

## La teselación de Penrose en el Storey Hall

Escrito por Marta Macho Stadler  
Jueves 21 de Abril de 2022 12:00

---

El edificio [Storey Hall](#) forma parte del Royal Melbourne Institute of Technology ( [RMIT](#) ) en Melbourne (Australia).

## La teselación de Penrose en el Storey Hall

Escrito por Marta Macho Stadler  
Jueves 21 de Abril de 2022 12:00



[Penrose tiling](#) is a non-repeating pattern of shapes that can be used to create a wide variety of designs. It was discovered in 1974 by the mathematician Sir Roger Penrose. The tiling is named after him. It is a type of aperiodic tiling, which means that it does not repeat itself. It is a type of aperiodic tiling, which means that it does not repeat itself. It is a type of aperiodic tiling, which means that it does not repeat itself.

## La teselación de Penrose en el Storey Hall

Escrito por Marta Macho Stadler  
Jueves 21 de Abril de 2022 12:00

---



Ya en el [video creado de unos espacios a las iguales](https://www.youtube.com/watch?v=5572651016) los azulejos no dejan de jugar con la teselación

## La teselación de Penrose en el Storey Hall

Escrito por Marta Macho Stadler  
Jueves 21 de Abril de 2022 12:00

---



Más información de este artículo en [el artículo de Abbyn Barrett McDonnell](#) de la [Revista Española de Física de la Educación y Tecnología \(REFET\)](#) de la [Asociación Española de Física de la Educación y Tecnología \(AEFET\)](#)