



Charles, Liu

Es profesor de astrofísica en la Universidad de la Ciudad de Nueva York, en su facultad de Staten Island, y es miembro del Museo Estadounidense de Historia Natural.



50 conceptos y teorías del universo

Autor: Charles, Liu Autor: Karen, Masters Autor: Sevil, Salur

Guía breve

Blume

ISBN: 978-84-17757-42-7 / Tapa dura / 160pp | 180 x 230 cm

Precio: \$ 45.000,00

Una explicación de todas las asombrosas teorías y fenómenos que componen el cosmos: los agujeros negros, los cuarks, el bosón de Higgs, el multiverso, cómo la propia certeza puede ser incierta y, por supuesto, de dónde vino nuestro mundo, hacia dónde vamos y qué sucederá. El universo abarca absolutamente todo lo que fue, es y será, todo lo que supimos, sabemos y podremos saber. Cuando consideramos el universo como un todo salen a la luz nuevas verdades, e inesperadas perspectivas iluminan nuestra visión de la vida, incluso de la propia realidad. Todas estas respuestas cosmológicas se explican con brevedad. Para leer cada apartado solo necesita 30 segundos, tras los cuales se indican recursos para seguir explorando y se dan los perfiles de los principales científicos relacionados. Un libro que arroja luz sobre las ideas, los conceptos y los descubrimientos más grandes de la vida, del universo, del todo.

Una explicación de todas las asombrosas teorías y fenómenos que componen el cosmos: los agujeros negros, los cuarks, el bosón de Higgs, el multiverso, cómo la propia certeza puede ser incierta y, por supuesto, de dónde vino nuestro mundo, hacia dónde vamos y qué sucederá. El universo abarca absolutamente todo lo que fue, es y será, todo lo que supimos, sabemos y podremos saber.