_\_\_\_/2022.

**AUTORIA: Waldemar Carolino de Abreu Neto.**

**SR. PRESIDENTE, SRS.VEREADORES,**

**SRAs.VEREADORAS**

# O Vereador Waldemar Carolino de Abreu Neto, que este subscreve, requer na forma regimental, que o Poder Legislativo e de acordo com a Lei Orgânica do Município e Regimento Interno desta casa, a propositura de realização de sessão especial em alusão ao Dia Mundial do Diabetes (14 de Novembro), propondo a realização da mesma na terça-feira (22) do mês de novembro de 2022.

Certo da sensível atenção, agradecemos e renovados votos de estima e consideração.

**GABINETE DO VEREADOR WALDEMAR CAROLINO DE ABREU NETO , CÂMARA DE VEREADORES DE CAJAZEIRAS AOS 19 DE SETEMBRO DE 2022.**

****

**Waldemar Carolino de Abreu Neto**

**Vereador – PSDB**

**JUSTIFICATIVA:**

A presente solicitação se faz necessária, pois O Dia Mundial da Diabetes é comemorado desde 1991, em 14 de novembro, data de aniversário de Sir Frederick Banting, co-descobridor da insulina, juntamente com Charles Best.

O tema adotado para as campanhas dos anos de 2021 a 2023 é “Acesso aos Cuidados da Diabetes”.

Globalmente, estima-se que 422 milhões de adultos viviam com diabetes em 2014, em comparação com 108 milhões em 1980. A prevalência global de diabetes quase dobrou desde 1980, passando de 4,7% para 8,5% na população adulta. Isso reflete um aumento nos fatores de risco associados, como sobrepeso ou obesidade.

Novos números da [**10ª edição do Atlas de Diabetes**](https://diabetesatlas.org/) da International Diabetes Federation (IDF) revelam que 537 milhões de adultos em todo o mundo vivem com a doença, mostrando um aumento global contínuo na sua prevalência e confirmando o diabetes como um desafio global significativo para a saúde e o bem-estar de indivíduos, famílias e sociedades.

O centenário da descoberta da insulina (1921-2021) apresenta uma oportunidade única de trazer mudanças significativas para milhões de pessoas que vivem com diabetes e outros milhões que estão em risco.

Diabetes é uma doença crônica na qual o corpo não produz insulina ou não consegue empregar adequadamente a insulina – hormônio produzido pelo pâncreas responsável pela manutenção do metabolismo da glicose. Sua falta provoca déficit na metabolização da glicose e, consequentemente, diabetes. Caracteriza-se por altas taxas de açúcar no sangue (hiperglicemia) de forma permanente.

**GABINETE DO VEREADOR WALDEMAR CAROLINO DE ABREU NETO , CÂMARA DE VEREADORES DE CAJAZEIRAS AOS 19 DE SETEMBRO DE 2022.**

****

**Waldemar Carolino de Abreu Neto**

**Vereador – PSDB**