



Sistema de voto electrónico con reconocimiento por huella digital

- Sistema de voto electrónico.
- Desarrollo de software de votación.
- Sistema de reconocimiento de huellas digitales para ingreso y llamado a preset de cada orador.
- Sistema de audio con prioridad de palabra, speech sense, autogain, etc.
- Configuración particular para cada orador, con procesamiento dinámico y ecualización paramétrica.
- 80 participantes simultáneos.
- Quórum validado por medio de contactos lógicos en la matriz de audio.
- Sistema de visualización de resultados
- Banco de informes parlamentarios
- Llamado a servicio
- Protocolo AVB 80 canales sobre cableado CAT7
- Audio streaming para CANAL Senado TV

