



# CONGRESO INTERNACIONAL

de Arquitectura con Alta Tecnología Bioclimática y Diseño Sustentable.  
International Congress of Bioclimatic Architecture+High Technology and Sustainable Design.

Investigación Aplicada

Applied Research

Del 6 al 9 de Marzo 2017 de 17:00 a 21:00 hrs.

Con el Patrocinio de:



DILLER SCOFIDIO + RENFRO, NEW YORK

## SEAN GALLAGHER

MAESTRO EN CIENCIAS

Maestría en Ciencias en Diseño Arquitectónico Avanzado, Universidad de Columbia (2005). Licenciatura en Arquitectura, UNC Charlotte (2000).

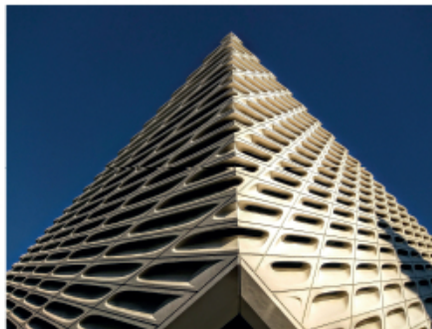
Sean Gallagher es el Director de Diseño Sustentable de Diller Scofidio + Renfro, un estudio de diseño interdisciplinario de 115 personas que integra la arquitectura, las artes escénicas y las artes visuales. Durante más de 15 años, la investigación de Sean se ha centrado en la reevaluación de las relaciones tradicionales entre los territorios públicos e industriales en entornos urbanos y suburbanos para acomodar y sostener un mayor nivel de demanda de espacio social y servicios industriales.

Sus experiencia profesional va desde el desarrollo de los Puertos Terrestres para la Agencia de Administración de Servicios Generales de los Estados Unidos (GSA) y Homeland Security, hasta repensar los complejos de fabricación de work-live del Río Delta de China.

### PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

En la actualidad, Sean se centra en el desarrollo del "Development of Columbia University's Manhattanville Campus School of Business in New York City" y el United State Olympic Museum, Colorado Springs, Colorado. También es miembro adjunto de la Facultad de Arquitectura, Planificación y Preservación de la Universidad de Columbia (GSAPP).

El trabajo de Sean ha sido reconocido con una variedad de premios significativos, incluyendo el Premio de Arquitectura GSA de los Estados Unidos (2010), un Premio de Excelencia de Diseño GSA de los Estados Unidos (2008), reconocimiento a la Innovación de los Premios de Arquitectos Emergentes de Nueva York (2006), y el Premio William Ware por la Excelencia en el Diseño, Columbia GSAPP (2005).



#### INFORMES E INSCRIPCIONES:

División de Educación Continua y Actualización Docente de la Facultad de Arquitectura, tels: 56220711 y 56220703 [continua.fa@unam.mx](mailto:continua.fa@unam.mx) <http://arquitectura.unam.mx>  
[arquitectura.unam.mx/12-congreso-arq-bioclimatica.html](http://arquitectura.unam.mx/12-congreso-arq-bioclimatica.html)