

LA TIERRA GIRA SOBRE SÍ MISMA EN EL ESPACIO. EL MOVIMIENTO QUE LA TIERRA HACE SOBRE SI MISMA SE LLAMA ROTACIÓN. UNA VUELTA COMPLETA DE LA TIERRA DURA 24 HORAS, UN DÍA.

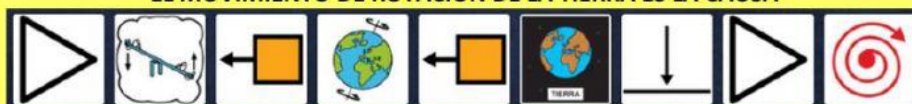
EL MOVIMIENTO DE ROTACIÓN ES LA CAUSA DE QUE EXISTAN LOS DÍAS Y LAS NOCHES. EL LADO DE LA TIERRA QUE ESTÁ HACIA EL SOL QUEDA ILUMINADO Y POR ESO ES DE DÍA, MIENTRAS QUE EL OTRO LADO PERMANECE A OSCURAS Y ENTONCES ES DE NOCHE.

DURANTE EL DÍA NO ES POSIBLE VER LAS ESTRELLAS PORQUE EL SOL ES MUCHO MÁS BRILLANTE QUE ELLAS. PERO DE NOCHE, PODEMOS VER LAS ESTRELLAS BRILLAR.

EL SOL TAMBIÉN ES UNA ESTRELLA, LO VEMOS TAN GRANDE PORQUE ESTÁ MUCHO MÁS CERCA DE LA TIERRA QUE LAS DEMÁS ESTRELLAS.



EL MOVIMIENTO DE ROTACIÓN DE LA TIERRA ES LA CAUSA



DEL DÍA Y LA NOCHE



PULSA AQUÍ PARA SEGUIR APRENDIENDO

