

## MODO LOOPER CONTROL DE LA MFC-101

Con la versión 6 del de firmware, el LOOPER del Axe-Fx II incorpora una serie de magníficas nuevas prestaciones. Además, con el modo LOOPER CONTROL MODE incorporado en el firmware 2.11 de la MFC-101 es posible aprovechar al máximo tales prestaciones sin necesidad de reprogramar el aparato. A un solo toque de botón tendrás a tus pies todas las prestaciones del Looper, además de otras útiles funciones, como el metrónomo.

El modo LOOPER CONTROL MODE es accesible desde el pedal conmutador REVEAL, que corresponde a la nueva opción de menú **Looper Control** en la MFC-101 (Pulsa EDIT : SETUP : Page → 21 veces para ver el nuevo parámetro).

<b>Looper Control LONG</b>  (por defecto)	<p><u>Pulsa</u> REVEAL una vez para conmutar al modo REVEAL MODE. Pulsa de nuevo para volver al modo NORMAL MODE.</p> <p><u>Mantén pulsado</u> REVEAL para conmutar al modo LOOPER CONTROL MODE. <u>Pulsa una vez</u> para volver al modo NORMAL MODE.</p> <p><i>También puedes cambiar de forma directa de REVEAL MODE a LOOPER CONTROL MODE. Una pulsación breve en cada uno de los modos te llevará siempre de vuelta al NORMAL MODE.</i></p>
<b>Looper Control SHORT</b>	<p><u>Pulsa</u> REVEAL para conmutar el modo LOOPER CONTROL MODE. Pulsa de nuevo para volver al modo NORMAL MODE.</p> <p><u>Mantén pulsado</u> REVEAL para conmutar al modo REVEAL MODE. <u>Pulsa una vez</u> para volver al modo NORMAL MODE.</p> <p><i>También puedes cambiar de forma directa del LOOPER CONTROL MODE al REVEAL MODE. Una pulsación breve en cada uno de los modos te llevará siempre de vuelta al NORMAL MODE.</i></p>
<b>Looper Control OFF</b>	<p><u>Pulsa</u> REVEAL para conmutar al modo REVEAL MODE. Pulsa de nuevo para volver al modo NORMAL MODE.</p> <p><i>El modo Looper Control Mode estará desactivado (como pasaba en las versiones anteriores del firmware).</i></p>

### UTILIZACIÓN DEL MODO LOOPER CONTROL

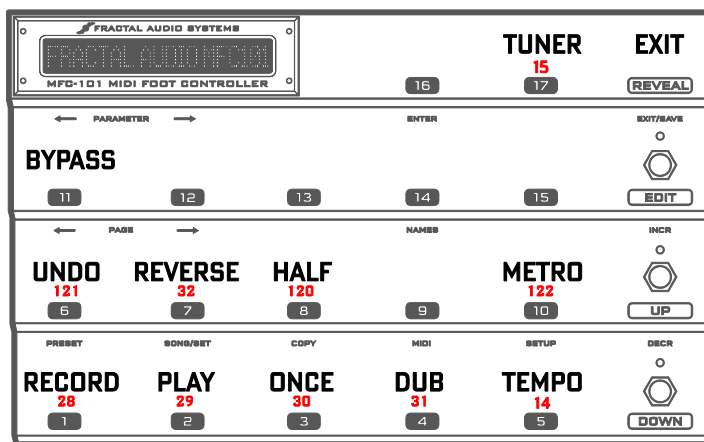
El modo LOOPER CONTROL MODE requiere que tanto el **Axe-Fx II** como la **MFC-101** estén en **modo Axe-Fx**. Funciona tanto por conexión MIDI como por CAT5.

En el modo LOOPER CONTROL MODE están disponibles todas las funciones del LOOPER además de otras funciones útiles.

En el gráfico de la derecha se muestran en rojo los números de CC MIDI. La configuración de los pedales y las asignaciones CC son **fijas** y no pueden modificarse.

Mientras está activo el modo Looper Control se desactivan todas las funciones de Acceso Instantáneo y de Preset. Los conmutadores BANK (UP/DOWN) y EDIT funcionan de manera normal.

En la práctica es posible cambiar de preset desde el modo Looper Control (excepto si BANK STYLE está configurado como NONE). Si cambias a un preset en el que no haya un bloque LOOPER, se detendrá la reproducción del Loop (y se borrarán todos los Loops) y el visor mostrará el mensaje „PRESET HAS NO LOOPER“.



Puedes entrar y salir del modo LOOPER CONTROL MODE a tu antojo sin que se interrumpa la reproducción del Loop. Tal función te permite, por ejemplo, cambiar de conmutador IA dentro del mismo preset o acceder a otro preset mientras suena el Loop.

Al entrar o salir del modo LOOPER CONTROL MODE la función **TUNER** se desactivará si estuviera activa.

Los pedales de expresión y los conmutadores externos seguirán operando de modo normal mientras esté activo el modo LOOPER CONTROL MODE.

El modo LOOPER CONTROL MODE es compatible con la prestación **TotalSync** del Axe-Fx II.