

## Table of Contents

|                                                                    |            |
|--------------------------------------------------------------------|------------|
| <b>What Is STAAR® Review to Go: Science?</b> .....                 | <b>ix</b>  |
| Creating Review Activity Folders .....                             | ix         |
| Using Review Activity Folders.....                                 | x          |
| Answer Keys .....                                                  | x          |
| Debriefing and Providing Feedback .....                            | x          |
| Using Assessment Data to Create Your Own Review Activities .....   | x          |
| <b>STAAR® Review to Go: Science Features</b> .....                 | <b>xii</b> |
| <b>Área de conocimientos 1: Materia y energía</b> .....            | <b>1</b>   |
| Actividad 1: Masa y materia                                        |            |
| TEKS 5.5A.....                                                     | 2          |
| Actividad 2: Conductores y aislantes                               |            |
| TEKS 5.5A.....                                                     | 11         |
| <b>Área de conocimientos 2: Fuerza, movimiento y energía</b> ..... | <b>21</b>  |
| Actividad 3: Los usos de la energía                                |            |
| TEKS 5.6A.....                                                     | 22         |
| Actividad 4: Circuitos                                             |            |
| TEKS 5.6B.....                                                     | 37         |
| <b>Área de conocimientos 3: La tierra y el espacio</b> .....       | <b>51</b>  |
| Actividad 5: Roca sedimentaria y combustibles fósiles              |            |
| TEKS 5.7A.....                                                     | 52         |
| Actividad 6: Fósiles como evidencia                                |            |
| TEKS 5.7D.....                                                     | 65         |
| Actividad 7: El estado del tiempo y el clima                       |            |
| TEKS 5.8A.....                                                     | 79         |
| Actividad 8: El ciclo del agua                                     |            |
| TEKS 5.8B.....                                                     | 89         |
| Actividad 9: La rotación de la Tierra                              |            |
| TEKS 5.8C.....                                                     | 99         |
| <b>Área de conocimientos 4: Organismos y medio ambiente</b> .....  | <b>109</b> |
| Actividad 10: Interacciones en un ecosistema                       |            |
| TEKS 5.9A.....                                                     | 110        |

Actividad 11: Flujo de energía

TEKS 5.9B..... 121

Actividad 12: Pronosticando los efectos del cambio

TEKS 5.9C..... 133