



People's Architecture Office diseña pabellones itinerantes impulsados por monociclos

Imágenes cortesía: **People's Architecture Office - PAO** 02 feb, 2016
© Fotografías: Neon Creative Studios [Compartir](#) [Twitter](#) [Pin it](#)

Categorías: [arquitectura efímera](#) [pabellones](#) [people's architecture office](#)

Inspirados por los populares toldos extensibles que se encuentran en el sur de China, normalmente utilizados por pequeños negocios como restaurantes y bares para ampliar temporalmente sus espacios sobre estacionamientos y aceras públicas, el estudio con base en Beijing **People's Architecture Office - PAO** ha respondido con éxito a un encargo formulado por la ciudad inglesa de Preston: Diseñar una estructura espacial itinerante que pueda activar el uso del espacio público en el abandonada área histórica de la ciudad.



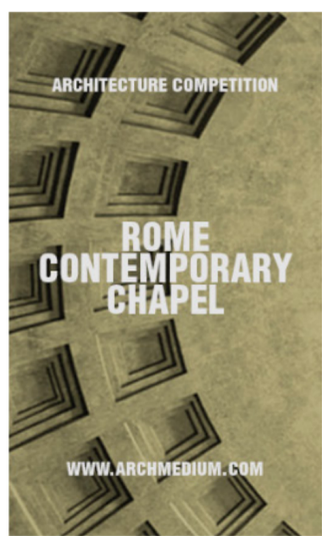
La respuesta del estudio chino ha sido el proyecto **People's Canopy** - "el toldo de la gente" en español - una serie de estructura móviles impulsadas por monociclos operados por los propios ciudadanos que, al igual que un acordeón, se pliegan y repliegan para crear coloridos pabellones itinerantes. Estas estructuras de dos pisos de altura han sido concebidas como arquitectura para eventos y como un evento en si misma.



El toldo que une toda la estructura reticular puede colapsar al tamaño de un autobús de dos pisos de modo que se puede pedalear de un lugar a otro. Cuando la estructura esta estacionada, se puede extender a 12 metros de longitud convirtiéndose así a las áreas no utilizadas en otras más para los peatones y eventos.



TODAS LAS IMÁGENES CORTESÍA PEOPLE'S ARCHITECTURE OFFICE - PAO



envío de contenidos



Milan Design Week 2017
Revisa algunos de los mejores proyectos presentados en la Semana del Diseño de Milán 2017 a desarrollarse entre el 04 y el 09 de Abril

Alessandro Zambelli y Adele Cassina diseñan una familia de muebles que combinan continuidad e **may 17, 2017**

VANTOT utiliza materiales conductivos para diseñar una colección de objetos luminosos seguros al tacto **may 14, 2017**

Dos estudiantes alemanes llevan la silla de salón a una estética que expresa ligereza y resistencia **may 12, 2017**

Chiao Chun Chan diseña una serie de esculturales apoyos que dependen de la contención humana **may 11, 2017**

PESI diseña un sistema de mobiliario desechable hecho con cartón y broches de PVC **may 10, 2017**

[VER TODOS](#)

Garden House
Una Casa de envoltorio deslizante



LO MÁS RECIENTE DE ARQUITECTURA EFÍMERA

[Sesiones Arquetípicas por Estudio Invasivo](#)

[Escenarios Transitorios por Ruta 4 arquitectura](#)

[Torre Plugin por People's Architecture Office](#)

[Un mirador en dos partes por Nuno Pimenta](#)

[Un pabellón inflable en Founders Forum 2016](#)