

## **La música no ocupa lugar gracias a un percusionista, inventor del primer cajón flamenco plegable**

LOCALIZACIÓN: Alcalá de Guadaíra (Sevilla)

DURACIÓN: 1'44"

**RESUMEN:** Hace diez años, a la vuelta de una gira por Ecuador con el grupo 'Siempre así', el baterista y percusionista sevillano Daniel Galiano descubrió que su cajón flamenco se había roto en la bodega del avión. Una idea empezó a rondar su cabeza desde entonces: la de crear un cajón plegable que ofreciera más comodidad y seguridad al músico. Su invento, tras un intenso trabajo y diversos prototipos, ya está en el mercado.

VTR:

Dani Galiano es un baterista y percusionista profesional de Alcalá de Guadaíra con alma de inventor. Llega al estudio de grabación y, ya lo han visto, despliega su cajón flamenco. Sí, es una de sus patentes.

Ok. ¿Todo listo? A ver cómo suena...

### **AMBIENTE**

*Dos compases y entramos*

#### **TOTAL DANI GALIANO** **Músico e inventor**

*"Fue porque el cajón viajó en la bodega del avión y se rompió a la llegada. Entonces, dije, voy a hacer un cajón plegable para que el cajón vaya más protegido."*

Fue por eso, porque en una gira con el grupo 'Siempre así' en Ecuador su cajón, uno convencional, frágil pero que ocupaba mucho espacio y no podía ir en la cabina del avión, se rompió. Galiano quiso comprar uno plegable. Como no lo encontró, pues lo inventó.

#### **TOTAL DANI GALIANO** **Músico e inventor**

*"Prácticamente se está dando a conocer prácticamente diez años después de la invención".*

Ha sido una década desarrollando prototipos, de vueltas y más vueltas con varios luthiers. Este es el resultado. Al margen de la comodidad para el músico, ¿qué sonido ofrece?

#### **TOTAL DANI GALIANO** **Músico e inventor**

*"En el cajón plegable, el sonido es más limpio. Por su diseño, digamos que hace que haya menos ondas estacionarias que en un cajón convencional, reduciendo el retumbe de los graves".*

### **AMBIENTE**

*Final, dos, tres....*

Terminada la grabación, pliega de nuevo el cajón pensando en el próximo concierto. Puede que en el invento que dice que tiene para baterías y del que no puede hablar mucho aún.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico [info@historiasdeluz.es](mailto:info@historiasdeluz.es)