



En la fotografía superior se observa un huevo humano en una trompa de Falopio, por la cual se mueve lentamente a través de millones de cabellos y contracciones musculares. Si es fertilizado, se divide y crece; luego se encamina hacia el útero para llegar al cuello de éste y desarrollarse. La imagen inferior es del Sol, tomada en un eclipse total en la India en 1980 (el color es resultado de un fil-

tro especial), del cual sólo se ve su brillo. La corona es su débil atmósfera, que ocupa millones de kilómetros en el espacio; es visible durante un eclipse total y alcanza temperaturas de millones de grados ■ Imágenes tomadas de *Cielo y tierra*, editado por Phaidon/Océano