



CIRCUITOS 2016 DE ARTE Y ARQUITECTURA

09/06/2016

Exposiciones

CIRCUITOS 2016 de Arte y Arquitectura, constituye una plataforma coordinada por el Vicedecanato de Extensión Cultural y Transferencia y el de Estudiantes, Comunicación y Redes de la Facultad de Bellas Artes y la Subdirección de Extensión Universitaria y Estudiantes de la ETS Arquitectura de Granada que ofrece visibilidad en el plano sociocultural a las propuestas de los artistas y arquitectos emergentes formados en la **Universidad de Granada**, trazando un sugestivo recorrido cultural que refleja el desarrollo creativo de las últimas promociones de estudiantes en el ámbito de la producción artística y la arquitectura.



Al programa CIRCUITOS se incorporan distintas salas expositivas vinculadas a la **Universidad de Granada** como Casa de Porras, la Corrala de Santiago o las salas de exposiciones de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, de la ETS Arquitectura y la Facultad de Bellas Artes. A ellas se unen un buen número de espacios que habitualmente programan exposiciones tanto en la ciudad como en la provincia de Granada como la Sala Central de Caja Rural, La Empírica, Ínsula Sur, El Peso de la Harina, Taller de Grabado la Granja, La Ampliadora, CIC El Pósito (Loja), Casa de la Cultura de Maracena, Rey Chico, Café Botánico o la Casa de Cultura de Fuente Vaqueros.

Las exposiciones se presentarán en dos fases, una en junio con inauguraciones a partir del día 9 y otra en septiembre en las que se intenta extender la producción artística más señalada de la Facultad de Bellas Artes de Granada.

Este año CIRCUITOS cuenta con la novedad de conceder una beca entre los autor/es de los proyectos exhibidos de 400€ que asignará el jurado de la edición de 2016, que

deberá emplearse en la producción de un nuevo proyecto expositivo a presentar en la Sala de Exposiciones de la Facultad de Bellas Artes de Granada durante el curso siguiente.

Contacto:

Marisa Mancilla Abril. Vicedecana de Extensión Cultural y Transferencia. Facultad de Bellas Artes (Teléfono: 958 15 616637767)



Ficheros Adjuntos

- [mapa final circuitos.pdf](#)