revesderecho



## - <br> revesderecho



revesderecho

|  | red |  |  | ec |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 12 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 34 | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 12 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

> 1
> - 家
revesderecho


|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 71 | 8 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 34 |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | x |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  | x |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  | X |  |
| 1 | 1 | 2 | $\begin{gathered} 3 \\ -(6) \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 4 \\ i^{\circ}{ }^{\circ}-1 \end{gathered}$ |  |  |  |  | 8 | 9 | $10$ |  |  |  | 14 |  |  | 17 | 71 | 81 | 19 | 20 |  | 22 |  | 24 |  | 26 |  | 28 | 29 | 30 | 31 |

revesderecho



