



## Mayo arranca lleno de música

2 de Mayo 2016 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) <sup>[1]</sup>

*Transfusión se fundó hace 13 años y en el 2012 presentó su último disco conformado por 10 canciones originales. (Foto: Banda Transfusión)*

El quinto mes del año apenas comienza y en el [Tecnológico de Costa Rica \(TEC\)](#) <sup>[2]</sup> siguen tomando cada vez más fuerza las manifestaciones artísticas y culturales. En esta ocasión, la primera semana de mayo presentará música para todos los gustos por medio de dos conciertos.

En las instalaciones del [Centro de las Artes](#) <sup>[3]</sup> se presentará el **martes 3 de mayo a las 11:30 a.m. la banda de rock fusión instrumental llamada Transfusión.**

Este conjunto **está conformado por tres músicos, quienes interpretan un estilo influenciado por el blues, jazz y rock.** Su repertorio cuenta tanto **con canciones originales como con versiones de otros artistas del género.** Transfusión ganó el premio de la [Asociación de Compositores y Autores Musicales \(ACAM\)](#) <sup>[4]</sup> en 2010 en la categoría jazz.

De la misma manera, el **miércoles 4 de mayo a las 11:30 a.m. en el Centro de las Artes** estará presentándose la **Banda Intermedia de la Escuela de Artes Musicales de la [Universidad de Costa Rica \(UCR\)](#)**

[5]. Este grupo cuenta con aproximadamente **70 estudiantes** y su estilo consiste en la combinación de instrumentos de viento y percusión.



stitucional y público en general a hacerse presentes en s gratuita.

*En el Centro de las Artes se dará la*

*presentación de dos grupos, entre ellos la Banda Sinfónica Intermedia de la Escuela de Artes Musicales de la UCR.*

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/882>

#### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>

[2] <http://www.tec.ac.cr/Paginas/index.html>

[3] <http://www.tec.ac.cr/sitios/Docencia/culturaydeporte/Paginas/Centro-Arte.aspx>

[4] <http://www.acam.cr/>

[5] <https://www.ucr.ac.cr/>