

Cosmos: Scientific literacy for everyone ^[1]

Submitted by [Wilson Gonzalez-Espada](#) ^[2] on 16 July 2014 - 6:48pm



^[2]

Rating:



La nebulosa de la hélice, también conocida como "el ojo de dios" o NGC7293, es el sello de presentación de la exitosa serie de divulgación científica "COSMOS, una odisea de espacio y tiempo". Imagen tomada de Wikimedia Commons de Dominio Público.

COSMOS. Divulgación científica para todos

Ciencia Puerto Rico and Daniel Romero Álvarez, from Antoncha Verde, describe the origins and goals of the new Cosmos series.

Daniel Romero-Álvarez. COSMOS. Divulgación científica para todos. Antorcha Verde. Octava edición. 2014 pag. 27 (http://issuu.com/quinto_pilar/docs/2014-06_edicion_8_final ^[3]). www.quintopilar.com ^[4].

Tags: • [COSMOS](#) ^[5]

Categorías de Contenido:

- [Chemistry and Physical Sciences](#) [6]

Podcast:

- [Radiocápsulas CienciaPR](#) [7]

Categories (Educational Resources):

- [Texto Alternativo](#) [8]
- [Radiocápsulas CienciaPR](#) [9]
- [Ciencias terrestres y del espacio](#) [10]
- [Física](#) [11]
- [Ciencias Físicas- Física \(intermedia\)](#) [12]
- [Ciencias terrestres y del Espacio \(superior\)](#) [13]
- [Física \(superior\)](#) [14]
- [Audio](#) [15]
- [Text/HTML](#) [16]
- [CienciaPR](#) [17]
- [Español](#) [18]
- [MS/HS. Space Systems](#) [19]
- [6to-8vo- Taller 2/3 Montessori](#) [20]
- [9no-12mo- Taller 3/4 Montessori](#) [21]
- [Radiocápsulas](#) [22]
- [Educación formal](#) [23]
- [Educación no formal](#) [24]

Hot:

0.046976181398698

Source URL: <https://www.cienciapr.org/en/podcasts/radiocapsulas-cienciapr/cosmos-scientific-literacy-everyone?language=es&page=2>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/en/podcasts/radiocapsulas-cienciapr/cosmos-scientific-literacy-everyone?language=es> [2] <https://www.cienciapr.org/en/user/wgepr?language=es> [3] http://issuu.com/quinto_pilar/docs/2014-06_edicion_8_final [4] <http://www.quintopilar.com> [5] <https://www.cienciapr.org/en/tags/cosmos?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/en/podcasts/radiocapsulas-cienciapr?language=es> [8]

<https://www.cienciapr.org/en/categories-educational-resources/texto-alternativo?language=es> [9]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/radiocapsulas-cienciapr?language=es> [10]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/ciencias-terrestres-y-del-espacio?language=es> [11]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/fisica?language=es> [12]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/ciencias-fisicas-fisica-intermedia?language=es> [13]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/ciencias-terrestres-y-del-espacio-superior?language=es> [14]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/fisica-superior?language=es> [15]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/audio-0?language=es> [16]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/texthtml?language=es> [17]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/cienciapr?language=es> [18]
<https://www.cienciapr.org/en/taxonomy/term/32181?language=es> [19]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/mshs-space-systems?language=es> [20]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/6to-8vo-taller-23-montessori?language=es> [21]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/9no-12mo-taller-34-montessori?language=es> [22]
<https://www.cienciapr.org/en/categories-educational-resources/radiocapsulas?language=es> [23]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/educacion-formal?language=es> [24]
<https://www.cienciapr.org/en/educational-resources/educacion-no-formal?language=es>