



# FASE FINAL DEL I CONCURS COMPOSICIÓ DE MÚSICA FESTERA DEL VERGER

**ORGANITZA**  
LÓPEZ CABRERA  
ESPÀI DE MÚSICA  
JOVE DEL VERGER  
*el Contrapunt*

**VINE, ESCOLTA,  
GAUDEIX I VOTA!**  
PODRÀS PARTICIPAR EN  
LA DECISIÓ FINAL DE LES  
OBRES GUANYADORES

**CONCERT DE LES OBRES  
FINALISTES // 4 MODALITATS**  
INTERPRETEN MÚSICS PROFESSIONALS DEL VERGER I DE  
LA MARINA ALTA, (COLLA DE DOLÇAINERS I PERCUSSIÓ I  
BANDA DE MÚSICA)  
DIRIGEIXEN: FILIBERT MIRA I PASQUAL SALORT  
MANTENIDOR: LLUIS "EL SIFONER"

DIVENDRES 11 DE MARÇ DE 2016 A LES  
22 H A LA CASA DE CULTURA DEL VERGER  
PREU: 10 € // HI HAURÀ SERVEI DE BARRA  
PUNTS DE VENDA: JOIERIA J&J (696 13 76 06)  
ESCOLA LÓPEZ CABRERA- ESPAI DE MÚSICA  
JOVE DEL VERGER (650 16 55 19)  
EXPOSICIÓ FOTOGRÀFICA:  
FESTA DELS MOROS I CRISTIANS DEL VERGER

COL·LABOREN / PATROCINEN



SEBUEIX-NOS A

*el Contrapunt*

[www.elcontrapuntfm.com](http://www.elcontrapuntfm.com)

[www.facebook.com/elcontrapunt](https://www.facebook.com/elcontrapunt)

[www.twitter.com/ElContrapunt](https://www.twitter.com/ElContrapunt)

[contacte@esmmuj.org](mailto:contacte@esmmuj.org)

[www.esmmuj.org](http://www.esmmuj.org)

El proper divendres 11 de Març a El Verger tindrem l'oportunitat de gaudir del concert de les obres finalistes del I Concurs de Composició de Música Festera del Verger.

Serà a les 22 hores en la Casa de Cultura del Verger. Interpretaran les 12 obres finalistes, músics professionals del Verger i de la Marina en formació de colla i de banda de música. Les obres seran dirigides per Pasqual Salort i Filibert Mira.

Comptarem amb la presència de Lluís el Sifoner com a mantenidor. La sorpresa està assegurada amb la col·laboració de l'Escola de Teatre Comarcal .

Ja pots acudir i reservar la teua entrada en la Joieria J&J o a la mateixa escola de l'Espai de

Música Jove del Verger. CORRE, NO ET QUEDES SENSE LA TEUA BUTACA. PODRÀS VOTAR I DECIDIR QUINES OBRES SÓN MEREIXEDORES DE GUANYAR.

A més hi haurà una exposició de la festa dels Moros i Cristians del Verger.