
m2

Una incubadora modular y de madera

El nuevo edificio del campus de la Universidad de Macquarie, en Nueva Gales del Sur (Australia) es un equipamiento 100% sostenible, ideado para su posible futura reubicación.

EjePrime
11 oct 2018 - 00:00



Arquitectura modular y reutilizable. Este es el principio sobre el que pivota el nuevo inmueble del campus de la Universidad de Macquarie, en Nueva Gales del Sur (Australia). El complejo, situado al oeste del campus, albergará una incubadora de nuevos proyectos liderados tanto por estudiantes como por personal docente e investigadores del centro.

1 / 2

<https://www.ejeprime.com/m2/una-incubadora-modular-y-de-madera>

El presente contenido es propiedad exclusiva de EJEPRIME EDICIONES, SLU, sociedad editora de EjePrime (www.ejeprime.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

El activo consta de dos edificios de una sola planta unidos por un amplio corredor. La imagen exterior pone de relieve el material utilizado para casi la totalidad del complejo: la madera. Según los impulsores del proyecto, el estudio Architectus, esta elección “responde perfectamente a las premisas del proyecto: prefabricación, reutilización y sostenibilidad”.

La construcción del inmueble se ha llevado a cabo en tan sólo cinco meses, con una interferencia mínima en el desarrollo de la vida universitaria dentro del campus. El espacio interior, con una superficie total de unos 953 metros cuadrados, alberga una zona flexible, capaz de adaptarse a las necesidades de los usuarios.