

Evento gratuito sobre radioaficionados y astronomía este fin de semana ^[1]

Enviado el 27 enero 2016 - 3:20pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

SAPR

Fuente Original:

SAPR

Por:



4ta CONVENCIÓN

ARRL SECCIÓN DE
PUERTO RICO

"TRABAJANDO JUNTOS SUPERANDO OBSTÁCULOS"

ENERO
30
2016

ENERO
31
2016

ENTRADA GRATIS

- EXÁMENES PARA RADIOAFICIONADOS
- CHARLAS Y DEMOSTRACIONES
- VENTAS Y CAMBALACHEO
- COMPETENCIA DE IRON HAM
- ARTESANOS
- CLÍNICA DE VACUNAS
Y MUCHO MÁS...

Lugar: Cancha Bajo Techo
Francisco (Pancho) Deida Hatillo, PR
Carretera núm. 2 al lado del Complejo Deportivo

Foto del radiotelescopio "ALMA" ubicado en el desierto de Atacama en Chile. Crédito: Wikipedia.org

San Juan, PR, 26 de enero de 2016 — La Sociedad de Astronomía de Puerto Rico Inc. (SAPR) organización avalada por el NASA Puerto Rico Space Consortium desea informarle al público general que estará participando durante este fin de semana en la “4ta Convención Estatal de la American Radio Relay League” organizada por la American Radio Relay League (ARRL por sus siglas en inglés) a llevarse a cabo este próximo sábado 30 y domingo 31 de enero a partir de las 8 a.m. en la cancha bajo techo Francisco (Pancho) Deida ubicada en la carr. #2 al lado del complejo deportivo en Hatillo.

La Convención Estatal de la ARRL es el evento más grande y concurrido de radioaficionados a nivel nacional y del Caribe ya que asisten personas de todas partes de la isla y de Estados Unidos. Durante la actividad la cual será libre de costo y dirigida al público interesado, habrá charlas, demostraciones y exámenes de licencias para el radio aficionado, artesanías y clínicas de vacunas entre otras cosas.

Por otro lado, la SAPR tendrá una mesa exhibidora con información alusiva a la astronomía y las ciencias espaciales.

"Como parte de la celebración de nuestro 30º aniversario, tendremos un espacio en el evento en donde estaremos ofreciendo artículos relacionados al tema de la astronomía y como la radio astronomía es importante para la detección de objetos y exoplanetas en el universo” indicó José Candelaria, vocal y director regional de Arecibo de la SAPR y miembro del programa educativo de Embajadores del Sistema Solar de la NASA, quien es a su vez es radioaficionado desde hace muchos años.

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 sus 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 servicios educativos están respaldados por dicha institución.

Para más información sobre este evento favor de comunicarse con el Sr. José Candelaria (director de la región de Arecibo) al [787-356-0869](tel:787-356-0869) [2]. También pueden visitar nuestra página de Internet en <http://www.astronomiapr.com> [3] o la de Facebook en <https://www.facebook.com/saprinc> [4].

Tags:

- [SAPR](#) [5]
- [ARRL](#) [6]
- [NASA](#) [7]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [8]
- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [9]
- [Ciencias físicas y químicas](#) [10]
- [K-12](#) [11]
- [Subgraduados](#) [12]
- [Graduates](#) [13]
- [Postdocs](#) [14]
- [Facultad](#) [15]
- [Educadores](#) [16]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/evento-gratuito-sobre-radioaficionados-y-astronomia-este-fin-de-semana?language=es>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/evento-gratuito-sobre-radioaficionados-y-astronomia-este-fin-de-semana?language=es> [2] tel:787-646-3521 [3] <http://www.astronomiapr.comorg/> [4] <https://www.facebook.com/saprinc> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/sapr?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/arrl?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/nasa?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0?language=es> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0?language=es> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0?language=es> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0?language=es> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0?language=es> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=es> [14] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0?language=es> [15] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0?language=es> [16] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0?language=es>