

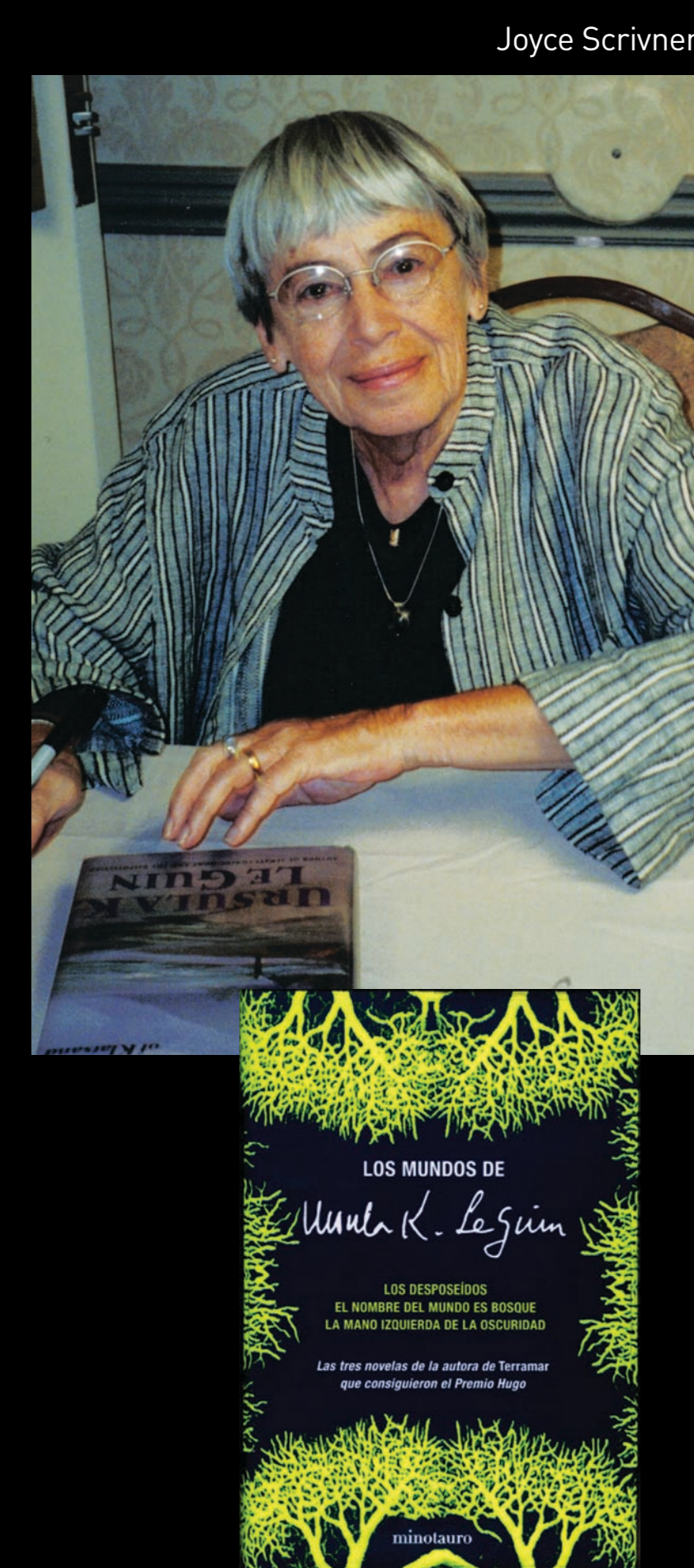
As estrelas na cultura

A★
CON A DE
ASTRÓNOMAS

A astronomía influíu en diversos aspectos da cultura, en todas as épocas e en todas as civilizacións. A regularidade aparente dos astros e a inmensidade do ceo estrelado provocaron profundas reflexións e grandes emocións reflectidas na poesía, a novela, a música, a pintura, a arquitectura, a fotografía, o cinema ou o cómic.

Cómic

Sailor Moon é un manga creado por Naoko Takeuchi en 1992. A serie popularizou o xénero das Magical Girls. A debuxante xaponesa Naoko Takeuchi inspirouse nos nomes dos astros do Sistema Solar para os seus personaxes. A cada planeta asignoulle unha gardiá para protexelo dos ataques doutras galaxias.



Ciencia ficción

A estadounidense **Ursula K. Le Guin** é unha das escritoras máis prestixiosas no campo da ciencia ficción. Tiña 11 anos cando enviou o seu primeiro relato a unha coñecida revista deste xénero. Rexeitárono pero non desistiu. Entre as súas obras máis destacadas está "La mano izquierda de la oscuridad" (1969) coa que gañou importantes premios literarios.

Poesía

"Aunque es clara del Cielo la luz pura,
clara la Luna, y claras las Estrellas,
y claras las efímeras centellas,
que el aire eleva, y el incendio apura."

Fragmento do soneto ao astrónomo Eusebio Kino.
Século XVII

Sor Juana Inés de la Cruz.

"Desde los cuatro puntos cardinales
de nuestro buen planeta —joven, pese
a sus múltiples arrugas—, miles de
inteligencias poderosas y activas
para ensanchar los campos de la ciencia,
tan vastos ya que la razón se pierde
en sus frondas inmensas, acuden a la
cita que el progreso les da desde su
templo de cien puertas."



"Desde los cuatro puntos
cardinales"
1884
Rosalía de Castro.

Cine



O Universo e os seus obxectos inspiraron moitas películas. En **Ágora** (2009) de Alejandro Amenábar o personaxe central é Hipatía de Alexandría, muller que aparece como símbolo e referente do compromiso co coñecemento e a ciencia. Ou **Contact** (1997), baseada nunha novela de Carl Sagan, cuxa protagonista investiga a existencia de vida intelixente noutros lugares do Universo.