

Hodder Children's Books
Carmelite House, 50 Victoria Embankment, London EC4Y 0DZ

Texto © Cressida Cowell 2018

Capa e ilustrações de Artful Doodlers © Hodder and Stoughton Ltd 2018

Esta é uma obra de ficção, quaisquer factos relacionados com os dinossauros ou com a época estão corretos à data de impressão.

Made for McDonald's 2018

The following trademarks are owned by McDonald's Corporation and its affiliates:
McDonald's, Happy Meal, Happy Studio and The Golden Arches logo.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.
Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S.
and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

Hung Hing Printing (HeShan) Co.,Ltd., Guangdong, China

Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida,
guardada num sistema de armazenamento ou transmitida em qualquer formato ou
meio sem autorização prévia do proprietário dos direitos de autor.

ISBN 9781444934755 PT

Impresso na China
XXXX XXXX

Hodder Children's Books is a division of Hachette Children's Group

An Hachette UK Company
www.hachette.co.uk

AS AVENTURAS DOS GÊMEOS TREETOP

Os gêmeos sobem a um
Camarassau

Cressida Cowell



Hodder
Children's
Books

Há muito, muito tempo, o sol brilhava no mundo selvagem e maravilhoso, com pântanos vulcânicos a borbulhar e a lançar vapor. A família Treetop, a primeira a inventar uma máquina do tempo, viajou até à época dos dinossauros.

Nesta aventura, a máquina do tempo viajou cento e cinquenta milhões de anos no passado, até ao período do Jurássico Superior, no território que hoje pertence aos EUA.

Estava um dia abrasador. O sol brilhava intensamente sobre

a planície seca e poeirenta. A professora Penélope Treetop estava a trabalhar numa empolgante experiência na casa na árvore. Já o professor Pablo Treetop havia levado os gémeos Alfie e Asha, mais os pequenos gémeos Tulip e Ted a uma expedição de manhã cedo.

Pedalaram alegremente durante cerca de uma hora, até que encontraram uma grande manada de dinossauros que estavam a dormir.

"Acho que são Camarassauros",

disse Asha depois de consultar o seu livro.

Assim que desceram das bicicletas, os gémeos foram

para perto dos Camarassauros e o professor Pablo tirou umas fotografias com a sua câmara.

"Muito interessante...", disse Asha. "Os Camarassauros têm cinco dedos em cada pata, têm cabeças

quadradas e são enormes."

"Será que devíamos estar tão perto?", perguntou Ted.

"Não te preocupes", tranquilizou o professor Pablo. "Os Camarassauros são herbívoros. E estes estão a dormir."

Mal o professor acabava de dizer isto, os Camarassauros acordaram, levantaram-se lentamente, esticando os seus longos pescoços e abanando-se um pouco, até que começaram a afastarem-se.

"Vamos voltar já para as bicicletas!", exclamou o professor

Pablo. "Não queremos que os dinossauros nos pisem sem querer!"

Mas antes que pudessem voltar às bicicletas, Tulip viu um Camarassauro bebé que ainda estava a dormir. E a manada ia-se embora sem ele!

"Oh, não!", exclamou Tulip.
"Acho que este Camarassauro bebé vai ficar para trás!"

O que poderiam fazer?

Foi então que Alfie teve uma ideia. "Ted, consegues subir ao Camarassauro bebé e fazer-lhe cócegas atrás do pescoço? Nós vamos gritar-lhe ao ouvido ao mesmo tempo."

E então, Ted trepou o Camarassauro bebé e fez-lhe cócegas atrás do pescoço. Os gémeos mais velhos, Tulip e o professor Pablo puseram-se atrás

da cabeça e gritaram: "Acorda, Camarassauro bebé!"

Lentamente, o Camarassauro bebé abriu os olhos, levantou-se e começou a ir atrás do resto da manada.

"Tupi!", gritou Alfie. Mas eis que...

"Oh, oh...", disse o Professor Pablo. "Ted! Tens de descer!"

Mas Ted não conseguia saltar enquanto o Camarassauro andava, e lá foi o Camarassauro atrás da manada com o Ted às costas.

"Céus!", exclamou o professor Pablo enquanto o grupo montava nas bicicletas. "A mamã não vai ficar nada contente se perdermos o Ted. É melhor irmos atrás deles..."

A manada de Camarassauros andava, lentamente, pelas planícies em direção às montanhas longínquas, fazendo sempre

muito barulho posto que comiam enquanto andavam. E as bicicletas lá os seguiam.

"Muito interessante", disse o Professor Pablo. "Acho que vão para as montanhas. Parece que estes Camarassauros migram na estação seca à procura de comida e água, o mesmo que fazem os herbívoros modernos, como o gnu e a rena."

Antes de a manada chegar à montanha, o professor Pablo ultrapassou o Camarassauro bebé e parou a bicicleta à sua frente,

obrigando o Camarassauro bebé a parar também. Foi então que Ted deslizou rapidamente por uma das patas traseiras.

E assim, lá foram todos a pedalar de volta para casa.

"Andei às costas de um Camarassauro!", exclamou Ted, empolgado.

"E eu tirei umas belas fotos do Ted às costas do Camarassauro!", disse Asha.

"É melhor não falarem nisso nem mostrarem as fotos à mamã

até ela acabar a experiência", disse o professor Pablo com ar nervoso ao parar em frente à casa na árvore. "Fizemos bem em salvar o Camarassauro bebé, mas não queremos deixar a mamã preocupada quando está a trabalhar."

"O teu dia correu bem?", perguntou o professor Pablo.

"Muito bem, obrigada", respondeu a professora Penélope. "O que descobriram hoje sobre dinossauros?"

"Encontrámos alguns Camarassauros. Tinham três vezes

o tamanho do pai", disse Asha.

"Fazem muito barulho quando comem", disse Alfie.

"E migram na estação seca, tal como os herbívoros modernos, como o gnu e a rena!", acrescentou o professor Pablo.

"Descobriram MUITA coisa. E tu, Ted?", perguntou a professora Penélope.

"Não convém saltar de um quando estão a andar", respondeu Ted.

A professora Penélope ficou um pouco surpreendida.

À noite, há muitos anos, na era dos dinossauros... o céu estava cheio de estrelas... as planícies quentes estavam um pouco mais frescas com o ar da noite cerrada... e a família Treetop estava toda a dormir...

Ou melhor, quase toda.

Tulip estava a segredar ao ouvido de Ted e a fazer-lhe cócegas nas costas, mas Ted estava tão cansado depois de andar de Camarassauro que nem acordou.

"Ainda bem que não és um Camarassauro bebé, Ted, se não ainda ficavas para trás", disse Tulip antes de adormecer.

FACTOS SOBRE DINOSSAUROS

CAMARASSAURO

Viveram no período Jurássico Superior,
há cerca de cento e cinquenta milhões
de anos, no atual território
dos EUA

Eram herbívoros com
dentes afiados

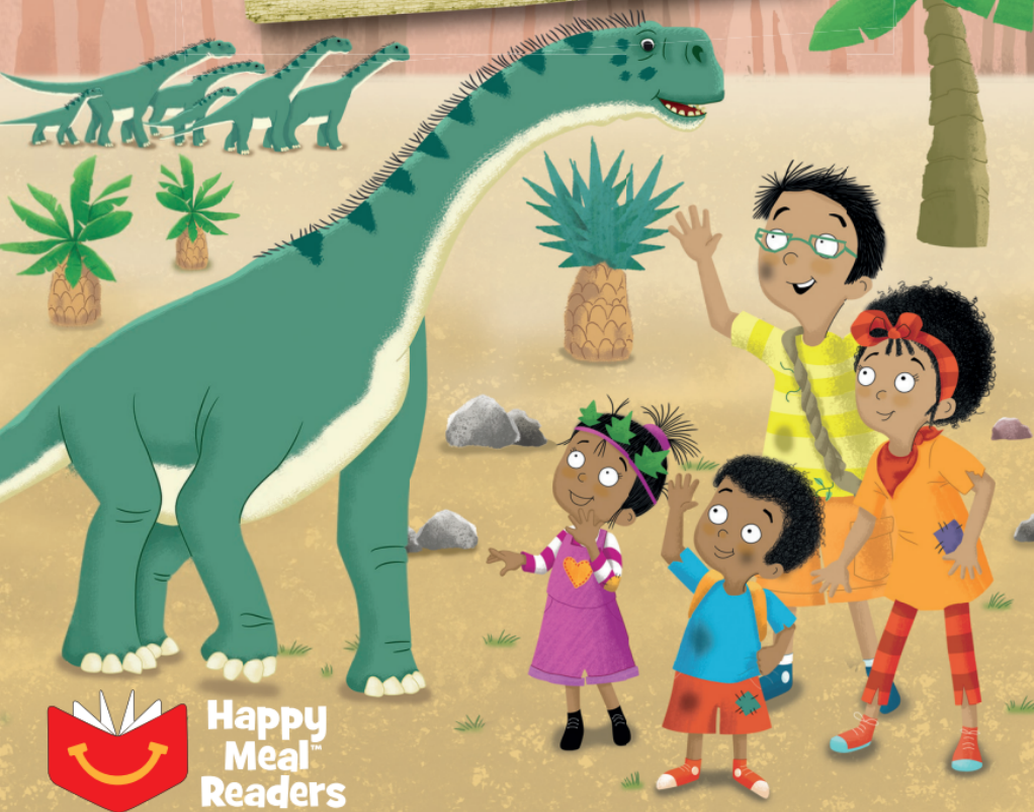
Tinham 5 dedos
em cada pata
e uma cabeça
quadrada

Viviam em
manadas e
migravam para
as montanhas
na estação seca, tal
como os herbívoros
modernos, como o gnu
ou a rena

CRESSIDA COWELL

AS AVENTURAS DOS GÊMEOS TREETOP

Os gêmeos sobem a um
Camarassau



Happy
Meal™
Readers