



La Inteligencia Artificial (IA), el teletrabajo, el trabajo “híbrido”, el reconocimiento vocal “inteligente”, etc. han venido para quedarse. Ninguna actividad profesional va a ser ajena a estas nuevas tendencias, aceleradas incluso por la pandemia... tampoco la Abogacía durante este año 2023.

En este seminario vamos a mostrar las grandes ventajas para cualquier jurista en dictar fácil y rápidamente todos sus escritos con DigaLaw® X - www.digalawx.com y una precisión “humana”.

Se trata del primer sistema integrado de Reconocimiento vocal “Inteligente”, con Traducción simultánea del dictado a cualquier lengua (euskera, gallego, catalán, inglés, etc.), Transcripción automática de Notas de voz de WhatsApp® y vídeos, así como Navegación y búsquedas web complejas a viva voz, como si se preguntase a una persona...

El Ministerio de Justicia ha licenciado miles de licencias para dotar con el mismo a la Judicatura: <https://www.mjusticia.gob.es/es/ministerio/gabinete-comunicacion/noticias-ministerio/sistema-dictado-juridico#>

¡Obtén una licencia *pro bono* para probar el sistema tras la Demo!



Fecha y hora: el miércoles 21 de junio de 2023 de 16h a 17h



Plazas limitadas: registro previo mediante email a info@speechware.be



Jesús María Boccio: *Jurista y Director General de la Consultora en Inteligencia Artificial SpeechWare de Bruselas*



Marta Garrido: *Jurista y Directora comercial de SpeechWare para España*

 **PROGRAMA**

1. Reconocimiento de voz intuitivo y eficaz, sin preparativos de ningún tipo y absolutamente confidencial en cualquier PC Windows®
2. Auto formateo del texto transcrito y control de aplicaciones con sencillos Comandos u órdenes de voz (“abrir Outlook”, “marcar documento”, “poner eso cursivas, negritas, subrayado, rojo”, etc.)
3. Número ilimitado de “macros” para insertar largos textos repetitivos (como todo el contenido del artículo de una ley, etc.) con solo invocarlos
4. Traducción simultánea del dictado, frase a frase, o cualquier texto seleccionado en pantalla a diferentes lenguas (incluyendo euskera, gallego, catalán, inglés)
5. Transcripción automática de Notas de voz de WhatsApp® y vídeos del móvil en el PC, también con gran precisión
6. Navegación y búsquedas web demasiado complejas para mecanografiarlas, a viva voz, como si se preguntase a ChatGPT o a en una persona...