

ÍNDICE

| | Clase | Objetivo | Página PL | Página CT | |
|--|----------|--------------------------------|------------------------------|-----------|----|
| MÓDULO REMEDIAL (OA 3º básico) | Clase 1 | OA9 | 10 | | |
| | Clase 2 | OA9 | 15 | | |
| | Clase 3 | OA10 | 22 | | |
| | Clase 4 | OA10 | 27 | | |
| | Clase 5 | OA9, OA10 | 35 | 3 | |
| | Clase 6 | OA12 | 39 | 5 | |
| | Clase 7 | OA6 | 45 | 8 | |
| | Clase 8 | OA4 | 54 | | |
| | Clase 9 | OA5 | 62 | | |
| | Clase 10 | OA5 | 67 | | |
| | Clase 11 | OA4, OA5, OA6, OA9, OA10, OA12 | 74 | | |
| | Clase 12 | OA4, OA5, OA6, OA9, OA10, OA12 | 77 | | |
| MÓDULO 1 Masa y volumen | Clase 1 | OA9 | OAb, OAc, OAd, OAf, OAB, OAF | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA9 | OAb, OAc, OAd, OAf, OAA | 7 | 6 |
| | Clase 3 | OA9 | OAb, OAc, OAd, OAf, OAA | 10 | 8 |
| MÓDULO 2 Medir masa, volumen y temperatura | Clase 1 | OA11 | OAc, OAB, OAF | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA11 | OAc, OAB, OAF | 7 | 5 |
| | Clase 3 | OA11 | OAc, OAB, OAF | 11 | 7 |
| | Clase 4 | OA11 | OAc, OAB, OAF | 15 | 9 |
| MÓDULO 3 Efectos de la fuerza | Clase 1 | OA12 | OAb, OAc, OAf, OAA | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA12 | OAb, OAc, OAf, OAA, OAF | 7 | 6 |
| | Clase 3 | OA12 | OAb, OAc, OAf, OAA, OAF | 11 | 8 |
| | Clase 4 | OA12 | OAb, OAc, OAf, OAF | 14 | 11 |
| | Clase 5 | OA12 | Oaf, OAF | 17 | 13 |
| MÓDULO 4 Movimientos de la Tierra | Clase 1 | OA16 | Oaf, OAA | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA16 | Oaf, OAA | 6 | 5 |
| | Clase 3 | OA16 | Oaf, OAA | 10 | 7 |
| | Clase 4 | OA16 | Oaf, OAA | 14 | 10 |
| | Clase 5 | OA16 | Oaf, OAA | 18 | 14 |
| MÓDULO 5 Riesgos naturales: prevención y seguridad | Clase 1 | OA17 | Oaf, OAA | 3 | 3 |

| | Clase | Objetivo | Página PL | Página CT | |
|--|---------|----------|--------------------|-----------|----|
| MÓDULO 6 Movimientos del sistema esquelético | Clase 1 | OA5 | OAf, OAA | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA5 | OAf, OAA | 7 | 7 |
| | Clase 3 | OA6 | OAf, OAA | 10 | 10 |
| | Clase 4 | OA6 | OAf, OAE | 14 | 13 |
| MÓDULO 7 Alcohol y la salud humana | Clase 1 | OA8 | OAf, OAA | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA8 | OAa, OAb, OAf, OAF | 6 | 5 |
| MÓDULO 8 Ecosistemas chilenos | Clase 1 | OA3 | OAf, OAC | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA4 | OAC | 7 | 7 |
| | Clase 3 | OA4 | OAC | 11 | 10 |
| | Clase 4 | OA4 | OAf, OAC | 15 | 15 |
| MÓDULO 9 Ecosistema | Clase 1 | OA1 | OAa, OAA | 3 | 3 |
| | Clase 2 | OA1 | OAa, OAA | 6 | 6 |
| | Clase 3 | OA1 | OAc, OAf, OAA | 9 | 9 |