

## ¿Cómo es mercurio?

Mercurio es el planeta más pequeño de nuestro sistema solar. Es solo un poco más grande que la luna de la Tierra. Es el planeta más cercano al sol, pero en realidad no es el más caliente. Venus es más caliente.



Junto con Venus, la Tierra y Marte, Mercurio es uno de los planetas rocosos. Tiene una superficie sólida que está cubierta de cráteres. Tiene una atmósfera delgada y no tiene lunas. A Mercury le gusta mantener las cosas simples.



Este pequeño planeta gira lentamente en comparación con la Tierra, por lo que un día dura mucho tiempo. Mercurio toma 59 días terrestres para hacer una rotación completa. Un año en Mercurio pasa rápido. Debido a que es el planeta más cercano al sol, no toma mucho tiempo dar la vuelta completa. Completa una revolución alrededor del sol en solo 88 días terrestres. ¡Si vivieras en Mercury, celebrarías un cumpleaños cada tres meses!



Un día en Mercurio no es como un día aquí en la Tierra. Para nosotros, el sol sale y se pone cada día. Debido a que Mercury tiene un giro lento y un año corto, se necesita mucho tiempo para que el sol salga y se ponga allí. ¡Mercurio solo tiene un amanecer cada 180 días terrestres! ¿No es eso raro?