



## Sistema de Audio Digital sobre IP para el Voto Parlamentario

En el contexto de los procedimientos parlamentarios modernos, la precisión y la eficiencia en el registro de votos son fundamentales. La implementación de un sistema de audio digital sobre IP proporciona una solución innovadora para facilitar este proceso, asegurando la integridad de los votos y optimizando la gestión parlamentaria.

- **Transmisión de Audio sobre IP:** Utilización de protocolos de transmisión de audio sobre IP para garantizar una comunicación confiable y de alta calidad.
- **Seguridad:** Implementación de medidas de seguridad robustas para proteger la integridad de los datos de votación y prevenir posibles interferencias externas.
- **Facilidad de Uso:** Diseño intuitivo de la interfaz de usuario para facilitar la operación del sistema por parte de los y el personal parlamentario.
- **Registro Preciso de Votos:** Capacidad para registrar de manera precisa y transparente cada voto emitido durante las sesiones parlamentarias, asegurando la exactitud de los resultados
- **Mayor Eficiencia:** Automatización del proceso de registro de votos, reduciendo el tiempo dedicado a esta tarea y permitiendo una gestión más eficiente de las sesiones parlamentarias.
- **Transparencia:** Mejora de la transparencia y la rendición de cuentas al proporcionar un registro detallado y verificable de cada voto emitido.
- **Flexibilidad:** Adaptabilidad del sistema para satisfacer las necesidades específicas de cada parlamento, permitiendo la personalización de las funciones y características según sea necesario.



Este es un resumen mínimo de las especificaciones del producto si el mismo despierta su interés, póngase en contacto con un miembro de nuestro equipo de contratación para ampliar información y conocer los requisitos de su solicitud. Correo electrónico: [jl@offramp.com.ar](mailto:jl@offramp.com.ar) Cel: +541159119023