



Concluye en la Cámara de Diputados taller sobre comunicación, inteligencia artificial y era digital

Boletín No. 5541

- Es nuestra obligación estar en constante profesionalización: diputado López Casarín

El presidente de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, Javier Joaquín López Casarín (PVEM), clausuró el taller virtual "Explorando el Futuro de la Comunicación: Inteligencia Artificial y la Era Digital", que se desarrolló en cuatro sesiones, con duración de dos horas cada jueves, a través de las plataformas digitales.

López Casarín afirmó que ya no hay excusas para no estar preparados. Debemos ser responsables de lo que hacemos con nuestro tiempo e invertir en uno mismo. Nuestra obligación es estar en constante profesionalización.

Ante participantes del curso que acudieron a la Cámara de Diputados a recibir su reconocimiento, subrayó la necesidad de hacer frente a las brechas de desigualdad que existen en el país, a la que ahora se suma la desigualdad digital.

Por eso, agregó, es acertada la medida de "Internet para todos", porque quienes tienen conectividad están en ventaja sobre los que no, "hoy tenemos todo gratis y nos lo provee el internet, por eso es necesario hablar de ciencia y tecnología, porque para enfrentar un problema se requiere conocimiento".

Por su parte, Vinicius Covas, doctor en Comunicación y maestro en Dirección de Empresas con formación en Marketing Estratégico y Comunicación, destacó que más de seis mil personas asistieron en las cuatro sesiones, a lo largo de diez horas se impartieron los contenidos sobre inteligencia artificial en la comunicación, los participantes presentaron 23 proyectos y se explicaron 40 plataformas de inteligencia artificial.



PERIÓDICO

PÁGINA

FECHA

SECCIÓN

BOLETINES

25/11/2023

LEGISLATIVO

En la primera sesión del 26 de octubre participaron mil 400 personas, el 2 de noviembre mil 600 personas, el 9 de noviembre mil 100 personas y en la del 16 de noviembre mil 900.

Los temas abordados fueron: Diseño y validación de estrategias empresariales, transcripción precisa de entrevistas, audios y videos; producción de contenido textual de alta calidad, generación de voces y audios para una mejor narrativa y doblaje en tiempo real para una comunicación global efectiva.

Durante la clausura se hizo un reconocimiento especial al periodista argentino Pedro Rubén Brieger, director del portal Nodal, noticias de América Latina y el Caribe, quien vía telemática dijo que por primera vez hay un sitio dedicado exclusivamente a la información de la región, con una sección sobre ciencia y tecnología.

Tras agradecer el reconocimiento, indicó que espera estar pronto en nuestro país, con la finalidad de trabajar de manera conjunta sobre una plataforma digital para dar a conocer que en América Latina y el Caribe hay mucha gente dedicada a la investigación.

