

## ASTROFILATELIA

## **Emisiones 2009**

Marcelino Alvarez Villarroya maralvilla@gmail.com

Ya que es el año internacional dedicado a la Astronomía, presento algunos sellos conmemorativos de este evento. En sucesivos números intentaré hacer una recopilación mas amplia de las emisiones dedicadas a este tema.

## EUROPA 2009 (España)

Los países miembros de PostEurop (Asociación de Operadores Postales Públicos Europeos) dedican la serie Europa, que anualmente ponen



en circulación con un tema en común, a la Astronomía. España se suma a la emisión con el sello dedicado al Año Internacional de la Astronomía que reproduce una composición artística del espacio proyectado bajo un haz de luz.

Las Naciones Unidas han declarado 2009 como Año Internacional de la Astronomía; una celebración que en opinión de la presidenta de la Unión Astronómica Internacional: "da a todas las naciones la posibilidad de participar en una excitante revolución científica y tecnológica". La propuesta de celebrar el Año Internacional de la Astronomía ha sido realizada por el gobierno italiano para conmemorar el 400 aniversario del primer uso astronómico del telescopio de Galileo Galilei. Este astrónomo y físico italiano construyó en 1609 un telescopio que dio paso a una revolución cientí-

de Júpiter, las fases de Venus, las montañas y cráteres de la Luna o la rotación del Sol sobre su eje son algunos de sus hallazgos. Ese mismo año, el astrónomo alemán Johannes Kepler describió en su publicación Astronomía nova las leyes fundamentales de la mecánica celeste.

Desde la antigüedad, la astronomía ha sido una de las ciencias que más ha intervenido en la vida del hombre, siendo aplicada en la navegación, la agricultura y la medición del tiempo. Durante muchos siglos su estudio estuvo limitado al sistema solar, alcanzando a mediados del siglo XIX una gran evolución por la aplicación de nuevas técnicas espaciales y la aparición de nuevo instrumental, como los grandes telescopios y observatorios astronómicos, permitiendo en la actualidad la exploración del Universo en toda su amplitud.

## **EUROPA 2009 (Andorra)**



ΕI 23 de abril se pondrá en circulación un sello Correos correspondiente a la serie del Principado Andorra Europa, dedicado al Any Internacional d е l'Astronomia.

La Unión Astronómica Internacional (UAI) propuso la declaración de 2009 como Año Internacional de la Astronomía. La propuesta, apoyada por la UNESCO, fue ratificada en la Asamblea General de la ONU. La astronomía es la ciencia de la observación de los astros, que busca explicar su origen, su evolución, así como sus propiedades físicas y químicas. No debe confundirse con la mecánica celeste, que es un aspecto particular.

Con más de 6.000 años de historia, está considerada como la más antigua de las ciencias. La arqueología demostró que algunas civilizaciones desaparecidas de la edad del bronce y quizás del neolítico tenían conocimientos de astronomía. Habían entendido el carácter periódico del equinoccio y su relación con el ciclo de las estaciones. Sabían también reconocer algunas constelaciones. La astronomía moderna debe su desarrollo a las matemáticas, desde la antigüedad griega, y a la invención de instrumentos de observación a finales de la Edad Media. Es una ciencia en la que los aficionados pueden tener un cierto papel. Es practicada como hobby por un público de astrónomos aficionados: una parte de ellos, los más experimentados participan en el descubrimiento de asteroides y de cometas.

**GIBRALTAR - 2009** 

Su emisión consta de cuatro sellos y cuatro hojitas Europa 2009 "Año de la Astronomía" seguramente son las hojitas mas bellas de los últimos tiempos. El Año Internacional de la Astronomía 2009 es un esfuerzo global iniciado por la Unión Astronómica Internacional (UAI) y la UNESCO

para ayudar a los ciudadanos del mundo a redescubrir su lugar en el Universo a través del día y de noche cielo en tiempo y, por tanto, contratar a un sentido personal de asombro y el descubrimiento. El Año Internacional de la Astronomía 2009 es aprobado por las Naciones Unidas y el Consejo Internacional de Uniones Científicas (CIUC).

