



Sociedad Española de Astronomía

22 de octubre de 2015

Última semana para conseguir que una estrella se llame Cervantes

- **Sus cuatro planetas se llamarían Quijote, Rocinante, Sancho y Dulcinea**
- **Las votaciones se cierran el 31 de octubre**

La Unión Astronómica Internacional (IAU) tiene en marcha un **concurso mundial** para votar cómo **nombrar 20 nuevos sistemas planetarios** descubiertos en los últimos años. La comunidad astronómica española ha elegido la estrella μ (leído 'mu') Arae y los cuatro planetas que la orbitan y propone llamarlos **Cervantes** (la estrella) y **Quijote, Rocinante, Sancho y Dulcinea** (los planetas).

Última semana para votar

Con Estrella Cervantes **compiten otras seis propuestas** de diferentes países, por lo que la movilización de votantes es clave, y **los votos que se registren en estos últimos días serán determinantes para elegir el ganador.**

La **votación está abierta a todo el mundo.** No hace falta registro y **se puede votar una vez por dispositivo** (ordenador, móvil, tableta, smartTV, etc.).

Sólo hay que **entrar en www.estrellacervantes.es** y seguir las instrucciones.

Las votaciones, que comenzaron el pasado 12 de agosto, están abiertas **hasta la medianoche del 31 de octubre.**

La propuesta ha tenido un **gran apoyo** a lo largo de estas semanas en las redes sociales, a través de la **etiqueta #YoEstrellaCervantes**, y la mención por parte del astronauta español Pedro Duque. Además, el humorista gráfico Forges le dedicó una viñeta a Estrella Cervantes el pasado 29 de septiembre, coincidiendo con la fecha de nacimiento del autor.

Quiénes somos

Estrella Cervantes es una iniciativa del **Planetario de Pamplona** y la **Sociedad Española de Astronomía**, con el apoyo del **Instituto Cervantes** y a partir de la propuesta del **Nodo Español de la IAU-OAO.**

Si necesitáis más información nos encontraréis en contacto@sea-astronomia.es / www.sea-astronomia.es / www.estrellacervantes.es

Imágenes adjuntas:

Representación artística del sistema planetario μ Arae
Logo de la campaña 'estrella Cervantes'

Nota de prensa previa (más información sobre la estrella y el concurso):

<http://www.sea-astronomia.es/drupal/content/estrella-cervantes>

Más información y/o gestión de entrevistas con los impulsores de la propuesta:

Anna Boluda
Responsable comunicación SEA
contacto@sea-astronomia.es
Tel. 619774516