Guía de Buenas Prácticas para Transmisiones en Vivo de Audiencias Penales por YouTube

1- Equipo requerido:

- Dos cámaras web de alta calidad.
- Computadora con OBS Studio (Intel Core i5 o AMD Ryzen 5, 16 GB RAM recomendados).
- Una consola de sonido de 8 canales.
- Micrófonos y cables según necesidad.

2- Personal:

Un operador de transmisión: Responsable de configurar, operar y monitorear la transmisión y el audio.

Si bien esta tarea puede ser realizada por una persona recomendamos la capacitación de dos integrantes del tribunal que sean completamente autosuficientes para llevar a cabo la tarea en ausencia de alguno de ellos. Esto debe considerarse como parte del plan de contingencia.

3- Preparación previa a la transmisión, el Operador deberá tener en cuenta:

- Verificación del equipo.
- Configuración de OBS Studio.
- Prueba del sonido.
- Conectividad a internet estable.
- Preparación de la sala.
- Selección de música de fondo, libre de derechos de autor.
- Publicación de la agenda.

4- Transmisión en vivo

- Conexión y configuración en YouTube mediante OBS Studio.
- Monitoreo de la transmisión.
- Control de sonido.

- Deshabilitar "chat en vivo".
- Descarga y almacenamiento seguro del video.
- Subida a YouTube como no visible.

6- Recomendaciones prácticas:

- Mantener un entorno silencioso.
- Hablar a un volumen adecuado.
- Evitar conversaciones y movimientos de papeles cerca del micrófono.
- Mantener el micrófono silenciado hasta ser requerido.
- Evitar el uso de objetos que puedan afectar la calidad de imagen y sonido.
- Situarse en un lugar bien iluminado y libre de interferencias externas.

7- Consideraciones adicionales

Seguridad: Es importante tomar medidas de seguridad para proteger la información confidencial durante la transmisión.

Capacitación: El personal involucrado en la transmisión debe recibir capacitación adecuada en el uso del equipo y software.

Pruebas: Se deben realizar pruebas de transmisión con anticipación para asegurar que todo funcione correctamente.

Plan de contingencia: Se debe tener un plan en caso de que haya algún problema técnico durante la transmisión, ya sea cámaras de respaldo, internet, interrupción de energía, errores de configuración, interferencias electromagnéticas, entre otros.

Esta guía de buenas prácticas pretende ser una ayuda para llevar a cabo transmisiones en vivo de audiencias por YouTube de manera efectiva y profesional. Se recomienda revisarla regularmente para mantenerla actualizada con los cambios en la tecnología y las buenas prácticas recomendadas.

