

Bibliografía recomendada

Taller de Astronomía URJC

Los libros marcados con un asterisco (*) pueden encontrarse en la Biblioteca del Campus de Móstoles de la URJC.

Bibliografía básica:

Observar el cielo a simple vista y con prismáticos (*).

Autores: Pierre Bourge y Jean Lacroux.

Editorial: Larousse.

Año: 2004.

ISBN: 84-8332-545-4.

Comentario: Libro muy asequible y de formato muy cómodo, con numerosas ilustraciones, fotografías y mapas celestes. Completamente recomendable.



Observar las constelaciones a simple vista (*).

Autor: Hervé Burillier.

Editorial: Larousse.

Año: 2004.

ISBN: 84-8332-547-6.

Comentario: Libro muy bueno y sencillo para introducirse por primera vez en las observaciones del cielo a simple vista. Incluye un planisferio móvil.



Atlas de estrellas (*).

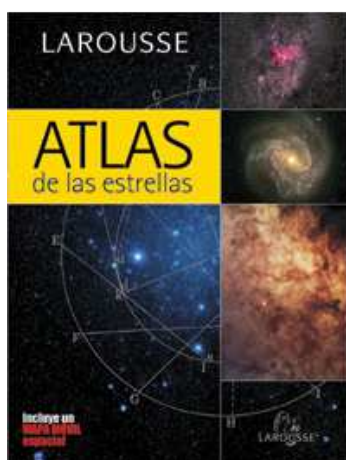
Autores: Serge Brunier.

Editorial: Larousse.

Año: 2004.

ISBN: 84-8332-549-0

Comentario: Atlas estelar para iniciados. Contiene buenas fotografías del cielo, con hojas transparentes que se superponen para facilitar el reconocimiento de las estrellas y constelaciones. Incluye un planisferio móvil.



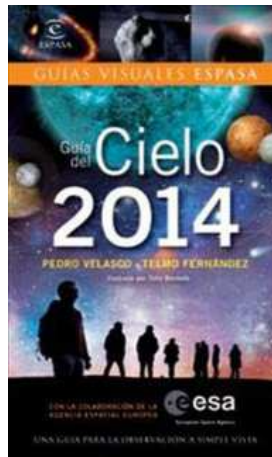
Guía del cielo 2014.

Autor: Pedro Velasco, Telmo Fernández

Editorial: Espasa-Calpe

ISBN: 978-84-670-3991-7.

Comentario: Guía muy práctica y manejable para saber todo lo que sucederá en el cielo durante el año. Con diagramas claros y sencillos, está pensado incluso para principiantes. Se publica anualmente, con lo que el título incluye el año concreto 2015, 2016, etc.



Bibliografía complementaria:

Cosmos (*).

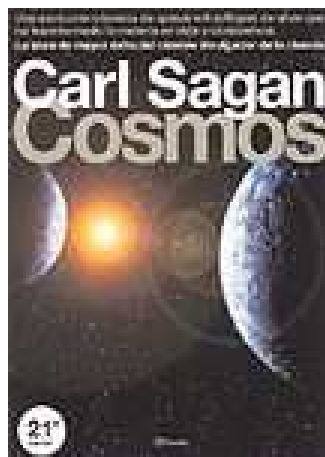
Autor: Carl Sagan.

Editorial Planeta.

Año: 2004.

ISBN: 84-08-05304-3.

Comentario: El mayor clásico de la divulgación. Un poco anticuado, presenta sin embargo los conceptos básicos de una manera extraordinariamente amena y de fácil comprensión.



Con el cielo en el bolsillo: La astronomía a través de la historia (*).

Autor: Eduardo Averbuj.

Proyecto didáctico Quirón, Grupo cultural Zero.

Año: 1990.

ISBN: 84-7960-274-1.

Comentario: Interesantísimo y muy ameno repaso a la historia de la Astronomía.



Descubrir el cielo desde la ciudad (*).

Autor: Denis Berthier.

Editorial: Larousse.

Año: 2004.

ISBN: 84-8332-546-2.

Comentario: Otro libro de la colección Larousse, muy asequible y con gran cantidad de información para adentrarse en el mundo de la Astronomía desde las no siempre oscuras ciudades. Para aficionados ya iniciados en el uso de prismáticos y telescopios.



Observar del Cielo (*).

Autor: David H. Levy.

Editorial Planeta.

Año: 2003.

ISBN: 84-08-01474-9.

Comentario: Excepcional libro, con muchas ilustraciones en color y consejos para observar.
Caro, pero muy recomendable.



El cielo al alcance de la mano: 50 experimentos de astronomía (*).

Autor: P. Causeret.

Editorial Libsa.

Año: 2008.

ISBN: 978-84-662-1649-4.

Comentario: Recopilación de divertidos experimentos sobre Astronomía para todas las edades.



Brevísima Historia del Tiempo (*).

Autor: Stephen W. Hawking.

Editorial Crítica.

Año: 2005.

ISBN: 84-8432-637-3 .

Comentario: Revisión y simplificación del famoso libro "Historia del Tiempo", que incluye numerosas ilustraciones y fotografías explicativas. Imprescindible.



Esa inmensa galaxia (*).

Autor: K. Poskitt.

Ediciones RBA.

Año: 2006.

ISBN: 978-84-9867-286-2.

Comentario: Si quieres aprenderlo todo sobre el Universo en un lenguaje sencillo y ameno (aunque algo infantil), este es tu libro.



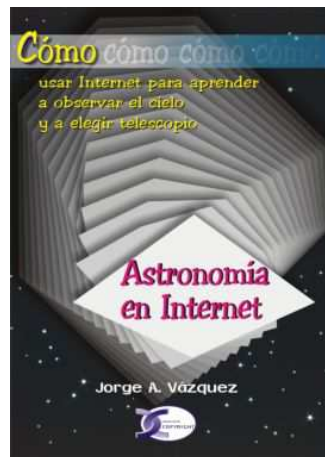
Astronomía en Internet (*).

Autor: Jorge A. Vázquez Parra.
Ediciones Creaciones Copyright.

Año: 2008.

ISBN: 978-84-96300-63-7.

Comentario: Recopilación de enlaces de todo tipo sobre Astronomía. ¡¡Incluso cita nuestra web <http://www.tallerdeastronomia.es!!>



Revista "Astronomía".

Equipo Sirius.

ISSN: 0213-5892.

Comentario: Revista mensual que puede adquirirse en cualquier quiosco (5 €). Se trata de la publicación decana de la divulgación de la Astronomía en España, fruto de la fusión de "Tribuna de Astronomía" y "Universo".

