

David Norman _____

Dinossauros



DINOSSAUROS – Os primeiros dinossauros conhecidos foram encontrados em rochas de 225 milhões de anos, no final do Triássico, na Argentina e em Madagascar. Os últimos dinossauros vivos vagaram pela Terra há cerca de 65 milhões de anos e é provável que tenham sido extintos, junto com várias outras criaturas, por um cataclismo que varreu o planeta após a queda de um meteoro. Assim sendo, os dinossauros, que formaram um grupo com uma espantosa variedade de espécies, habitaram a Terra mais de 160 milhões de anos

Resumo de Dinossauros - Série L&PM Pocket Encyclopaedia

“A descoberta do fóssil de um animal traz ao paleontólogo uma série de enigmas, não muito diferentes dos mistérios enfrentados pelo detetive Sherlock Holmes na ficção.” Mesmo estando entre as criaturas mais antigas do planeta, faz menos de 200 anos que os dinossauros começaram a ser estudados.

Nesta análise sobre a evolução da arqueologia, David Norman mostra o quanto nossa concepção sobre esses animais muitas vezes foi marcada por preconceitos científicos e disputas acadêmicas. No entanto, novas tecnologias e descobertas revelam que, ao contrário do que se acreditava, essas fascinantes criaturas podem ter sido bastante ágeis, inteligentes e, às vezes, até mesmo cobertas de penas.

Com a tortuosa história dessa ciência, o autor mostra que o estudo dos fósseis sempre nos oferece uma fascinante viagem ao passado.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)