



CONSULTA POR ÁREA – ASTRONOMIA

MULTIMEIOS

TÍTULO

Astronáutica: da Terra ao espaço: tecnologia e meio ambiente na sala de aula
(Coleção Explorando o Ensino)

Astronáutica: missão centenário: o primeiro voo de um brasileiro no espaços-jogos missões espaciais (Coleção Explorando o Ensino)

Astronáutica: atlas de ecossistemas da América do Sul e Antártica
(Coleção Explorando o Ensino)

Cosmos. Carl Sagan

De Aristóteles a Stephen Hawking

Desvende os mistérios do universo. Aristóteles a Stephen Hawking

v.1: universo teve um começo?

v.2 : existe uma alma universal?

v.3: O que é Deus?

v.4: Como funciona a natureza?

Evolução cósmica: do começo ao fim. Scientific American

Guia de observação do céu

Movimento aparente das estrelas. O zodíaco. O céu do Hemisfério Norte. Planetário Scientific American. (Série: Guia de Observação do Céu)

Sistema solar:

v.1: planetas terrestres

v.2: planetas gasosos

v.3: o homem e o espaço: o sonho da conquista. (Série: Exploração do Espaço: novo guia visual do universo)

v.4: evolução cósmica do começo ao fim

Terra e o Cosmo (Ciência & Tecnologia)

Viagem Cósmica

Universo(o)

v.1: os segredos do sol. Marte: planeta vermelho. O fim da Terra. Júpiter: o planeta gigante.

v.2: A lua. A nave Terra. Mercúrio e Vênus.

v.3: Saturno: o senhor dos anéis. Galáxias longínquas. Vida e morte de uma estrela. Os planetas exteriores.

v.4.: Lugares mortais. Em busca do extraterrestre. Além do big bang.