

# CECI N'EST PAS UNE SCULPTURE

20/09/2013 - 19/10/2013

Estratègies, subproductes i residus d'un taller escultòric

Efraïm Rodríguez

**SALA ZERO**

Espai d'Arts de Roca Umbert



rocaumbert | **espai d'arts**

L'exposició mostra el procés creatiu de l'artista, però no en oposició o com a alternativa a l'obra acabada, sinó com a procés necessari, tècnic, conceptual i emotiu, per desenvolupar i resoldre una obra acabada.



## ACTIVITATS

20/09/2013

**20 h Inauguració de l'exposició "Ceci n'est pas une sculpture. Estratègies, subproductes i residus d'un taller escultòric"** d'Efraïm Rodríguez.

En acabar l'acte l'artista farà una visita comentada a l'exposició.

26/09/2013

**19.30 h Xerrada - debat sobre l'estat de l'art figuratiu al segle XXI**

A càrrec de Juan Bufill, poeta i crític d'art.

05/10/2013

**17.30 h Taller Familiar "L'empremta de l'escultura"**

Us heu preguntat mai com arriba a construir-se una peça escultòrica? En aquest taller descobrirem tots els passos que li cal recórrer a la matèria per esdevenir escultura.

Per a nens i nenes de 4 a 10 anys.

Taller gratuït.

Inscripcions a través del web [www.rocaumbert.cat/espaidarts](http://www.rocaumbert.cat/espaidarts), per correu electrònic [espaidarts@rocaumbert.cat](mailto:espaidarts@rocaumbert.cat) o al telèfon 93 860 47 95

I a més a més a l'Espai d'Arts...

### al MUR



**Juanjo Castillo**  
02/09/2013 - 19/09/2013



**Arnau Bellavista**  
29/09/2013 - 26/10/2013

### a l'APARADOR



**Rubén Torras**  
02/09/2013 - 28/09/2013



**Raul Salvatierra**  
29/09/2013 - 26/10/2013

### HORARI

De dimecres a dissabte de 17.30 h a 20 h  
*El dissabte 12 d'octubre romandrà tancat*

**Entrada gratuïta**

Més informació

[www.rocaumbert.cat/espaidarts](http://www.rocaumbert.cat/espaidarts)

[facebook.com/espaidarts.rocaumbert](https://www.facebook.com/espaidarts.rocaumbert)

[twitter.com/EspaidArtsRU](https://twitter.com/EspaidArtsRU)

Visites concertades per a grups al tel. 93 860 47 95 i a [espaidarts@rocaumbert.cat](mailto:espaidarts@rocaumbert.cat)

