

Priyamvada Natarajan aboga por los sueños y la creatividad en la ciencia

escrito por Andrea Khalifaoui | julio 23, 2019



Twitter @SheerPriya

Priyamvada Natarajan es física teórica y una de las mayores expertas en agujeros negros y materia oscura del mundo. Actualmente es profesora en la Universidad de Yale y del [Dark Cosmology Center](#), y le han sido reconocidos los máximos honores en la Universidad de Delhi.

La científica Natarajan ofreció una [conferencia](#) titulada "Cartografía del universo invisible" en el marco del ciclo "Fronteras del conocimiento" en el [Centro de Cultura](#)

[Contemporánea de Barcelona](#). Durante hora y media Natarajan trató de dar respuesta a dos preguntas que el campo de la física teórica se está haciendo en estos momentos: *¿Podremos ver alguna vez los límites del Universo? ¿Hasta dónde podremos saber de nuestro lugar en el cosmos?*

Desconocemos más de lo que sabemos sobre el cosmos, lo que sí es claro, [según Natarajan](#), es que las personas de ciencia deben soñar y entrenar la creatividad ya que son dos aspectos fundamentales de la actividad científica.