



Senado de la Nación de Argentina

BUENOS AIRES, ARGENTINA

Problema

En determinadas ocasiones y reuniones legislativas utilizando micrófonos inalámbricos en la banda de UHF, la televisión oficial del Honorable Senado de la Nación de Argentina (SENADO TV) lidiaba con interferencias, que hacían que en precisos instantes, la señal de audio se cortase momentáneamente. Una situación comprometida.

Solución

Con el sistema inalámbrico SpeechLine Digital Wireless (SLDW) de Sennheiser en la banda de 1.9 GHz se consiguió subsanar el inconveniente de las interferencias: ahora, se ha logrado la inmunidad requerida y el nivel de funcionalidad al que se aspira.



Situado en un majestuoso palacio, ...

“Los problemas de interferencias han desaparecido. Además, el sistema es elegante y práctico.”

Hugo Boria

Jefe Depto Audio
&

Ariel Cravero

Subdirector de Comunicación
Audiovisual

SENADO TV ARGENTINA, la emisora oficial del Senado Nacional de Argentina, televisa conferencias de prensa, políticas y de todo orden, reuniones parlamentarias, audiencias públicas, contenidos propios, Sesiones del Senado en el Recinto de la Cámara de Senadores y múltiples y variados eventos legislativos. Desde hace tiempo sus técnicos trabajan con productos de Sennheiser y en general, están satisfechos con esta marca que funciona bien, incluso por las condiciones arquitectónicas difíciles del edificio histórico en que se ubica el Senado. “Como suele ser, nuestras instituciones legislativas se ubican en edificios históricos con salas de gran altura cubiertas de mármol. Ahora bien, se pueden imaginar que, con sus extensiones, gruesos muros y revestimientos como el indicado, la utilización de micrófonos inalámbricos supone un auténtico desafío”, explican el Ing. Hugo Boria y Ariel Cravero, responsables técnicos del canal.

... se busca depurar algunas cuestiones de sonido ...

Con la incorporación de micrófonos inalámbricos de Sennheiser se lograron mejoras en la calidad de la señal de audio. Pero había otra dificultad que a los responsables de SENADO TV les causaba algún que otro dolor de cabeza: “En determinadas reuniones de gran importancia legislativa, política o social, la concurrencia masiva de medios de comunicación que llegaban con sus propios micrófonos inalámbricos interferían con nuestros sistemas. Muchos reporteros también tenían la marca Sennheiser y utilizaban las mismas bandas



CLIENTE

Casa Rosada

PRODUCTOS

SpeechLine Digital Wireless

SITIO WEB
www.casarosada.gov.ar

PAÍS

Argentina

INDUSTRIA

Gobierno

PERFIL

El Senado de la Nación Argentina es una de las dos cámaras del Congreso de la Nación Argentina, conocida informalmente como cámara alta.

de frecuencia estándares. Se solían producir interferencias, que provocaban la distorsión de la señal de audio. Una anomalía que no podía permitirse a este nivel y en este ámbito”, recuerdan los responsables.

... y se recurre a la transmisión codificada

En busca de una solución, los responsables técnicos de la emisora acudieron a la empresa ARS, representante oficial de Sennheiser en Argentina. Los expertos recomendaron la nueva serie SpeechLine Digital Wireless. El sistema no trabaja con la habitual banda UHF sino funciona con tecnología DECT con lo que evita las molestas interferencias. Además, está perfeccionada para la transmisión del lenguaje oral. En el área televisiva se muestran satisfechos con el sistema:

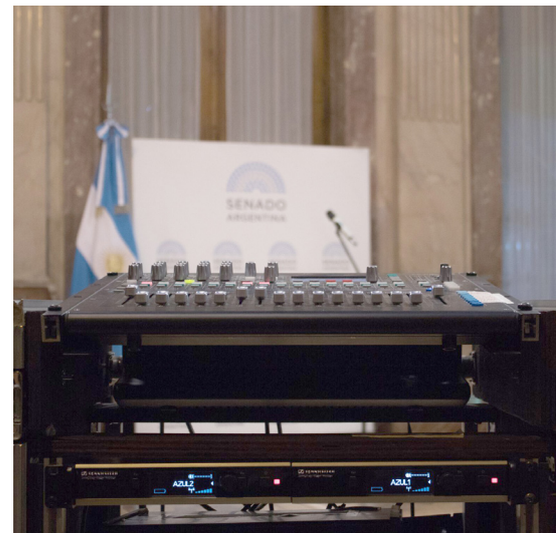
“Las interferencias, hasta el momento, dejaron de producirse.”

Un sistema resistente y elegante que cumple con las expectativas

Naturalmente, para un canal de televisión que emite a diario desde la Cámara del Senado Nacional también influyen aspectos como la estética y la imagen profesional de los micrófonos. Los encargados de la técnica expresan su agrado por los diversos aspectos del nuevo sistema: “La serie SLDW combina un diseño moderno y un excelente acabado con un equipo de audio profesional.”

... trae una actualización de micrófonos ...

Los responsables técnicos de SENADO TV, conformes con las





prestaciones, solicitaron la adquisición de 14 sistemas SLDW: ocho con micrófonos de diadema y seis con micrófonos de mano. Los auriculares se usan principalmente en el ámbito televisivo, en noticieros y en los sets de grabación. Los micrófonos de mano se emplean para la cobertura de eventos, conferencias y reuniones

de comisiones parlamentarias. El Ing. Hugo Boria y Ariel Cravero confirman: “Con la serie SpeechLine logramos solucionar las interferencias, cumpliendo satisfactoriamente con nuestras necesidades.”



Más información sobre Sennheiser

Sennheiser le ofrece la oportunidad de probar sus productos en sus instalaciones para que pueda tomar la decisión más adecuada para su oficina o universidad.

Pruebe nuestras soluciones para empresa en www.sennheiser.com o póngase en contacto con su proveedor de Sennheiser más cercano si necesita más información.

Sennheiser, el especialista en audio con sede en Hannover (Alemania), es uno de los principales fabricantes de auriculares, micrófonos y tecnología de transmisión inalámbrica de todo el mundo y tiene plantas de producción propias en Alemania, Irlanda y EE. UU.



SENNHEISER