

## Siddhartha presentará “El vuelo del pez” en el Teatro Diana

En concierto este jueves 11 de septiembre, a las 20:00 horas

El músico tapatío Siddhartha presentará su más reciente propuesta sonora, acompañado por los también coterráneos **Technicolor Fabrics**, con quienes el autor ha trabajado en dos ocasiones, incluida su más reciente placa de estudio (la cual verá la luz a principios de 2015).

Descubierto gracias a su participación como **baterista de la banda Zoé**, el talento y perspectiva creativa de este joven intérprete lo posicionó en la repisa de las promesas más importantes e influyentes de la época moderna.

Entre los temas a repasar durante su concierto en [Teatro Diana](#) [1] se encuentra lo recopilado en *El vuelo del pez*, sin dejar de lado algunos de los cortes más significativos de *Náufrago*, material coronado como uno de los mejores álbumes del **rock en español**.

Considerados por la publicación angelina *Filter Magazine* como “la banda que salvará la escena **indie en México**”, Technicolor Fabrics se consolida en la escena gracias a su excepcional propuesta, caracterizada por dejar de lado los protagonismos musicales para dar paso a sencillas pero contagiosas interacciones rítmicas, creadas bajo la premisa de “menos es más”.

La realización de este concierto es un esfuerzo conjunto de **RAD Music Delivery**, agencia Manager Anónimos y la [Universidad de Guadalajara](#) [2], a través de [Cultura UDG](#) [3].

**Los boletos ya están a la venta y van de los 120 a los 290 pesos. Disponibles en el sistema Ticketmaster y en las taquillas del teatro.**

**A T E N T A M E N T E**

**“Piensa y Trabaja”**

**Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco  
Guadalajara, 9 de septiembre de 2014**

**Texto y fotografía: Cultura UDG**

**Edición web: Cristina Félix**

---

**URL Fuente:** <https://comsoc.udg.mx/noticia/siddhartha-presentara-el-vuelo-del-pez-en-el-teatro-diana>

**Links**

[1] <http://www.teatrodiana.com/>

[2] <http://www.udg.mx/>

[3] <http://www.cultura.udg.mx/>