

NUEVOS PROYECTOS / TEMA INÉDITO

Garlic Lollipops se cuelan en diferentes concursos musicales de Catalunya

► El grupo de Lleida también prepara la grabación de un sencillo promocional con el bajista de Lax'n'Busto

LLEIDA ANDRÉS RODRÍGUEZ

El grupo leridano Garlic Lollipops se ha clasificado en diferentes concursos musicales de Catalunya, entre ellos el Surface Festival Barcelona 2012, que les llevará a actuar el próximo día 13 de abril en la barcelonesa Sala Monasterio, dentro de la segunda fase junto a otras seis formaciones. También han sido seleccionados para la final del Track Vendrell 2012, por segundo año consecutivo.

Paralelamente, la banda tiene en agenda la grabación de un nuevo sencillo promocional en los estudios Casamurada, bajo la producción de Jesús Rovira, bajista de Lax'n'Busto. En esta ocasión será otro tema inédito titulado *All is done*. "Este será otro paso de cara a la grabación de ese larga duración que tenemos pendiente", explican los componentes de este quinteto, cuyas constantes se centran en aprovechar las peculiaridades estilísticas de cada integrante para trabajar en un sonido propio.

Garlic Lollipops es una banda que se sumó a la escena musical de Lleida en octubre de 2008, como un proyecto de rock'n'roll claramente



G.L.

Las filas de Garlic Lollipops se han renovado recientemente

influenciado por grupos como *sus majestades* los Rolling Stones, Dire Straits o Eric Clapton. Tras varios cambios internos, el grupo se consolidó con Mireia Casado (voz), David Urgelés (guitarra), Quim Viladrich (batería), Miguel Palau (guitarra) y Víctor Navarro (bajo). Las bajas de estos dos últimos han sido recientemente cubiertas por Jordi Capdevila y Héctor Fuente, respectivamente.

En estos escasos pero intensos años de andadura, el nombre de Garlic Lollipops suena familiar dentro de la escena musical leridana, ya que ha participado en eventos importantes, entre ellos la Festa Major de Lleida o en los actos del 70 aniversario de LA MAÑANA. Una banda que va realizando su trabajo con solidez, sin mucho ruido pero con una eficacia destacable.