

# Preguntas frecuentes sobre el mezclador automático de micrófonos (MAM)

# FAQ

## **Q. ¿Puedo utilizar el MAM para mezclar mi banda?**

**P.** Los mezcladores automáticos de micrófonos están pensados principalmente para aplicaciones de habla como las mesas redondas. También pueden utilizarse como refuerzo de sonido en teatros. No son útiles para mezclar a una banda por completo. En cualquier caso, a veces se utilizan para mezclar elementos como la sección de vientos o los cantantes coreutas.

## **Q. ¿El MAM de TouchMix es “un Dugan”?**

**P.** No. Solo los productos fabricados o con licencia de Dan Dugan Sound Design pueden ser denominados con ese nombre.

## **Q. ¿Cuál es el tipo de mezclador automático de micrófonos?**

**P.** El MAM de TouchMix es un diseño de ganancia compartida. Esto significa que compara constantemente los niveles de todos los canales asignados con el nivel de cada canal individual. De ese modo, redistribuye la ganancia para dar más a los canales activos y menos a los inactivos.

## **Q. Cuando utilizo el mezclador automático de micrófonos, ¿cambia mi enrutamiento de la señal?**

**P.** El mezclador automático de micrófonos no afecta al enrutamiento de la señal. El envío de la señal realizado antes de asignar el canal al mezclador automático de micrófonos seguirá siendo el mismo.

## **Q. ¿El mezclador automático de micrófonos afecta a mis envíos auxiliares?**

**P.** El mezclador automático de micrófonos solo afecta a los envíos auxiliares postfader.

## **Q. ¿El TouchMix-8 y 16 tendrán MAM en un futuro?**

**P.** No. Existen limitaciones técnicas que impiden a QSC añadir esta característica en los modelos TouchMix más pequeños.

## **Q. ¿Los filtros de paso alto y bajo del canal afectan al MAM?**

**P.** Sí. Dichos filtros deben utilizarse para evitar que los sonidos (como el del aire acondicionado) que estén por encima y por debajo del rango del habla afecten al funcionamiento del MAM.

**QSC**  
qsc.com

©2018 QSC, LLC all rights reserved. QSC and the QSC logo are registered trademarks of QSC, LLC in the U.S. Patent and Trademark office and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Patents may apply or be pending.

1068-2018-ES 10-2018