

Actividades del telescopio itinerante: Observatorio Astronómico de Córdoba - IATE, en la Ciudad de Formosa (Capital)

Bajo el título de **DESCUBRIENDO LOS MISTERIOS DE NUESTRO CIELO**, un equipo de Astrónomos del Observatorio Astronómico de Córdoba (OAC) y del Instituto de Astronomía Teórica y Experimental (IATE), dieron dos muy interesantes disertaciones, en el Predio Ferial Galpón "C", Av. Costanera, Formosa.

Luego de la disertación hubo observación del cielo, Júpiter y sus satélites fueron la sensación de la noche.

Disertaciones:

- a) **"Que vemos cuando observamos el cielo", Lic. Mónica Oddone (16/10/2009)**
- b) **"El origen de la estructura en el Universo", Dr. Diego García Lambas (17/10/2009)**



Dr. Diego García Lambas dando la charla



El público de Formosa haciendo cola para ver a Júpiter



La alumna (Próxima Lic. en Astronomía) Heliana Luparello apuntando a Júpiter



En la Foto posando, de izquierda a derecha:

Dr. Raúl Roberto Podestá: Observatorio NOVA PERSEI II (Formosa) – LIADA –UNaF (Universidad Nacional de Formosa)

Dr. Diego García Lambas: IATE – CONICET

Estudiante Heliana Luparello: FAMAf (Facultad de Matemática, Astronomía y Física) de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC)

Ing. Víctor Renzi: CONICET

Lic. Mónica Oddone: OAC – UNC

Camarógrafo Diego Ludueña: UNC