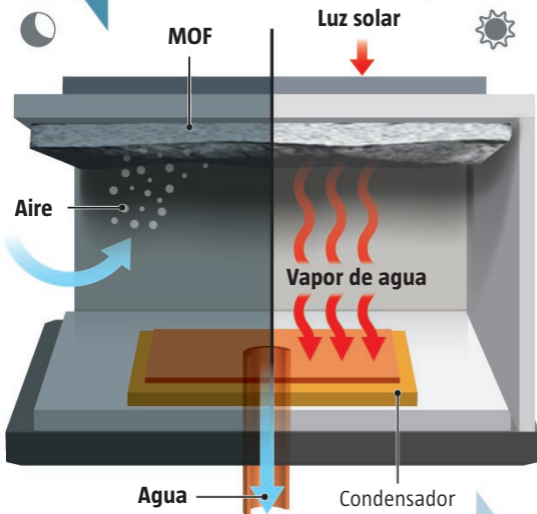


Un invento prometedor

El MOF es un material muy poroso que funciona como una esponja cristalina a escala molecular

Durante la noche

La cámara se mantiene abierta y los poros captan las moléculas de agua que se encuentran en la atmósfera



Durante el día

El colector solar calienta las moléculas y genera agua líquida, que es recogida por unos condensadores