

ÍNDICE

Alert Notice	41	hueco estacional	3
asterismos	14	Husos horarios, mapa	36
atlas	5	iniciales del observador	42
AUID	25	interpolación	15
binarias eclipsantes	31	magnitud	18–19
Boletín (Bulletin)	41	magnitud límite	19
campo de visión	16	más débil que	21
cartas celestes	7–12	MyNewsFlash	41
cartas, escalas	9	nombres de estrellas con letras griegas	26
cartas, orientación de las	16–18	novas	29
códigos de comentarios	47	observaciones, cómo realizarlas	14–16
constelaciones, nombre y abreviatura	24	observaciones, cómo enviarlas	42–47
curva de luz, a largo plazo	48–55	observaciones, registro de	21
curva de luz, definición	27	oculares	4
curva de luz, ejemplos	28–31	orientación de las cartas	16–18
Día Juliano, cómo calcularlo	32–33	reportando observaciones	42–44
Día Juliano, ejemplos de cálculos	33	RR Lyrae, estrellas	28
Día Juliano, precisión necesaria	34	salto entre estrellas	20
Día Juliano, tabla de fracciones	37	supernovas	29
Día Juliano, tabla para 1996–2025	38	Tiempo Medio en Greenwich (GMT)	32
diagrama de fase	27	Tiempo Universal (TU o TUC)	32
Efecto Purkinje	20	variables cataclísmicas	29–31
equipamiento de observación	3–5	variables eruptivas	31
estrella clave	14	variables irregulares	28
estrellas de comparación	14, 19	variables pulsantes	27–28
estrellas rotantes	31	Variable Star Index, International (VSX)	25
estrellas variables, nombres de las	23	Variable Star Plotter (VSP)	7–10
estrellas variables, tipos de	27–31	WebObs	43–44
formato de reporte	44–47		