

El año 2009 ha sido declarado por la Organización de las Naciones Unidas Año Internacional de la Astronomía, para conmemorar el cuarto centenario del primer uso del telescopio en la exploración del universo por Galileo. En este año entrará también en funcionamiento el Gran Telescopio Canario (GTC) de 10.4 metros, el mayor telescopio óptico del mundo. Los últimos desarrollos astronómicos han revolucionado nuestro conocimiento de las galaxias, la estructura del universo y la dinámica de su expansión desde momentos muy tempranos tras la Gran Explosión Inicial.

La Universidad, el Instituto de Astrofísica de Andalucía, el Instituto de Radioastronomía Milimétrica de Sierra Nevada y el Parque de las Ciencias tienen previsto celebrar actividades para divulgar el progreso en el conocimiento del Universo a lo largo del año 2009. Las universidades españolas e institutos de investigación se han concertado bajo el programa U4 (“Una Universidad Un Universo”, [http://U4.cesga.es/web\\_U4.htm](http://U4.cesga.es/web_U4.htm)) para difundir los descubrimientos más recientes sobre el cosmos.

El Aula de Ciencia y Tecnología de la Universidad de Granada, se une a esta celebración mediante el ciclo de conferencias que aquí presentamos, con la inestimable colaboración de las entidades mencionadas.

¡Comience la fiesta de la Astronomía!



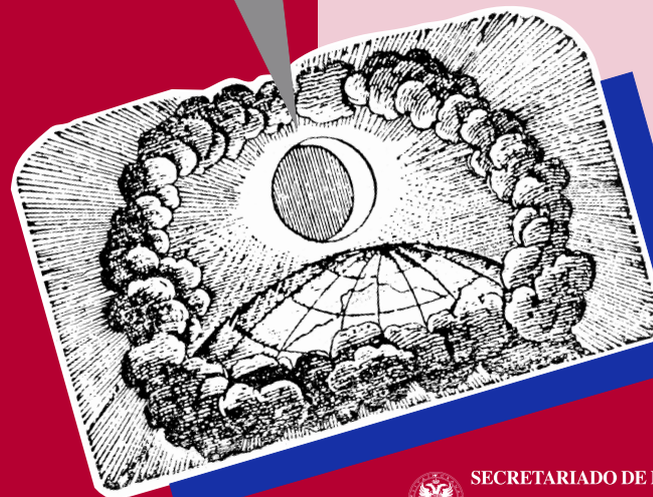
Universidad de Granada



AULA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CICLO DE CONFERENCIAS:  
UNA UNIVERSIDAD  
UN UNIVERSO

**AÑO INTERNACIONAL  
DE LA  
ASTRONOMÍA**



SECRETARIADO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA  
UNIVERSIDAD DE GRANADA



## CICLO DE CONFERENCIAS: UNA UNIVERSIDAD UN UNIVERSO AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA

IAA	VILLAR	MARTÍN	MONTSERRAT	2009: UNA FIESTA MUNDIAL DE LA ASTRONOMÍA	01/04/2009	1º F. CIENCIAS	19.30
UG	LISENFELD		UTE	¿HAY VIDA FUERA DE LA TIERRA?	15/04/2009	2º F. CIENCIAS	19.30
UGR	ALBERDI	ODRIOZOLA	ANTXON	EL CENTRO DE LA VÍA LÁCTEA	22/04/2009	3º F. CIENCIAS	19.30
UPV	MARTÍN	SENOVILLA	JOSE MARÍA	LA CARA OCULTA DEL UNIVERSO	24/04/2009	4º F. CIENCIAS	19.30
IAA	PÉREZ	TORRES	MIGUEL ÁNGEL	LA MUERTE DE LAS ESTRELLAS: ORIGEN DE NUESTRA VIDA	29/04/2009	5º F. CIENCIAS	19.30
UGR	JIMÉNEZ	VICENTE	JORGE	HISTORIA DEL CALENDARIO	06/05/2009	6º F. LETRAS	11.30
IAA	DUFFARD		RENÉ	¿DE 7 A 200 MIL: EL SISTEMA SOLAR CRECE!	13/05/2009	7º F. LETRAS	11.30
UGR	MÁRQUEZ	PÉREZ	ISABEL	ACTIVAS Y PEREZOSAS: LAS GALAXIAS TAMBIÉN LOS SON	20/05/2009	8º F. TRADUCTORES	19.30
UGR	BATTANER	LÓPEZ	EDUARDO	EL UNIVERSO PRIMITIVO	27/05/2009	9º F. TRADUCTORES	19.30
UGR	RUIZ	GRANADOS	BEATRIZ	EL PRINCIPIO ANTROPICO Y LOS MULTIVERSOS	03/06/2009	10º F. TRADUCTORES	19.30
UGR	PÉREZ	MARTÍN	ISABEL	LAS ESCALAS DE TIEMPO EN EL UNIVERSO	07/10/2009	11º F. CIENCIAS	19.30
IAA	MIRANDA	PALACIOS	LUÍS FELIPE	DESCUBRIMIENTO DE AGUA EN UNA ESTRELLA MORIBUNDA	14/10/2009	12º F. CIENCIAS	19.30
UGR	MASEGOSA	GALLEGO	JOSEFA	MUJERES EN ASTRONOMÍA	21/10/2009	13º F. CIENCIAS	19.30
IRAM	KRAMER		CARSTEN	EL TELESCOPIO DE 30 M DEL IRAM Y LA MISIÓN ESPACIAL HERSCHEL EN GRANADA	28/10/2009	14º F. CIENCIAS	19.30
IAA	VILLAR	MARTÍN	MONTSERRAT	LA ASTRONOMÍA EN EL ARTE	04/11/2009	15º F. CIENCIAS	19.30
UEX	COBOS	BUENO	JOSE MIGUEL	UN ASTRÓNOMO EN EL EXILIO	11/11/2009	16º F. CIENCIAS	19.30