

Jupiter

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

Fecha	Pag	Articulo
Ene-73	22	Nuevos descubrimientos de los satélites de J (n)
Feb-73	93	Fenómenos naturales de satélites de J en 73-74
Feb-73	125	Ocultación por Ganímedes
Abr-73	264	Movimiento de J
Oct-73	228	Capas polares de lo (n)
Nov-73	347	Dos finos eclipses de lo por Ganímedes
Dic-73	420	Configuración Venus-J en dic/73
Ene-74	17	Recientes fotografías de Marte y J
Abr-74	240	Composicion de la atmosfera de J
May-74	352	Movimiento de J
Nov-74	296	Probable nuevo 13° satélite de Júpiter (n)
Dic-74	378	13° luna de J (n)
Ene-75	8	Ganímedes desde el Pionero 10
Ene-75	23	lo cubierto de sal?
Mar-75	199	Avistamiento diurno de Júpiter (n)
May-75	276	Encuentro de Venus y J
May-75	291	Dosis de radiación cerca de J (n)
Jul-75	24	Acercamientos refinados de J
Oct-75	212	Nuevos estudios de J
Dic-75	374	Coloración roja en J
Dic-75	380	Notas de la lunas de J (n)
Abr-76	229	Satélites galileanos (n)
Abr-76	242	Todos los satélites exteriores
May-76	325	Cola magnética de J (n)
Sep-76	164	Perrine y el sexto satélite de J
Oct-76	239	Observando eclipses de las linas de J
Dic-76	482	Observaciones de las lunas de J a simple vista
Dic-77	479	La nube de sodio de lo
May-78	380	300 años de eclipses en sus satélites
Jun-78	485	¿Qué tan grandes son los satélites de J (n)?
Sep-79	206	Desempeño espectacular en el Voyager
Dic-79	532	Nueva luna joviana? (n)
	x	
Jul-80	12	2 nuevas lunas fotografiadas por el Voyager 1 (n)
Mar-81	224	Significado de "Conjuncion con Saturno"
Abr-81	302	Otro satellite (n)
Jun-81	490	Monitoreando auroras en Jupiter en ultravioleta (n)
Sep-81	220	En la búsqueda del efecto Júpiter
Ene-82	10	Buscando los anillos de J (n)
Ene-82	12	Plasma de lo revisitado (n)
Feb-82	145	Satélites Galileanos vistos 2000 años antes que Galileo (n)
Jul-82	15	El efecto júpiter puede ser bueno de malo
Sep-82	218	J sin un satélite visible proximo 08/nov/01
Sep-82	220	El satélite de J de Barnard
Nov-82	428	Barnard y sus observaciones de lo
Ene-83	15	¿Volcanes en Europa? (n)
Feb-84	157	Eventos de satélites jovianos
Jun-84	546	Guía de observación a Júpiter
Jul-84	53	Más alineaciones de satélites jovianos

Jupiter

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

Fecha	Pag	Articulo
Feb-85	116	Se acercan eventos mutuales de las lunas de Júpiter
Mar-85	198	El enigma llamado lo
Jul-85	29	Bandas de colores de J (n)
Jul-85	86	Revivida disturbancia en J
Oct-85	395	Notas de un gigante activo
May-87	485	Cuentos de lo I: Un volcán se apaga (n)
May-87	485	Cuentos de lo II: Atmósfera mejorada (n)
Jun-87	602	Océanos bajo la corteza de Europa (n)
Jul-87	6	No tan rápido (c)
Dic-87	634	Tiempos en eclipses de lunas de J
Feb-88	127	La conexión lo - Júpiter (n)
Nov-88	524	Actividad en J
Nov-88	526	La mejor luna de J no galileana
Dic-88	664	Tránsitos programados en J
Mar-89	259	Flash verde de J
Abr-89	355	Volcanismo de silicato en lo (n)
Oct-89	351	Se desvanece una franja de J (e)
Oct-89	396	Se desvanece la mayor franja
Nov-89	508	Se oscurece la mancha roja
Dic-89	626	Danza de luna de J
Mar-90	253	Glaciares globulares de Europa (n)
Mar-90	254	Aurora de J: ¿química interestelar? (n)
Ago-90	123	Mirando los volcanes de lo (n)
Oct-90	359	Reina de las tormentas gigantes
Nov-90	522	Más cambios en J
Ene-91	8	J en luz polarizada (n)
Mar-91	247	Nube de sodio en J (e)
Abr-91	357	Pulsaciones en J (n)
x	x	x
Ene-98	24	Confirmando las tendencias de vientos jovianos (n)
Feb-98	17	Acción "Innards" en lo (n)
Feb-98	17	Una nueva visión de Júpiter
Mar-98	110	Sombra triple en Júpiter
May-98	17	Soporte profundiza por oceano de Europa (n)
May-98	22	Auroras extraterrestres (n)
Oct-98	20	Secretos internos de Calixto (n)
Dic-98	20	Cómo se generan los anillos de Júpiter (n)
Ene-99	20	Brillo de auroras en lo (n)
Ene-99	130	Más Júpiter en acción
Mar-99	19	¿Fuente de chorros de polvo para Júpiter? (n)
Mar-99	20	Galileo ve tormentas en Júpiter (n)
May-99	26	"Wisps" rarificados de Calixto (n)
Oct-99	12	Un planeta globular (c)
Nov-99	17	Disparo en la oscuridad (lo) (n)
Dic-99	17	Fracturas de Europa relacionadas con mareas (n)
Dic-99	128	Buscando a Himalia
Mar-00	12	Las capas visibles de J (c)
Mar-00	24	Nieves de Ganímedes (n)
Mar-00	24	Brillo de Ganímedes (n)

Jupiter

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

Fecha	Pag	Articulo
Abr-00	18	Fuego de fontana en Io (n)
May-00	24	Rayos masivos de tormentas pueden manejar el clima de J (n)
Ago-00	24	Colores de Io como de cuento (n)
Oct-00	128	Júpiter en 2000 2001
Nov-00	18	Los colores verdaderos de Io (c)
Nov-00	34	Ondulaciones en Europa (n)
Dic-00	34	La mejor evidencia de un océano en Europa (n)
Ene-01	28	Nuevas lunas de J y saturno (n)
Abr-01	26	Minilunas II: Lunas de J perdidas y encontradas (n)
Abr-01	27	Minilunas III: Más de J (n)
Abr-01	27	Tabla de lunas nuevas (n)
May-01	40	El mejor acercamiento a Io de Galileo
Jul-01	28	El océano escondido de Ganímedes (n)
Ago-01	113	Tránsitos de Calixto
Dic-01	26	Picos de hielo en Calixto (n)
Abr-02	24	Encogiéndose la mancha roja
Jun-02	24	Punto caliente misterioso en J reta astrónomos (n)
Jun-02	24	Más noticias de Júpiter (n)