



Madrid, jueves 16 de febrero de 2023

## La serie sobre el cosmos 'Territorio Gravedad' se estrena en televisión y en plataformas

- El CSIC y Lipssync Medialab han producido esta 'docuficción' sobre el universo con la gravedad como eje vertebrador
- Los primeros capítulos podrán verse en La2 del 20 al 23 de febrero y posteriormente estarán disponibles en Filmin y Vimeo



'Territorio Gravedad' es una serie de 13 capítulos que entremezcla ficción y documental. / CSIC-Lipssync Medialab

¿Cómo se formó el universo? ¿Por qué las estrellas, las galaxias y los **agujeros negros** se comportan como lo hacen? ¿Qué son las **ondas gravitacionales**? ¿Qué hace que funcionen nuestros **GPS**? Estas son solo algunas de las preguntas que aborda [Territorio Gravedad](#), una serie de divulgación producida por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y Lipssync Medialab que ahora se estrena en televisión.

A medio camino **entre el documental y la ficción**, *Territorio Gravedad* propone una visita al cosmos tomando como elemento vertebrador la gravedad, la 'misteriosa' interacción que está en su origen y en su compleja forma actual. Los **cuatro primeros capítulos se**

emitirán en La2 entre el lunes 20 y el jueves 23 de febrero a las 19:00 en el espacio Documenta2. Y, a partir del viernes 24, la primera temporada (capítulos del 1 al 8) podrá disfrutarse en **Filmin** y, como vídeo a demanda, en **Vimeo**. La segunda temporada, compuesta de cinco episodios, se hará esperar unos meses más y será anunciada oportunamente.

“Hoy por hoy, esta propuesta es la mayor panorámica audiovisual sobre el universo realizada en español y es única en el mundo por su formato de *docu-ficción*, en el que la emoción es el elemento central”, explica **Carlos Barceló**, investigador del CSIC en el Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC) y uno de los impulsores de la serie, que ha sido dirigida por **Nacho Chueca**.

“*Territorio Gravedad* comenzó a gestarse en 2015, en el centenario de la formulación de la *Teoría de la Relatividad General*, y ahora verá la luz en televisión, el medio para el que fue diseñada, **coincidiendo con los cien años de la heterodoxa visita que Einstein hizo a España** en febrero de 1923. Aquella visita fue un acontecimiento en todos los órdenes de la sociedad”, añade.

Por su parte, **Pura Fernández**, vicepresidenta adjunta de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana del CSIC, apunta que “tanto en sus contenidos como en su forma, *Territorio Gravedad* es una original propuesta que entrelaza artes, ciencias y tecnología. En ese sentido, la serie constituye un gran ejemplo del carácter innovador, colaborativo e interdisciplinar de muchos de los nuevos proyectos de divulgación del CSIC”.

La serie ha sido promovida por la Sociedad Española de Gravitación y Relatividad y coproducida por el IAA-CSIC y la productora Lipssync Medialab. Cuenta con el apoyo y la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el grupo empresarial E2 IN2, entre más de 15 instituciones científicas nacionales e internacionales. El proyecto, iniciado en 2016, ha supuesto un **rodaje en tres fases con más de 60 entrevistas a personal investigador en 14 localizaciones**.

#### Más información

- [Promo del estreno en TV](#)
- [Teaser general de la serie](#)

CSIC Cultura Científica