



¿Qué es la vida?

Paul Nurse

El premio Nobel Paul Nurse trata de definir qué es la vida de una manera que todos podamos entender, a través de las cinco grandes ideas en las que se basa la biología.

El premio nobel Paul Nurse explica de forma amena y apasionada qué significa estar vivo, en cinco capítulos que destilan amor por la ciencia y por la vida: la célula, el gen, la evolución por selección natural, la química de la vida y la información de la vida.

Este breve ensayo consigue desentrañar los fundamentos de la biología para acercarlos al gran público y ponen a Paul Nurse al nivel de otros grandes divulgadores como Stephen Hawking y Richard Dawkins.

"En estas páginas me detengo en cinco grandes cuestiones de la biología, una especie de escalones que podemos subir de uno en uno para llegar a comprender con más claridad cómo funciona la vida. [...] Mi objetivo es que cuando hayas terminado de leer este libro entiendas mejor cómo estamos conectados tú, yo, aquella delicada mariposa amarilla y todos los seres vivos de este planeta." *Paul Nurse*

Fecha de publicación:

24/11/2020

Sello Editorial:

GeoPlaneta

Contacto de prensa

Nombre: Lola Escudero

Teléfono: 619 212 722

Email: lescudero@planeta.es

Paul Nurse

Paul Nurse es un genetista y bioquímico británico que ganó el **Premio Nobel de Medicina** en el 2001 y el Príncipe de Asturias en Comunicación y Humanidades en el 2011 por su labor como presidente de la Royal Society. Gracias a sus estudios se han podido conocer los mecanismos que regulan el ciclo celular, entre otras cosas.

Además, está muy implicado en las investigaciones científicas sobre la Covid-19.