



Gabriela Sodi presenta innovadora app de IA que traduce lenguaje de señas a texto y VOZ



CDMX a 8 de agosto, 2024.- En una rueda de prensa celebrada en el Senado de la República, la diputada Gabriela Sodi (PRD), presidenta de la Comisión de Atención a Grupos Vulnerables, presentó una revolucionaria aplicación basada en Inteligencia Artificial (IA) que traduce el lenguaje de señas a voz y texto, y viceversa. Esta innovadora herramienta promete transformar la manera en que las personas con discapacidad auditiva se comunican y se integran en la sociedad.

Acompañada por jóvenes estudiantes y miembros de la comunidad sorda, Sodi destacó la importancia de esta aplicación en un país donde existe una gran carencia de intérpretes de lengua de señas. "Estamos viendo el primer sistema de traducción y de interpretación de Inteligencia Artificial, donde ya no vamos a necesitar a un traductor o un intérprete personalizado," afirmó la diputada.

<https://mayacomunicacion.com.mx/gabriela-sodi-presenta-innovadora-app-de-ia-que-traduce-lenguaje-de-senas-a-texto-y-voz/>