

“Audiocuentos astronómicos para el confinamiento”

En el marco de la campaña
#IACUniversoEnCasa
generada por la COVID-19
se han difundido
audiocuentos ilustrados
(para niños y adultos)
de divulgación científica
con temática astronómica
(las estrellas, el Sol,
Plutón, el Big Bang
y la Vía Láctea)
en un canal de YouTube
y en redes sociales.



CARMEN DEL PUERTO

Unidad de Comunicación y Cultura Científica (UC3). Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)

CONTEXTO

Campaña del IAC “#IACUniversoEnCasa”: contribuir a que el obligado confinamiento por el COVID-19 fuera una oportunidad para acercar a todos la Astronomía y el conocimiento del Universo, además de seguir ofreciendo formación y apoyo a la comunidad educativa, que estaba desarrollando su labor telemáticamente.



#IACUniversoEnCasa

ASTRONOMÍA CIUDADANA

iniciativas frente al COVID-19



11 proyectos de Astronomía Ciudadana y divulgación científica durante el aislamiento



siguenos

#IACUniversoEnCasa



*una iniciativa astrofísica
frente al COVID-19*

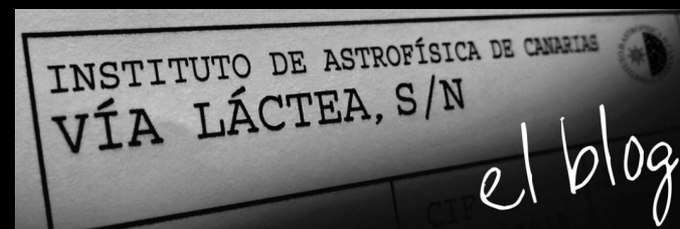
El IAC se suma a las iniciativas culturales y educativas frente al COVID-19 con la campaña “#IACUniversoEnCasa”

REDES SOCIALES DEL IAC



Twitter Facebook Instagram

EL BLOG DEL IAC



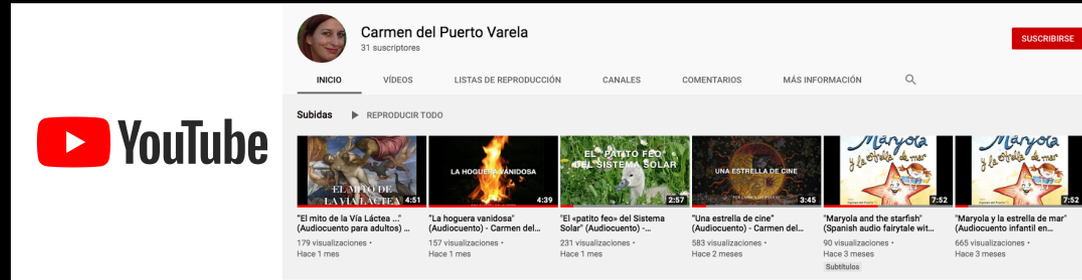
El blog del IAC “Vía Láctea, s/n”

Rescate de artículos publicados y elaboración de nuevos contenidos



PASATIEMPOS:

10 sopas de letras



Edición completa de audiocuentos ilustrados a cargo de Carmen del Puerto para canales de vídeo y difusión en redes, siguiendo el siguiente esquema:

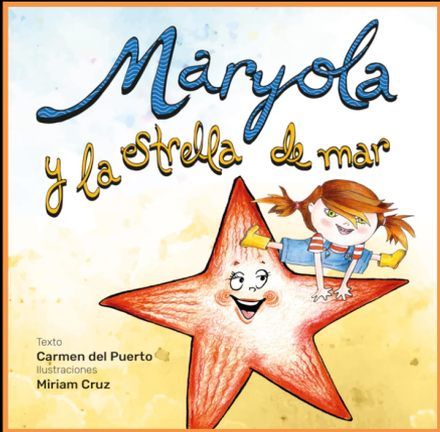
1. Rescate de relatos propios publicados en el [blog del IAC](#).
2. Creación por parte de la autora de un [canal personal de YouTube](#) (23 de marzo 2020).
3. Selección de **imágenes** para cada audiocuento, de uso libre y acreditadas.
4. Elaboración propia de **presentación digital** con texto incluido para mayor **accesibilidad**.
5. **Revisión** por expertos del IAC y del MCC de textos e imágenes:
Alfred Rosenberg, Julia de León, José Alberto Rubiño, Oswaldo González...
6. **Locución** propia.
7. **Selección musical** acreditada.
8. Edición de vídeo por **Laura Porras del Puerto**.
9. Difusión por **whatsapp** personal y **redes sociales** propias y del IAC.

Colaboración: **UC3-IAC, Museo de la Ciencia y el Cosmos (MCC)**.

RESULTADOS

 Subidos 5 vídeos en formato de audiocuentos al canal de youtube.

PINCHA EN LOS ENLACES PARA VERLOS



Maryola y la estrella de mar (7'52'')

665 visitas

Con subtítulos en inglés
"Maryola and the starfish"

Maryola y la estrella de mar
(con subtítulos en inglés)

90 visitas

MIS REDES SOCIALES:

- Facebook @Carmen Del Puerto Varela
- Twitter @MrsHarbour
- Instagram @nubiakabuki
- YouTube Carmen del Puerto Varela



La hoguera vanidosa (4'39'')

157 visitas



El patito feo del Sistema Solar (2'57'')

231 visitas



Una estrella de cine (3'45'')

583 visitas



El mito de la Vía Láctea como nunca antes te lo habían contado (4'51'')

179 visitas

Compartidos en las redes sociales del IAC

The grid displays 16 social media posts from the IAC Astrofísica Facebook page. Each post includes a vibrant illustration related to a specific astronomical topic and a screenshot of the post's engagement metrics (retweets, likes, and shares) on the platform. The topics covered include 'Maryola y la estrella de mar', 'Una estrella de cine', 'El patito feo del Sistema Solar', 'La hoguera vanidosa', and 'El mito de la Vía Láctea como nunca antes te lo habían contado'.

Maryola y la estrella de mar:
Twitter: 9 retuits y 11 me gusta
Facebook: 1.815 personas alcanzadas, 1 comentario, 27 reacciones, 12 veces compartida
Instagram: 48 me gusta

Una estrella de cine
Twitter: 5 retuits y 8 me gusta
Facebook: 1.333 personas alcanzadas, 1 comentario, 20 reacciones, 5 veces compartida, tasa de participación: 2,85%; 38 usuarios activos
Instagram: 58 me gusta

El patito feo del Sistema Solar
Twitter: 4 retuits y 15 me gusta
Facebook: 1.545 personas alcanzadas, 10 reacciones, 2 veces compartida, tasa de participación: 2,14%; 33 usuarios activos
Instagram: 2 comentarios y 94 me gusta

La hoguera vanidosa
Twitter: 7 retuits y 12 me gusta
Facebook: 1.003 personas alcanzadas, 11 reacciones, 3 veces compartida, tasa de participación: 2,39%; 24 usuarios activos
Instagram: 56 me gusta

El mito de la Vía Láctea como nunca antes te lo habían contado
Twitter: 10 retuits y 19 me gusta
Facebook: 1.297 personas alcanzadas, 1 comentario, 10 reacciones, 2 veces compartida, tasa de participación: 3,24%; 42 usuarios activos
Instagram: 75 me gusta

