

# Simon Tonks



## Títulos académicos

BA (Hons) Arch, Dipl. Arch, ARB

## Formación académica

- 2009** Certificate in Professional Practice (RIBA Part III), The Bartlett School of Architecture, University College London
- 2000 - 02** Diploma in Architecture, The Bartlett School of Architecture, University College London
- 1996 - 99** BSc (Hons), The Bartlett School of Architecture, University College London

## Experiencia Profesional

- 2021 -** Associate Partner, Rogers Stirk Harbour + Partners, (RSHP)
- 2016 - 21** Senior Associate, Rogers Stirk Harbour + Partners, (RSHP)
- 2012 - 16** Associate, Rogers Stirk Harbour + Partners, (RSHP)
- 2005 -** Rogers Stirk Harbour + Partners, (RSHP)
- 2004** Peter Barber Architects, London
- 2003** Niall McLaughlin Architects, London
- 2002** Wilkinson Eyre Architects, London

## Biografía

Simon se incorporó a Rogers Stirk Harbour + Partners en 2005 y fue nombrado Associate en 2012 y Senior Associate en 2016.

Ha trabajado en una variedad de proyectos emblemáticos tanto en las fases iniciales, de desarrollo y construcción en el Reino Unido y a nivel internacional. Ahora dirige el diseño y la entrega de la torre Qianhai Financial Holdings de 230 m de altura, un rascacielos comercial de uso mixto en el centro del distrito de Qianhai, Shenzhen, China.

También es líder de diseño del nuevo sistema de metro de Melbourne, desarrollando acabados interiores de ingeniería de precisión y componentes a medida. Simon fue el arquitecto responsable del proyecto de la sede central de Transport for London (TfL) en el International Quarter London, (IQL), Stratford, al este de Londres, dirigiéndolo desde el inicio hasta su finalización, que se centra en la salud y el bienestar en el trabajo dentro de un marco flexible y un espacio comercial sostenible. Este proyecto fue entregado con BIM Nivel 2. Se involucró ampliamente con la industria de la construcción para desarrollar y especificar productos innovadores, incluido un sistema de fachada y el sistema de vigas frías multiservicio llamado SKYBEAM, que ganó un premio alemán de diseño.

Simon también desempeñó un papel principal en el diseño del edificio Leadenhall en la ciudad de Londres, que ha ganado numerosos premios de diseño. Lideró el diseño y la coordinación de la compleja estructura y las instalaciones del edificio, incluidos los complejas instalaciones "attic" y la columna vertebral del edificio. Lideró los elementos clave para el acondicionamiento, el distintivo centro de control de incendios y los detalles clave del espacio público y la galería. El edificio fue una de las piezas de construcción a gran escala más rápidas del Reino Unido. Simon también ha trabajado con diseño sostenible, desarrollando estrategias clave internas. Su interés y experiencia en el diseño residencial asequible y sostenible ha ayudado a impulsar y ofrecer varios planes de vivienda en el Reino Unido, incluido un proyecto de vivienda ganador de la Medalla Manser.

## Proyectos clave

<b>2020 -</b>	Qianhai Financial Holding Tower, Oficinas, Shenzhen, China	<b>2008</b>	Metropolitan Housing, Residencial, Londres, Reino Unido
<b>2020</b>	Qianjiang Century City J02, Uso mixto, Hangzhou, China	<b>2008 - 16</b>	BBVA, Oficinas, Ciudad de México, México
<b>2019</b>	Danling Heritage District, Uso mixto, Shanghai, China	<b>2008 - 09</b>	Barangaroo (Fase 1 y 2 concursos), Sídney, Australia
<b>2018 -</b>	Melbourne Metro, Transporte e Infraestructura, Melbourne, Australia	<b>2004 - 17</b>	Highpoint, Residencial, Londres, Reino Unido
	HLY Residential - Vanke, Uso mixto, Shanghai, China	<b>2007</b>	Aerospace Campus, Masterplan, Concurso, Toulouse, Francia
<b>2017</b>	Xiamen Maluanwan City Masterplan Concurso, Shanghai, China	<b>2006 - 17</b>	The Berkeley Hotel, Hoteles y Restaurantes, Londres, Reino Unido
<b>2017 -</b>	Taoyuan Airport T3, Transporte e infraestructura, Taipei, Taiwán	<b>2006</b>	Rowan School DFM - Merton, Residencial, Londres, Reino Unido
<b>2014 - 18</b>	Multi-service Chilled Beam: SKYBEAM, Product Design with TROX UK, Londres, Reino Unido (WINNER: German National Design Award 2018 'Energy Category')	<b>2005 - 08</b>	Design for Manufacture, Oxley Woods Housing, Milton Keynes, Reino Unido, (WINNER RIBA MANSER MEDAL)
<b>2014 - 17</b>	Sede central Transport for London, International Quarter London, Oficinas, Londres, Reino Unido	<b>2003 - 21</b>	Parc 1, Uso mixto, Seúl, Corea del Sur
<b>2012</b>	The Faberge Big Egg Hunt, Concurso, Londres	<b>2000 - 14</b>	The Leadenhall Building, Oficinas, Londres, Reino Unido
<b>2014</b>	High Density Affordable Housing, Londres, Reino Unido		
<b>2011</b>	Watts Grove Housing, Londres, Reino Unido	<b>Miembro del jurado</b>	
<b>2010</b>	Beijing CBD Masterplan, Pekín, China	<b>2021</b>	Architizer's Product Awards
	Beirut L'Orient le Jour, Uso mixto, Conservation and New Build, Beirut, Líbano		Building Design Stratford Design Challenge
	Beirut 20-02 Oficinas, Beirut, Líbano	<b>Conferencias</b>	
	Islington Housing Competition, Londres, Reino Unido	<b>2017</b>	ISH Messe Frankfurt - 'IQL + Skybeam' Presentation
	Bombay Sapphire Distillery, Industrial, Londres, Reino Unido	<b>2017</b>	The Bartlett School of Architecture R+V Alumni: 'Drawing Experience'
<b>2010 - 12</b>	Beirut L'Orient le Jour, Uso mixto, Conservation and New Build, Beirut, Líbano	<b>2016</b>	'Next Generation: Rising Star Representative' New London Architecture/London Real Estate Forum; Estates' Gazette Discussion
	Beirut 20-02 Oficinas, Beirut, Líbano	<b>Docencia y asesorías</b>	
<b>2010 - 16</b>	Guys Cancer Treatment Centre, Londres, Reino Unido (WINNER: NLA/RIBA LONDON)	<b>2017 -</b>	RSHP Professional Practice Mentor
<b>2009</b>	Bridport Place, Residencial, Hackney, Londres, Reino Unido	<b>2016 - 17</b>	Practice tutor/Visiting Critic - London School of Architecture
	Victoria Harbour, Melbourne, Australia	<b>2017 -</b>	Design Realisation Technical Tutor - The Bartlett School of Architecture/Unit 17
	Sydney Metro Competition, Transporte e infraestructura, Sídney, Australia	<b>2016 - 17</b>	Visiting Critic - The Bartlett /Unit 17