

An aerial photograph of a large, winding lake with several green, tree-covered islands. The sky is blue with white clouds. In the top left corner, there is a blue graphic overlay with white icons of a star, a planet, and a comet, and the word "Earth" written vertically. The title "Cuerpos de agua" is written in large, white, 3D-style letters with a blue shadow effect, positioned across the top and middle of the image.

Cuerpos de agua

Dona Herweck Rice

Asesoras

Sally Creel, Ed.D.

Asesora de currículo

Leann Iacuone, M.A.T., NBCT, ATC

Riverside Unified School District

Créditos de imágenes: pág.23 (centro) Brian D Cruickshank/Getty Images; pág.6 iStock; págs.10 (superior), 11 (superior), 19, 23 (inferior) NASA; págs.28–29 (ilustraciones) Janelle Bell-Martin; todas las demás imágenes cortesía de Shutterstock.



Teacher Created Materials

5301 Oceanus Drive

Huntington Beach, CA 92649-1030

<http://www.tcmpub.com>

ISBN 978-1-4258-4669-5

ePUB ISBN 978-1-5457-1032-6

© 2017 Teacher Created Materials, Inc.

Contenido

Un planeta acuoso	4
¿Qué crea un cuerpo de agua?	6
Tipos de cuerpos de agua	10
Hechos por el hombre	20
La maravilla del agua	24
¡Hagamos ciencia!	28
Glosario	30
Índice	31
¡Tu turno!	32

Un planeta acuoso

Para zambullirte. Para lavarte. Para nadar en ella. Para beberla. El agua es una de las cosas más importantes de la Tierra.



La trucha arco iris vive en **agua dulce**.

¡No podemos vivir sin ella! Por eso es bueno que esté en todas partes. El agua cubre más de la mitad de la Tierra. Incluso hay agua debajo de la Tierra.

¡Cuidado abajo!

Casi el 70 % del agua dulce de la Tierra se encuentra en los glaciares y las capas de hielo. El otro 30 % está bajo tierra.

un río subterráneo

You've Just Finished your Free Sample

Enjoyed the preview?

Buy: <http://www.ebooks2go.com>