



[1]

**Conferencia:
João Mendes
Ribeiro**

Imatge:

© José Campos (Arquipélago, Centro de Artes Contemporâneas, João Mendes Ribeiro, Cristina Guedes e Francisco Vieira de Campos)

Entidad

Organizadora :
COAC

Sitio : Sala de Actos
de la Demarcación de
Tarragona del
Colegio de
Arquitectos de
Cataluña.

Demarcación :

Tarragona

Fecha inicio :

Jueves, 23 Marzo,
2017

Horario : 19.30h

[Tornar](#) [2]

El jueves 23 de marzo a las 19.30h, el arquitecto portugués **João Mendes Ribeiro** nos hablará del proyecto "Arquipélago-Centro de Artes Contemporáneas" obra ganadora del premio FAD de Arquitectura 2016. También explicará otros proyectos recientes.

João Mendes Ribeiro (Coimbra en 1960)

Es arquitecto por la Facultad de Arquitectura de Oporto 1986, donde también ha impartido clases de 1989 a 1991. Es doctor por la Universidad de Coimbra, 2009, y profesor en la misma universidad desde 1991. Fue asistente del profesor Fernando Távora entre 1991 y 1998.

Su obra ha sido objeto de varias publicaciones en países como Alemania, Brasil, China, Estados Unidos, Francia, Hong Kong, Japón, Reino Unido, Rusia, entre muchos otros y ha participado en exposiciones como la Bienal de Venecia y la Cuatrienal de Praga, por citar algunas.

Asimismo, sus proyectos han sido reconocidos con numerosos galardones como la y recientemente ha recibido el Premio FAD de Arquitectura 2016 con su obra "Archipiélago" un centro de arte contemporáneo en la isla San Miguel de las Azores.

Descarga el targetón [3]

[4]

[5]



Col·legi d'Arquitectes
de Catalunya
Demarcació de Tarragona [5]



[6]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://www.coac.arquitectes.cat/es/conferencia-joao-mendes-ribeiro>

Links:

[1] http://www.coac.arquitectes.cat/sites/default/files/jmr_carrussel_gran.jpg

[2] <http://www.coac.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3] <http://www.coac.net/Tarragona/T@R/T@R2017/Joao%20Mendes%20Ribeiro.pdf>

[4] http://www.coac.net/Tarragona/T@R/T@R2016/IT_Agusti_Costa_00.pdf

[5] http://www.coac.net/Tarragona/T@R/T@R2016/IT_Samper_00.pdf

[6] <http://www.coac.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/11392>