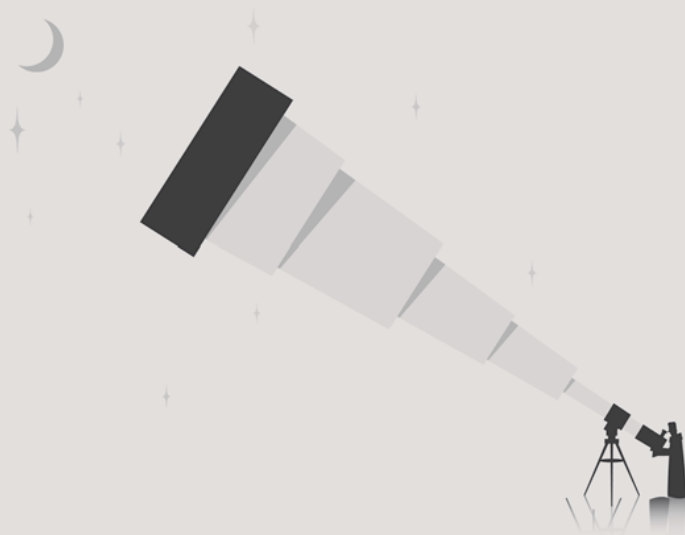
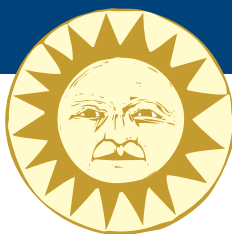


ESTRUCTURA ORGANIZATIVA
DEL NODO ESPAÑOL PARA
EL AIA-IYA2009

Capítulo 1





En 2009 hemos celebrado el Año Internacional de la Astronomía (AIA-IYA2009). Conmemoramos el 400 aniversario de un acontecimiento que revolucionó la ciencia: la primera observación del cosmos a través de un telescopio por el gran astrónomo italiano Galileo Galilei. Fue un hecho que supuso un antes y un después en nuestra comprensión del Universo y marcó el comienzo de la historia de la Astronomía basada en el telescopio. 148 países se han unido a esta celebración.

La declaración del 2009 como Año Internacional de la Astronomía fue una iniciativa que partió de Italia, país natal de Galileo. En su Asamblea General de 2003 celebrada en Sydney (Australia), la Unión Astronómica Internacional (IAU) aprobó por unanimidad promover esta iniciativa a todos los niveles. En 2005 se conseguía el respaldo de la UNESCO, que recomendó a la Asamblea General de las Naciones Unidas hacer efectiva dicha declaración. El 20 de diciembre de 2007 dicha Asamblea proclamaba 2009 Año Internacional de la Astronomía.

Mientras tanto, la IAU y los países implicados en esta iniciativa trabajaban en la organización. En el caso de España, la IAU contactó con la Comisión Nacional de Astronomía (CNA) a finales de 2006, presentando la iniciativa y encargándole la misión de impulsar el AIA-IYA2009 en nuestro país. A principios de 2007 la CNA formó un Comité de Coordinación en el que están representados la CNA, el MICINN, el CSIC, la SEA y la FECyT, y nombró una persona responsable de la coordinación global, perteneciente también a dicho comité.

En 2007 se formó además un Equipo de Trabajo que llegaría a estar integrado por 17 personas de toda España pertenecientes a museos, planetarios, centros de investigación, centros escolares, universidades y agrupaciones amateur; responsables de coordinar con el apoyo del Comité de Coordinación las actividades impulsadas por diferentes agentes (centros de investigación, agrupaciones amateur, etc.) y la mayoría de los grandes proyectos de ámbito nacional o internacional en los que ha participado nuestro país. Son personas que en su mayoría (salvo dos específicamente contratadas para el AIA-IYA2009) y al igual que los miembros del Comité de Coordinación, asumieron estas responsabilidades sin recibir ninguna compensación económica adicional.

Se constituyó, además, un Comité de Honor presidido por SAR el Príncipe Felipe de Borbón.

En 2007 nacía también la Red Española para el AIA-IYA2009 en la que están representadas 141 entidades y que cuenta además con el respaldo de 48 agrupaciones colaboradoras. Una gran red de divulgación de la

Astronomía que ha hecho fluir de una manera muy eficiente toda la información relevante sobre el Año Internacional de la Astronomía. Por motivos de operatividad, se decidió que el número de organizaciones representadas en la Red más el de agrupaciones colaboradoras no superara las 200, aunque conviene recalcar que unas 1.600 entidades, al menos, han organizado alguna actividad enmarcada en el AIA-IYA2009 en España.

El Nodo español, formado por el Comité de Coordinación y el Equipo de Trabajo del AIA-IYA2009, realizó entre 2007 y 2009 un esfuerzo importante para dar máxima difusión al Año Internacional de la Astronomía y para estimular la participación de un gran número de organismos. Con este objetivo, entre otras cosas, se organizaron tres congresos nacionales dedicados al AIA-IYA2009 en los que participaron representantes de más de 50 organismos diferentes: 15-16 enero de 2008 (Instituto de Astrofísica de Andalucía-CSIC), 24-25 septiembre de 2008 (sede central del CSIC, Madrid) y 15-16 enero de 2010 (Instituto de Astrofísica de Andalucía-CSIC). Se editó, además, material diverso de difusión del AIA-IYA2009.

Se muestra a continuación la composición del Comité de Honor, el Comité de Coordinación y el Equipo de Trabajo del AIA-IYA2009 en España.

COMPOSICIÓN DEL COMITÉ DE HONOR DEL AIA-IYA2009 EN ESPAÑA

Se indican los cargos en el momento de la creación del comité.

Presidente: SAR Príncipe de Asturias D. Felipe de Borbón

D. José Bono Martínez

Presidente del Congreso de los Diputados

D. Francisco Javier Rojo García

Presidente del Senado

D^a Magdalena Álvarez Arza

Ministra de Fomento

D^a Mercedes Cabrera Calvo-Sotelo

Ministra de Educación, Política Social y Deporte

D^a Cristina Garmendia Mendizábal

Ministra de Ciencia e Innovación

D^a Eva Almunia Badía

Secretaría de Estado de Educación y Formación

D. Marius Rubiralta Alcañiz

Secretario de Estado de Universidades

D. Carlos Martínez Alonso

Secretario de Estado de Investigación

D. Rafael Rodríguez Montero

Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas
y presidente de la Comisión Nacional de Astronomía

D. Alberto Sereno Álvarez

Vicepresidente de la Comisión Nacional de Astronomía

D. Alberto Galindo Tixairé

Presidente de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

COMPOSICIÓN DEL COMITÉ DE COORDINACIÓN DEL AIA-IYA2009 EN ESPAÑA

Se indican los cargos en el momento de la integración en dicho comité.

D. Emilio Alfaro Navarro

Presidente de la Sociedad Española de Astronomía (SEA)
Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

D. Guillem Anglada Pons

Secretario de la Comisión Nacional de Astronomía (CNA)
Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

D. Rafael Bachiller García

Vicesecretario de la CNA
Observatorio Astronómico Nacional (OAN)

D^a Rosa Capeáns Garrido

Jefa del Departamento de Cultura Científica y de la Innovación
Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECyT)

D. Jaime Pérez del Val

Jefe del Área de Cultura Científica
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

D. José Miguel Rodríguez Espinosa

Presidente de la Sociedad Española de Astronomía
Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)

D. Jordi Torra Roca

Gestor del Plan Nacional de Astronomía y Astrofísica (MICINN)
Universidad de Barcelona

D^a Montserrat Villar Martín

Coordinadora del AIA-IYA2009 en España
Instituto de Astrofísica de Andalucía (CSIC)

COMPOSICIÓN DEL EQUIPO DE TRABAJO DEL AIA-IYA2009 EN ESPAÑA

D. Manuel Baixauli Sanchís

Coordinador de actividades impulsadas por centros escolares
Asociación para la Enseñanza de la Astronomía (ApEA)

D^a Francesca Figueras Siñol

Coordinadora del proyecto pilar “Ella es una Astrónoma”
Universidad de Barcelona

D. David Galadí Enríquez

Coordinador de actividades en observatorios astronómicos
Centro Astronómico Hispano-Alemán Calar Alto

D^a Aurelia Teresa Gallego Calvente

Portal web AIA-IYA2009, evaluación y actividades de coordinación general
Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

D. Emilio José García Gómez-Caro

Coordinador del portal web del AIA-IYA2009, material de difusión, actividades de coordinación general
Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

D^a Ana Inés Gómez de Castro

Coordinadora del proyecto pilar “Programa Galileo para profesores”
Responsable de “Global Hands on Universe” en España
Universidad Complutense de Madrid

D. Fernando Jáuregui Sora

Coordinador del proyecto pilar “Descubre el cielo oscuro”
Planetario de Pamplona

D^a María Teresa Bermúdez Villaescusa

Responsable de comunicación del AIA-IYA2009
Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

D. Benjamín Montesinos Comino

Coordinador de actividades de la SEA
CAB/INTA-CSIC

D^a Amelia Ortiz Gil

Coordinadora de actividades dirigidas a personas discapacitadas
Gabinete didáctico del *Aula del Cel*
Observatorio Astronómico. Universidad de Valencia

D. Juan Ramón Pardo Carrión

Coordinador del proyecto de ámbito nacional “Música y Astronomía”
CAB/INTA-CSIC

D. Enrique Pérez Jiménez

Coordinador de la exposición “El Universo para que lo descubras”
Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

D. Marcos Pérez Maldonado

Coordinador de actividades impulsadas por museos de ciencias
Casa de las Ciencias de A Coruña

D^a Rosa María Ros Ferré

Coordinadora en España del proyecto pilar “UNAWWE”
Com. 46 de la Unión Astronómica Internacional: Teaching Astronomy and Development
Universidad Politécnica de Cataluña

D^a Asunción Sánchez Justel

Coordinadora de actividades impulsadas por planetarios
Planetario de Madrid

D^a Blanca Troughton Luque

Coordinadora de actividades impulsadas por astrónomos aficionados
Sociedad Malagueña de Astronomía

D^a Ana Ulla Miguel

Coordinadora de actividades impulsadas por Universidades
RA3 (Red Académica de Astronomía y Astrofísica) y GEA (Grupo Especializado de Astrofísica de la RSEF)
Universidad de Vigo