

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Ene-73	51	Proyecto para retiro: observatorio
Feb-73	116	Cassegrain de doble potencia
Feb-73	120	Enfoque motorizado
Mar-73	183	Una lámpara de arco para pruebas ópticas
Abr-73	250	Moviendo un telescopio de 16"
May-73	315	Probador cáustico de fácil construcción
Jun-73	389	Newton-Cassegrain de 12 1/2"
Jun-73	392	Construyendo un grabador de cambios atmosféricos
Jul-73	46	Moldeando una torta de pulido
Jul-73	46	Telescopio portatil sin tubo
Ago-73	117	Construcción de un cassegrain de 10"
Ago-73	120	Indicador guiado para cálculo de coordenadas
Sep-73	184	Un clock drive alemán hecho con piezas de mecano
Sep-73	187	Cámara para eclipses
Oct-73	254	Construcción de un comparador de centelleo
Oct-73	256	Efectos de temperatura en las celdas de espejo
Nov-73	329	Alineamiento polar fotográfico
Dic-73	405	El reductor focal como accesorio
Ene-74	51	Silla de observacion para binoculares
Feb-74	122	Observatorio noruego con techo corredizo
Mar-74	191	Un guiador automatico para fotografia
Abr-74	259	Mas acerca del guiador automatico
May-74	333	La camara Schmidt sin lente
May-74	338	Un observatorio hecho con casa prefabricada
Jun-74	408	Refractor doblado
Jun-74	411	Engranaje gusano hecho en casa
Jul-74	49	Un gran reflector con montura de tubo inusual
Jul-74	54	Una cámara para meteoros automática
Ago-74	114	Newtoniano cassegrain de 12.5" de un ing retirado
Sep-74	182	El portaocular de Crayford
Sep-74	184	Qué tan lejos deben estar la rendija y la cuchilla?
Oct-74	251	Newtoniano de 10" con montura de tubos para vapor
Oct-74	253	Movimiento de reloj para telescopios de almacén
Nov-74	325	Prueba Ronchi para paraboloides
Dic-74	401	El telescopio Dall Kirkham de un aficionado de California

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Dic-74	405	Experiencias tallando un espejo de 24"
Ene-75	46	Nuevo reflector de 3 espejos sin obstrucción
Ene-75	48	Haciendo el terciario Kutter
Ene-75	50	Un control electrónico para clock drive
Feb-75	115	Más del tri-schiefspiegler
Mar-75	183	Algunos buscadores iluminados
Mar-75	188	Substituto de domo
Abr-75	255	Reflector grande de aficionado californiano
May-75	323	Un refractor doblado exclusivo para el sol
May-75	327	Cayford Manor revisitado
Jun-75	399	Un norteño y su equipo de astrofotografía
Jul-75	50	Haciendo una torta sobre el espejo
Ago-75	122	Una cámara fría que no necesita vacío
Ago-75	125	Oscilador a cristal para manejar telescopios
Sep-75	190	Un telescopio Maksutov de alto desempeño
Oct-75	255	Stellafane: un año para el Newtoniano
Nov-75	332	Telescopios viejos en la casa de Hartness
Nov-75	338	Cómo proteger y embellecer telescopios
Dic-75	413	Máquina compacta de tallado
Ene-76	56	Reflector de 10 1/4" con montura de tenedor
Ene-76	59	Haciendo un comparador de centelleo
Feb-76	127	Aproximación gráfica de la prueba Foucault
Feb-76	127	Refractor largo
Mar-76	199	Items misceláneos del correo
Abr-76	278	Newtoniano plegado de 12 1/4"
Abr-76	283	Eficiencia de luz en telescopios
May-76	349	Bloque de almohadas para Cassegrain de 12 1/2"
Jun-76	423	Consideraciones estructurales para telescopios
Jul-76	59	Reloj digital para tiempo sideral
Jul-76	64	Fotómetro visual para telescopio pequeño
Ago-76	135	Ideas de lectores (wormgear)
Sep-76	210	Extensiones de la prueba Dall
Oct-76	293	Montura anillo partido con perfiles de aluminio
Oct-76	297	Haciendo un RFT como primer telescopio
Nov-76	376	Corrigiendo el astigmatismo del ojo

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Dic-76	471	Un bien equipado reflector newtoniano de 8"
Ene-77	64	Mesa ecuatorial para equipo Astronómico
Ene-77	68	Haciendo una tapa de vinilo antipolvo
Feb-77	139	Maksutov grande con foco Newton y Cassegrain
Mar-77	220	El tamaño del diagonal Newton
Mar-77	224	Un telescopio de 20" de fácil transporte
Abr-77	306	W. A. Bradfield y su buscador de cometas
May-77	391	Micrómetro filar casero
Jun-77	475	Montura europea "Porter's Folly"
Jun-77	481	Prueba de Foucault para espejos de foco corto
Jul-77	60	¿Qué es un lente Fabri?
Jul-77	63	Montura de cámara para fotografía de proyección
Jul-77	65	Espectrómetro con rejilla holográfica
Ago-77	140	Aparato de Foucault con display digital
Ago-77	144	Calculando la exactitud de la superficie del espejo
Sep-77	233	Nuevo reflector de 24" en Crayford
Oct-77	328	Algunos datos de Stellafane
Nov-77	425	Un nuevo telescopio catadióptrico I
Dic-77	521	Un nuevo telescopio catadióptrico II
Ene-78	78	El ajuste preciso de una montura ecuatorial
Feb-78	173	Más notas del ajuste del telescopio
Feb-78	178	Más del oscilador controlado por thumbwheel
Mar-78	257	El refractor de 11" de un aficionado californiano
Abr-78	347	Imágenes de estrellas con presencia de aberraciones
May-78	433	Conversión digital de un reloj de Heathkit
Jun-78	530	Brazo tangente con leva especialmente cortada
Jun-78	533	Un molde de brea reusable
Jun-78	534	El hombre contra la máquina
Jun-78	535	Experimentos con seguimiento hidráulico
Jul-78	65	Telescopio con altura de ocular variable
Jul-78	66	Montando un buscador
Jul-78	67	Enigma de Foucault y lentes de contacto
Jul-78	67	Observación en invierno con domo caliente
Jul-78	70	Filtros de Mylar
Jul-78	73	Montura de tubos para cometas

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Ago-78	115	Canales en herramienta de pulido
Ago-78	156	Creatividad y computadores
Ago-78	157	Algunos adelantos de la montura Sellers
Ago-78	161	Tapa antiempañamiento electrónica automática
Sep-78	249	Hechura de espajos en el College Macalester
Oct-78	345	¿Nuevas directivas de una afición antigua?
Nov-78	455	Notas de un reflector astrométrico de 16"
Nov-78	457	Telescopios miniatura
Nov-78	460	Nuevo hueco "pin" para fuente de luz
Nov-78	461	Más sobre lentes de contacto
Nov-78	462	Astrofotografía con montura Poncet
Dic-78	566	Control electrónico en una caja de "ammo"
Dic-78	569	La celda tipo cepillo
Ene-79	87	Telescopio portátil de 16" de gran estabilidad
Ene-79	92	Casi un aprueba "null" para paraboloides
Feb-79	185	Reporte de un fabricante belga de telescopios
Feb-79	192	Grabando la hora en fotos astronómicas
Mar-79	294	El refractor Hasings - Byrne de 6 1/4"
Abr-79	392	Manejando un telescopio con masilla de madera
Abr-79	395	Técnica simple para grabar el espectro del sol
May-79	487	Silla azimutal para binoculares
May-79	489	Milar aluminizado como colector de flujo
May-79	491	Experimentos con espejos formados al vacío
Jun-79	584	Reflector portátil de 15" de aficionado canadiense
Jul-79	78	Telescopios solares de aficionado alemán
Jul-79	83	Combinación de fotómetro y guiador
Ago-79	175	Reflector de 16,5" con hueco central
Ago-79	180	Prueba simple de pulido
Sep-79	270	Montura de un 6" Tri - Schiefspiegler
Sep-79	274	Notas de observación a través de Milar
Oct-79	367	Máquina de pulido tipo "hindle" para espejos grandes
Nov-79	473	Haciendo un telescopio aplanático de 4"
Dic-79	582	Binocular de 6" con espejos primarios inclinados
Ene-80	71	Método de volumen para encontrar radio de curvatura
Ene-80	74	Pedestal fuerte de desechos

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Ene-80	79	Accesorios de tubería para un catadióptrico de 8"
Ene-80	79	Molde de caucho para tortas
Ene-80	80	Precaución fundiendo el plomo
Feb-80	163	Vueltas de la montura Poncet
Mar-80	251	Más notas de la plataforma Poncet
Abr-80	338	Consiga telescopios y viaje con un dobsoniano gigante
May-80	425	Montura de madera colapsable
May-80	427	Perforando un vidrio de 22"
Jun-80	519	Midiendo estrellas dobles con un micrómetro de rejilla
Jul-80	64	<b>Configuraciones opticas para fotografia</b>
Ago-80	158	Reunion de constructores de telescopios para Riverside 1980
Sep-80	245	Un telescopio solar blanco liviano
Sep-80	248	Radiotelescopio Surafricano
Oct-80	330	Pendolo Foucault corto movible
Oct-80	333	Algunos experimentos con monturas curvas
Nov-80	432	La experiencia Stellafane
Nov-80	437	Torta con molde de hierro
Dic-80	530	La astrocamara plastica
Dic-80	534	Suba a una montaña con su telescopio
Ene-81	71	Controlando un telescopio con un PC
Feb-81	162	Confort para astrónomos: silla de observacion
Feb-81	165	El telescopio memorial de Nassau
Feb-81	167	Circulos de coordenadas
Mar-81	256	El gran reflector de una sociedad de Texas
Mar-81	260	Convirtiendo una maquina secadora en una maquina de tallado
Abr-81	356	Trazado de rayos opticos en un PC
May-81	448	Control con microprocesador para una camara de eclipses
May-81	452	Como hacer pinholes precisos
Jun-81	545	Newtoniano doblado con 2 longitudes focales
Jun-81	549	Balanceando telescopio con un resorte
Jul-81	70	Descentrando un lente para fotografíar cometas
Ago-81	166	Maksutov con corrector de subapertura
Ago-81	169	Más notas de Riverside
Sep-81	272	Reflector de 10" y domo inusual en Surrey
Oct-81	376	Una tripleta objetivo apocromático

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Nov-81	496	Fotómetro fotoeléctrico de aficionado de Arizona
Dic-81	610	Modificando un reflector para observaciones planetarias
Ene-82	85	El plano óptico de 48" de Alvan Clark para autocolimación
Feb-82	198	Montura ecuatorial con pivote de bola para cámaras pequeñas
Feb-82	199	Moviendo un telescopio con un alambre
Feb-82	201	Más del lente Christen
Feb-82	201	Para apretar una montura
Mar-82		
Abr-82		
May-82		
Jun-82		
Jul-82	86	Un sundial que dice el tiempo estándar
Jul-82	89	Trípode para binoculares
Jul-82	91	Parámetros de telescopio desde una gráfica
Ago-82	183	Riverside 82: año de grandes telescopios
Ago-82	183	Prueba nula para secundarios de cassegrain
Sep-82	279	Construyendo una máquina de medida
Sep-82	284	Cómo reducir las medidas de las placas
Oct-82	375	Nuevo telescopio de 24" de Peoria
Oct-82	380	Óptica y la relación de oro
Nov-82	486	Sundial analemático en el College Unión
Nov-82	488	Sistema de espejo simple para binoculares
Dic-82	598	El telescopio ACME
Dic-82	601	Un voto de Spokane: hágalo usted mismo
Ene-83	81	Telescopio solar de aficionado
Ene-83	85	Seguimiento ecuatorial con dobsoniano
Feb-83	176	Criterios de resolución para telescopios en el límite de difracción
Mar-83	273	Rechazado el refractor Schupmann
Abr-83	366	Plataforma portátil para astrofotografía
Abr-83	369	Haciendo un coronógrafo simple
May-83	460	Espectrógrafo de objetivo prisma
May-83	465	Corrigiendo el astigmatismo del ojo
Jun-83	548	Observatorio con voz
Jun-83	552	Robótica y fabricación de telescopios
Jul-83	67	Corrector de coma simple para newtonianos

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Jul-83	70	Más de fotografía de todo el cielo
Ago-83	159	Conferencia en Riverside
Sep-83	255	Montura con disco polar para fotografía
Sep-83	257	Monitor de frecuencia para movimiento polar
Sep-83	259	Diseño de refractor: legado de Clairaut
Oct-83	351	Montura cruz en una caja
Oct-83	353	Buscador para Newton de fácil visión
Oct-83	355	Viendo patrones de difracción
Oct-83	356	¿Cuándo es bueno un espejo esférico?
Nov-83	453	Reloj sideral barato y fácil de hacer (electrónica)
Nov-83	456	Newtoniano liviano de 8"
Nov-83	458	Cartografiando los atributos del telescopio
Dic-83	557	Un ecuatorial de 24" peso pluma I
Ene-84	79	Un ecuatorial de 24" peso pluma II
Feb-84	175	Un ecuatorial barato de madera
Feb-84	177	Procesamiento de imágenes con un Apple
Mar-84	271	Montaje simple para fotografiar campos estelares
Mar-84	272	Estandarizando el test de Ronchi
Mar-84	275	Comparador de centelleo binocular
Abr-84	367	Cómo diseñar telecompresores
May-84	463	Corrección de movimiento ecuatorial con un joystick
May-84	466	Montaje universal de cámara ocular
Jun-84	567	Newtoniano cassegrain de 10" de lujo
Jul-84	71	La hechura real de un espejo
Jul-84	74	Telescopio solar portátil
Jul-84	76	Un foto coronógrafo simple
Ago-84	167	Dobsoniano ecuatorial de 22"
Sep-84	264	Nuevo método para hacer tortas
Sep-84	265	Caja iluminada para mapas
Sep-84	266	Telescopios de espejo líquido
Oct-84	356	Notas de un reflector de 20"
Oct-84	357	Un brazo tangente para fotografía gran angular
Oct-84	359	Construyendo herramientas de vidrio laminado
Nov-84	459	Círculos de telescopio laminados
Dic-84	566	Un refractor de 6" montado como Coudé

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López  
Volver al índice general de Sky & Telescope  
Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)  
[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Dic-84	570	Una idea realmente seca
Ene-85	71	Un CCD para aficionados
Ene-85	74	Montura ecuatorial hecha en casa
Ene-85	75	Fuente de potencia constante para accesorios
Feb-85	167	Interferometría de punto de difracción
Mar-85	171	Silla reclinable para binóculos
Mar-85	264	Newton Cassegrain de 12 1/2"
Mar-85	267	Modificaciones a máquina de tallado
Mar-85	268	Incendios en observatorios
Abr-85	359	Micrómetro filar para cometas y estrellas dobles
Abr-85	361	Familia de relojes de calculadora
May-85	456	Rx para el telescopio Newtoniano
Jun-85	558	Domo de fibra de vidrio
Jun-85	562	Un telescopio tosco aficionado de Yore
Jul-85	71	Un telescopio solar suizo
Jul-85	73	Notas sobre telescopios fijos
Ago-85	167	Telescopio universal tipo Wright
Sep-85	271	Cometa sobre Riverside
Oct-85	375	Nueva aproximación a la corrección de color
Nov-85	487	Bolsa de ideas para el Halley
Nov-85	491	Flexión del pilar del telescopio
Dic-85	607	Cómo construir un coronógrafo
Dic-85	612	Una astrocámara de bajo costo y peso
Ene-86	95	Observando con montura EI-EI
Ene-86	97	Librito Schupmenn (constructor)
Ene-86	98	Montando accesorios para cambio rápido
Ene-86	100	Telescopio de 48" de aficionado
Feb-86	199	Newtoniano de 17" de 4 velocidades
Mar-86	303	Montura ecuatorial doblada
Mar-86	307	Caja biper para observaciones de tiempo
Abr-86	407	Ojo de silicio: un sistema de CCD
May-86	511	Enfocadores y cosas
Jun-86	620	Amasa Holcomb: fabricante gringo de telescopios
Jun-86	622	Observatorio móvil
Jul-86	80	Motor de pasos para su telescopio

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Jul-86	84	Prueba diurna de poder de resolución
Ago-86	184	De Riverside: qué hay en el viento
Sep-86	295	Un fotómetro contador de pulsos liviano
Oct-86	407	Tubo de masonita para un Dobsoniano grande
Nov-86	527	Stellafane: Primera visita
Dic-86	467	Construyendo un telescopio estilo antiguo
Dic-86	650	Doblando un refractor de 3"
Ene-87	95	Una forma de hacer enfocadores grandes
Ene-87	97	Cruz de mirilla, de tela de araña
Ene-87	98	Un simple espectrógrafo
Feb-87	208	Siguiendo cometas con un motor de pasos
Mar-87	323	Costruyendo telescopios baratos para 2
Abr-87	439	Aparato de Foucault digital
May-87	551	Un par de telescopios Hefty
May-87	555	Notas de espejos primarios movibles (Questar)
Jun-87	662	Búsqueda del refractor perfecto
Jul-87	87	¿Dijo usted observatorio portátil?
Jul-87	90	Linterna de Halbach
Ago-87	188	Regulando el voltaje de un motor DC
Ago-87	202	Techo de garaje para observatorio
Sep-87	310	Un micrómetro de alambre para fotografía
Sep-87	314	Cómo aplacar un telescopio de techo
Oct-87	424	Ocular de gran ángulo hecho a mano
Oct-87	426	Posibilidades de un tritrapode
Oct-87	428	Cámara que sigue a cometas
Nov-87	543	Progreso y pánico en Puimichel
Nov-87	546	Experimentos con un sector de RA sin dientes
Nov-87	548	Ennegreciendo un tubo
Nov-87	548	Enfoque central con binóculos
Dic-87	664	Domo de constructores de botes en Chile
Dic-87	665	Silla motorizada de observación
Ene-88	96	Haciendo bien un Dobsoniano de 17 1/2"
Feb-88	213	El drive de doble brazo de Puerta Barn
Feb-88	215	Goces de un telescopio binocular de 10"
Feb-88	217	Un buscador novedoso

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Mar-88	324	Telescopio fuera de eje de óptica simple
Mar-88	326	Reflector astrométrico de casa piramidal
Abr-88		
May-88	544	Cúpula hecha de Hula Hulas
May-88	546	El CCD y el aficionado
Jun-88	656	Dispositivo para centrado de buscadores con estrellas
Jun-88	658	Poniendo el atlas estelar en un rollo
Jun-88	658	Un reloj de 6 dólares es mejor que el cronómetro Harrison
Jul-88	88	Construcción de observatorio para buena visión
Jul-88	92	Más del motor a 1/2 paso
Ago-88	198	Un telescopio YOLO práctico
Sep-88	303	Mesas ecuatoriales sin pivote
Oct-88	423	Skywalker: un buscador para 2
Oct-88	425	Haciendo su propio retículo iluminado
Oct-88	426	Mejoramiento del lente de 36" del Observatorio de Lick
Nov-88	562	El aficionado como pionero
Nov-88	565	¿dónde va la cabeza de la montura?
Dic-88	694	Buscador Telrad pulsante (electrónico)
Dic-88	698	Espejos livianos
Ene-89	96	Observatorio de levantar el techo
Ene-89	97	Diseño de estructuras de telescopio I
Feb-89	210	Diseño de estructuras de telescopio II
Mar-89	324	Así que usted tiene una idea brillante
Mar-89	327	Montura Crawford Dobsoniano
Abr-89	436	Dos brazos son mejores que uno
Abr-89	441	Montaje simple para un telescopio C90
May-89	554	El asombroso motor de pasos
Jun-89	664	Cómo hice una cámara Schmidt
Jul-89	97	Cómo recargar su drive de celda de gel
Jul-89	100	Drive con tornillo doblemente curvado
Ago-89	207	El telescopio solar Dobsoniano
Sep-89	313	Reflexiones de un constructor de telescopios
Oct-89	426	Magnetómetro Jam - Jar como detector de auroras
Nov-89	538	Foto de cielo profundo sin guiado
Dic-89	658	Control de temperatura en un hipertanque

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Ene-90	98	Redescubiertos telescopios Mogey
Feb-90	214	Pruebas de espejos para no ópticos
Mar-90	328	Silla confortable hecha a mano
Mar-90	329	Pequeño observatorio para un telescopio grande
Abr-90	440	Montura tenedor hecha con una nariz de avión
May-90	555	El ciclo de telescopios de West Point
Jun-90	665	Telescopio de bolsillo ligado a Hawaii
Jul-90	89	La prueba de Rayleigh con agua
Jul-90	93	Dobsonianos de flotación libre
Ago-90	200	Construya su propio radiotelescopio
Sep-90	312	Nueva prueba Ronchi para espejos
Oct-90	432	Buscador sintonizable
Nov-90	551	Cabina observatorio hecha de troncos
Nov-90	554	Electroscopio simple para meteoros
Dic-90	673	Calentando un telescopio: dos historias
Dic-90	675	Atrapadores de estrellas
Dic-90	676	Tamaño de la pupila y la edad
Dic-90	676	Cómo obtener el borde
Ene-91	95	Una forma de hacer engranajes gusano
Feb-91	206	Renacimiento de un telescopio de nieve
Mar-91	320	Telescopio Newtoniano sin obstrucción
Abr-91	544	Silla de observación para 2 telescopios
May-91	546	Aberración esférica: mala o buena
May-91	548	Actualización del grupo 70 (máquina de pulido para 1,8 m)
Jun-91		
Jul-91	79	Cómo ver la parte parcial del eclipse solar total del 11-jul-91
Ago-91	187	Newtoniano ecuatorial básico
Ago-91	189	Un Dobsoniano diferente
Sep-91	305	Refractor F/13 de 6" en bronce
Sep-91	311	Midiendo la resolución puertas adentro
Nov-91	539	Tubos de telescopio en listones de madera
Nov-91	542	Trípodes firmes para todos
x	x	x
Feb-93	89	Cómo construí un binocular de 20 pulgadas
Feb-93	93	Buscador solar simple

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López  
Volver al índice general de Sky & Telescope  
Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)  
[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
x	x	
Ene-94	94	Construya su propio interferómetro
x	x	
Feb-97	80	Telescopio de 3" polar Gerrish
Feb-97	82	Refractor pequeño con ocular horizontal
x	x	
May-97	91	Los vikingos y los sundial de polarización
x	x	
Ene-98	112	Telescopio gregoriano modificado
Feb-98		
Mar-98	112	El ojo de la isla
Abr-98	96	El telescopio de 12" de Scavenger
Abr-98	98	Enfocador de ocular hecho en casa
May-98	110	Domo de observatorio hágalo usted mismo
Jun-98	114	Telescopio reflector transparente
Jul-98	113	Una nueva ventana al universo (telescopio con el ocular desde una silla)
Ago-98	125	Enseñando nuevos trucos al viejo Dob
Sep-98	123	Diseño de observatorio inusual
Oct-98	119	Teleayudas de nuestros lectores
Nov-98	121	El efecto Endemann: Óptica de potencia
Dic-98	136	Trailer para un telescopio de 17 1/2"
Dic-98	138	Las delicias de un telescopio en una cubierta
Ene-99	135	Las 10 mejores ideas de 1998
Feb-99	127	Una ronda de observatorios personales
Feb-99	132	Errores para evitar en observatorios
Mar-99	120	Telescopios de madera
Abr-99		
May-99	120	Astrógrafo hiperbólico simplificado
Jun-99	132	Curas para celdas de espejo no soportadas
Jul-99	128	Nuevo giro en telescopios de espejo inclinado
Ago-99	128	El telescopio ultraliviano de Wolanski
Sep-99	130	El telescopio Mersenne
Oct-99	128	Mejorando el movimiento del dobsonianos
Nov-99	130	Acto de balance para telescopios dobsonianos
Dic-99	133	Los observatorios de S&T

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
Dic-99	136	Nuestras escaleras a las estrellas (observatorio)
Dic-99	138	Mi observatorio de techo desdoblable
Dic-99	140	Un observatorio con velas de barco
Dic-99	141	Mi fiesta movible (observatorio)
Ene-00	141	Telescopio solar de caja mágica
Feb-00	125	Oculares y barlows económicos
Feb-00	129	Barlows hechos a mano
Mar-00	132	Más ayudas de los lectores
Abr-00	128	Motorizando dobsonianos
May-00	135	Pulimento óptimo para óptica óptima
Jun-00	125	Detalle de la cas del perro (observatorio casero)
Jul-00		No hubo
Ago-00	120	El tamaño del secundario newtoniano
Sep-00	125	Entendiendo el comportamiento térmico en los telescopios newtonianos
Oct-00	138	Refractor liviano de madera
Nov-00	131	<b>Celda de espejo principal</b>
Nov-00	136	Algunas alternativas para flexionar un espejo
Dic-00	134	Dobsoniano con armazón simple de tubos
Ene-01	141	Luz dispersa en telescopios
Feb-01	138	Medidor simple de oscuridad del cielo
Mar-01	120	Refractor doblado: óptica de calidad dentro del presupuesto
Abr-01	128	Conductos de luz fáciles para newtonianos (baffles)
May-01		
Jun-01	125	Lectores piden: aumentos y alineación
Jul-01	120	Un Dobsoniano atractivo de 3 puntos
Ago-01	124	Montura para binocular multipropósito
Sep-01	114	La varilla de Hargreaves disminuye la vibración
Oct-01	122	Disminuyendo el secundario del Newtoniano
Oct-01	124	Más usos para lentes de relevo
Nov-01		No hubo
Dic-01	120	Un telescopio de viajero compacto de 8"
Ene-02	132	Manejo térmico en reflectores Newtonianos
Feb-02	123	4 mitos famosos de telescopios
Mar-02	113	Selección de monturas de binoculares
Abr-02	108	Construyendo una araña con lámina curvada

## Gleanings for ATM. Telescope Techniques

Esta página es mantenida por Jorge López

Volver al índice general de Sky & Telescope

Última actualización: 16 de mayo del 2003

[www.geocities.com/jorgealm22](http://www.geocities.com/jorgealm22)

[www.geocities.com/jorgealm22/sky.html](http://www.geocities.com/jorgealm22/sky.html)

Fecha	Pag	Articulo
May-02	110	Celda doble simple para su espejo
Jun-02	111	Cómo colimar su reflector newtoniano
Jul-02	112	Binoculares de ángulo recto hechos en casa
Ago-02		
Sep-02	106	Observatorio de energía solar
Oct-02	108	Un refractor redondo
Nov-02		
Dic-02		