

Toti Soler, convidat d'honor al CAT

El guitarrista hi actua el 20 de novembre dins del Circuit Folc

És un dels màxims exponents i referents de la cançons popular i de la guitarra catalana, i actua avui a Barcelona. **Toti Soler**, l'investigador de les sis cordes, oferirà avui dijous al Centre Artes i Tradicionals un concert que visitarà les seves millors peces.

Normal

0

21

false

false

false

ES-TRAD

JA

X-NONE

/* Style Definitions */
table.MsoNormalTable

```
{mso-style-name:"Tabla normal";  
mso-tstyle-rowband-size:0;  
mso-tstyle-colband-size:0;  
mso-style-noshow:yes;  
mso-style-priority:99;  
mso-style-parent:"";  
mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;  
mso-para-margin:0cm;  
mso-para-margin-bottom:.0001pt;  
mso-pagination:widow-orphan;  
font-size:10.0pt;  
font-family:"Times New Roman";  
border:none;}
```



Toti Soler Foto: Xavier Mercadé

L'itinerari de la vuitena edició del Circuit Folc, que el farà actuar fins al mes de gener per una desena de poblacions catalanes, passa aquesta setmana per Barcelona. El festival ha doblat enguany el nombre de concerts fins a una trentena d'actuacions en les quals es fonen artistes veterans i joves emergents que aposten per la tradició i també per la innovació de les músiques d'arrel. El prestigi de tres guitarristes encapçala la programació; són **Toni Xuclà**, **Eduard Iniesta** i **Toti Soler**.

És precisament aquest últim qui pren el protagonisme aquesta setmana. **Toti Soler** presentarà avui dijous al Centre Artesà Tradicionari un recital amb una selecció de les millors peces que ha escrit durant els cinquanta anys de carrera. Així, **Soler** recuperarà per al Circuit Folc els temes del seu reconegut àlbum *Lydda* (El Paso Records, 1994), que tot just acaba de ser reeditat. Amb la guitarra com a protagonista, **Soler** també interpretarà alguna cançó no publicada, temes indèdits i una selecció de poemes musicats.

Les entrades es poden obtenir a través del web (<http://www.tradicionari.cat/ca/circuit-folc-2014---toti-soler/programacio/155>) del C.A.T.

