

# **Observación gratuita de los cráteres de la Luna y los planetas Venus, Marte y Saturno este sábado desde el Morro** <sup>[1]</sup>

Enviado el 9 noviembre 2016 - 10:48pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## **Calificación:**



No

## **Contribución de CienciaPR:**

SAPR

## **Fuente Original:**

SAPR

## **Por:**



Foto de la Luna. Crédito: Sociedad de Astronomía de Puerto Rico, Inc. (SAPR).

**San Juan, PR, 8 de noviembre de 2016** — El 'San Juan National Historic Site', del Servicio Nacional de Parques de los Estados Unidos, conjuntamente con la Sociedad de Astronomía de Puerto Rico Inc. (SAPR) organización avalada por NASA Puerto Rico Space Consortium, desea invitar al público general a una noche de observación astronómica en donde se estará apreciando los asombrosos cráteres de la Luna además de los planetas Venus, Marte y Saturno a través de telescopios.

La actividad libre de costo y abierta al público general se llevará a cabo este próximo sábado 12 de noviembre de 2016 entre 6:30 pm a 11:00 pm. Quienes asistan podrán, además, conocer en persona al profesor Caussade, quien en enero de 2015 viajó al polo sur para trabajar con el telescopio de neutrinos IceCube.

"Tan pronto caiga el Sol estaremos observando los impresionantes y majestuosos cráteres de nuestro satélite natural, la Luna. Otros objetos que se estarán observando durante esa noche lo son los planetas Venus, Marte (distintivo por su brillante color rojizo) y Saturno, llamado por muchos como "El Rey de los Anillos" debido a su sistema de anillos que se podrán apreciar desde cualquiera de nuestros telescopios", comentó el profesor Juan Villafañe, presidente de la SAPR.

Por otro lado Linda Díaz, quien es vocal de la organización, comentó que "Este evento es uno sano y de gran regocijo familiar. El mismo es un ejemplo adicional del servicio público y educativo que realiza la SAPR, quien lleva más de tres décadas efectuando observaciones astronómicas alrededor de la isla".

La Sociedad de Astronomía de Puerto Rico, Inc. (SAPR) es una entidad educativa privada sin fines de lucro, establecida e incorporada en 1985. Constituye la mayor y más antigua organización astronómica en la Isla. La organización tiene como misión observar el cielo nocturno, divulgar la astronomía y promover la investigación a nivel aficionado. La misma, publica la revista "El Observador", distribuida mensualmente a sobre 100 escuelas y universidades así como a nuestros socios y a la comunidad científica. La SAPR está afiliada a la NASA a través de Puerto Rico Space Grant Consortium desde el 2002 y sus educativos servicios están avalados por dicha institución.

Para más información sobre este evento favor de comunicarse con Juan Villafañe (presidente de la SAPR) al (787) 531-7277 [2]. También pueden visitar la página de Facebook de la SAPR, accesible a través de <http://www.facebook.com/saprinc> [3].

## Tags:

- [Sociedad de Astronomía de Puerto Rico](#) [4]
- [SAPR](#) [5]
- [Luna](#) [6]
- [Venus](#) [7]
- [Marte](#) [8]
- [Saturno](#) [9]

## Categorías de Contenido:

- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [10]
- [K-12](#) [11]
- [Subgraduados](#) [12]
- [Graduates](#) [13]
- [Educadores](#) [14]

Copyright © 2006-Presente CienciaPR y CAPRI, excepto donde sea indicado lo contrario, todos los derechos reservados

[Privacidad](#) | [Términos](#) | [Normas de la Comunidad](#) | [Sobre CienciaPR](#) | [Contáctenos](#)

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/observacion-gratuita-de-los-crateres-de-la-luna-y-los-planetes-venus-marte-y-saturno?page=12>

## Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/observacion-gratuita-de-los-crateres-de-la-luna-y-los-planetes-venus-marte-y-saturno> [2] tel:%28787%29%20531-7277 [3] <http://www.facebook.com/saprinc> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/sociedad-de-astronomia-de-puerto-rico> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/sapr> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/luna> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/venus> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/marte> [9] <https://www.cienciapr.org/es/tags/saturno> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [14] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>