

[Home](#) > Taxonomy term

## **Conferència de Michel Gondry i presentació dels resultats de Crade et Vivant**

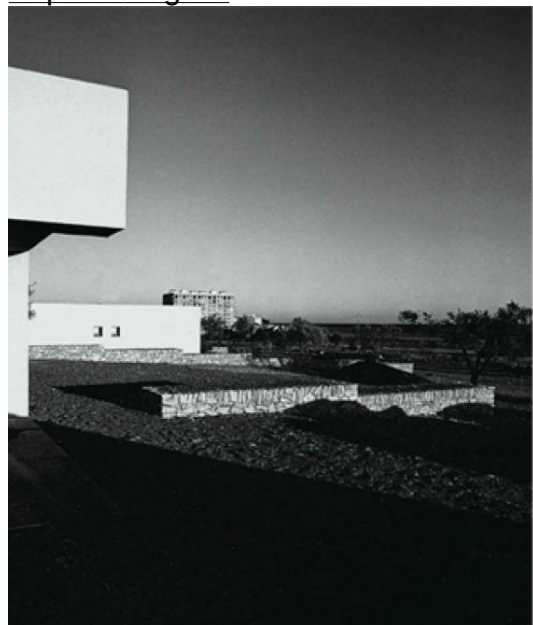
IAAC

Conferència<http://iaac.net/lectures/summer-lectures-2015-michel-gondry/>

Saturday, 12 September, 2015 - 18:00

Barcelona

Gratuït

EspañolEnglish**[in]TESIS**

Juan Fernando Ródenas García

Antonio Bonet. Poblado de Hifrensa, 1967-1975

Dijous 17 de setembre de 2015 a les 19.30h

**inTESIS - Antonio  
Bonet. Poblado  
de Hifrensa, 1967-  
1975**

**Imatge:**

© Demarcación de Tarragona del Colegio de Arquitectos de Cataluña

**Organizing Entity :**

COAC

**Place :** Sala de Actos

COAC Tarragona

**Regional branch :**

Tarragona

**Start date :**

Thursday, 17  
September, 2015

**Time :** 19.30h

[Tornar](#)

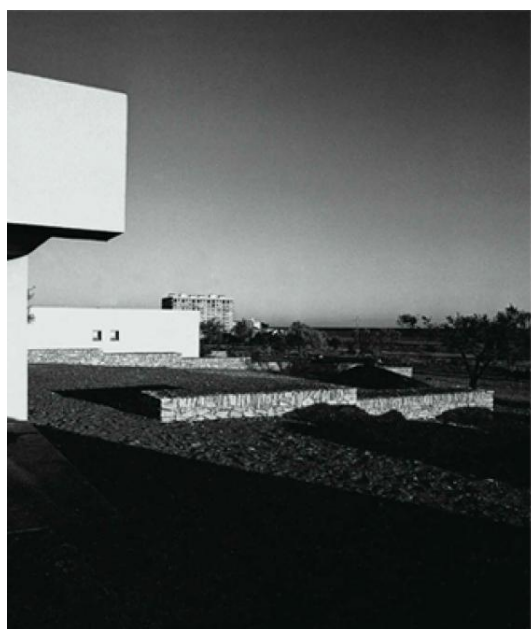
Siguiendo con el Ciclo **[in]TESIS**, el jueves 17 de septiembre de 2015, el doctor arquitecto **Juan Fernando Ródenas García** nos presentará su Tesis Doctoral que lleva por título "**Antonio Bonet. Poblado de Hifrensa, 1967-1975**".

El acto se llevará a cabo en la Sala de Actos de la Demarcación de Tarragona del COAC y al finalizar la conferencia se hará una cena-coloquio con el conferenciante en el restaurante Barhaus. Si está interesado en asistir, puede dirigirse a [tarragona@coac.cat](mailto:tarragona@coac.cat). Precio de la cena € 18€

El poblado Hifrensa es un conjunto residencial formado por la agrupación de viviendas para alojar a los trabajadores de la central nuclear de Vandellós-I. Cuenta además con una serie de equipamientos a escala de barrio. El conjunto está conectado mediante pasos peatonales con plazas públicas y esquema viario en callejón sin salida. Antonio Bonet recibe el encargo de la construcción del poblado en 1967, así como la realización de las dependencias administrativas y otros edificios de carácter técnico en el emplazamiento de la central nuclear. La tesis revela Bonet como arquitecto investigador. Al poblado Hifrensa no se puede establecer una línea clara que separe la arquitectura del urbanismo. Bonet busca una solución universal con la definición de un tipo o patrón, como elemento susceptible de ser perfeccionado, sistematizado y prefabricado. El patrón puede mutar o se puede transgredir, ya sea para adaptarse a un sistema constructivo o por necesidades topográficas, climáticas o programáticas. Particularmente en la obra de Bonet, también para satisfacer unos requerimientos de orden superior, el apoyo urbanístico. La mayor dificultad radica en la definición de un criterio ordenador que permita dar forma superior a las unidades: ya sean viviendas o equipamientos sin que el conjunto urbanístico resulte monótono y con falta de identidad.

[Descarga la invitación](#)

[PDF](#)



**[in]TESIS**

Juan Fernando Ródenas García

Antonio Bonet. Poblado de Hifrensa, 1967-1975

Dijous 17 de setembre de 2015 a les 19.30h

**inTESIS - Antonio  
Bonet. Poblado**

## de Hifrensa, 1967-1975

Imatge:

© Demarcació de Tarragona del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

**Organizing Entity :**

COAC

**Place :** Sala d'Actes

COAC Tarragona

**Regional branch :**

Tarragona

**Start date :**

Thursday, 17

September, 2015

**Time :** 19.30h

[Tornar](#)

Seguint amb el Cicle [in]TESIS, el dijous 17 de setembre de 2015 doctor arquitecte **Juan Fernando Ródenas García** ens presentarà la seva Tesi Doctoral que porta per títol ?**Antonio Bonet. Poblado de Hifrensa, 1967-1975?**.

L'acte es durà a terme a la Sala d'Actes de la Demarcació de Tarragona del COAC i al finalitzar la conferència es farà un **sopar-col·loqui** amb el conferenciant al restaurant Barhaus. Si esteu interessats en assistir-hi, us podeu adreçar a [tarragona@coac.cat](mailto:tarragona@coac.cat). Preu del sopar 18€.

El poblat HIFRENSA és un conjunt residencial format per l'agrupació d'habitatges per allotjar els treballadors de la central nuclear de Vandellòs-I. Compta a més amb una sèrie d'equipaments a escala de barri. El conjunt està connectat mitjançant passos per a vianants amb places públiques i esquema viari en cul-de-sac. Antonio Bonet rep l'encàrrec de la construcció del poblat en 1967, així com la realització de les dependències administratives i altres edificis de caràcter tècnic en l'emplaçament de la central nuclear. La tesi revela a Bonet com a arquitecte investigador. Al poblat HIFRENSA no es pot establir una línia clara que separi l'arquitectura de l'urbanisme. Bonet busca una solució universal amb la definició d'un tipus o patró, com a element susceptible de ser perfeccionat, sistematitzat i prefabricat. El patró pot mutar o es pot transgredir, ja sigui per adaptar-se a un sistema constructiu o per necessitats topogràfiques, climàtiques o programàtiques. Particularment en l'obra de Bonet, també per satisfer uns requeriments d'ordre superior, el suport urbanístic. La major dificultat rau en la definició d'un criteri ordinador que permeti donar forma superior a les unitats: ja siguin habitatges o equipaments sense que el conjunt urbanístic resulti monòton i amb falta d'identitat.

[Descarrega el Targetó](#)

PDF



**Imatge:**

© Agrupació Joves Arquitectes de Catalunya (AJAC)

**Organizing Entity :**  
COAC

**Place :** sala de Actos  
del COAC

**Regional branch :**  
Barcelona

**Start date :**  
Wednesday, 2  
September, 2015

**Time :** a las 19h

**Tarja digital:**



El miércoles **2 de setiembre**, a las 19 h, volvemos con más INEXPERIENCIAS, esta vez en plaza Nova, en el COAC y como clausura de la exposición **Premios AJAC IX**.

Podréis visitar la exposición PREMIS AJAC IX y participar de las INEXPERIENCIAS #6 de la mano de **Mar Santamaría, María Ruiz** y del equipo Flexo Arquitectura formado por **Tomeu Ramis, Aixa del Rey y Bárbara Vich**.

Una oportunidad única para ver más de cerca qué son los Premios AJAC y cómo puedes convertirte en agrupado!

¡Os esperamos a todos/as!



[« primer anterior](#)    ? [498499500501](#)    **502** [503504505506](#)    ? [següent últim »](#)

[more](#)

**Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :**  
<http://www.coac.arquitectes.cat/en/taxonomy/term/761?page=501>