

Bautizan a lejano asteroide con el nombre de un científico chileno

El objeto es visible desde el hemisferio sur, y actualmente se encuentra en la constelación de Gemini, pudiendo ser observado con telescopios aficionados.

POR: EMOL

viernes, 01 de abril de 2011

MÁS NOTICIAS

- ▶ Google inicia una nueva etapa con el liderazgo de Larry Page
- ▶ Estudio concluye que caso más antiguo de arteriosclerosis aparece en momia egipcia
- ▶ Estudio revela que implantes de corazón con válvulas de vaca son prometedores
- ▶ Google se prepara para iniciar una nueva era este lunes
- ▶ Reunión de Bangkok sobre cambio climático busca seguir avanzando en consenso

SANTIAGO.-En honor al trabajo realizado por el académico y astrónomo de la Universidad de Chile, Mario Hamuy, el asteroide 109097 que se encuentra en un punto entre Marte y Júpiter, fue bautizado como "Hamuy".

El objeto fue descubierto el 19 de agosto de 2001 por el Observatorio Astronómico Pla D'arguines en Segorbe (Castellón, España).

Su diámetro aproximado es de cinco kilómetros y orbita a una distancia media de unos 350 millones de kilómetros del Sol, tardando poco más de cuatro años en dar una vuelta alrededor de la Tierra.

El asteroide es visible desde el hemisferio sur, y actualmente se encuentra en la constelación de Gemini, pudiendo ser observado con telescopios aficionados.

El nombre que recibió el objeto 109097, es en honor al director del Departamento de Astronomía (DAS) de la Universidad de Chile, Prof. Mario Hamuy.

"La dedicatoria del asteroide, viene dada por la pasión que tengo por la observación y búsqueda de Supernovas, campo en el que trabaja el Dr. Hamuy, y de quien he aprendido muchísimo por sus publicaciones y por su libro Supernovas. El Explosivo Final de una Estrella, del cual es coautor", explica el director del Observatorio Astronómico Pla D'arguines, Rafael Ferrando.

A su vez, el académico del DAS agradeció el gesto y aseguró sentirse "muy halagado por el honor que me ha conferido Rafael Ferrando, quien tomó esta decisión luego de haber leído el libro".

Confiesa entre risas que su mayor preocupación "era que no fuera un asteroide asesino, pero al ver que la órbita pasa lejos de la Tierra, me quedé muy tranquilo. Ahora siento la responsabilidad de preocuparme por conocer el asteroide y aprender más sobre este tipo de objetos tan interesantes que encierran misterios por descifrar sobre la formación del Sistema Solar".

TWITTER:

¿Qué opinas?

Bautizan a lejano asteroide con el de un científico chileno @La_Segunda

Comenta usando @La_Segunda

la_segunda Lollapalooza: Chico otros chilenos irán al festival de en agosto. <http://bit.ly/hkPdQy> @La_Segunda

la_segunda Choque entre buses muertos en San Bernardo. [@La_Segunda](http://fFokn0)

playasonora @la_segunda @La_Excelente.....

la_segunda Charlene Wittstock, 1 primera dama de Mónaco, ya es <http://bit.ly/fMzNHO> @La_Segunda

+ LEÍDAS

- 1 Van Rysselberghe: "Espero sinceramente que con mi renuncia vuelva la unión a la Coalición por el Cambio"
- 2 KAREN y su doble militancia en la TV: "¡Me encanta estar en todas!"
- 3 Al menos siete personas detenidas por secuestro de mujer en Talcahuano
- 4 Curiosa polémica por frase de perito a jueza en Viña del Mar
- 5 Lollapalooza: Cat Power y su público pagaron por los desiertos de la organización

