



EXPTE. D- 2236 / 17-18

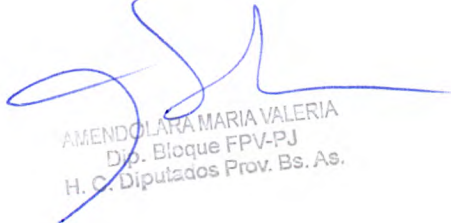
*Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires*

PROYECTO DE DECLARACIÓN

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

DECLARA

Que vería con agrado que el Poder Ejecutivo declare de Interés Provincial la serie de animación narrativa en formato full dome denominada "Belisario, el pequeño gran héroe del cosmos" realizada por egresados de la universidad pública que se proyecta en forma gratuita en el Planetario de la ciudad de La Plata, dependiente de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de la Universidad Nacional de la Plata.


AMENDOLARA MARIA VALERIA
Dip. Bloque FPV-PJ
H. C. Diputados Prov. Bs. As.



*Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires*

FUNDAMENTOS

"Belisario, el pequeño gran héroe del cosmos" es la primera serie animada en formato full dome de Latinoamérica. Fue llevada adelante por la Universidad Nacional de La Plata y desarrollada por un pequeño grupo que no supera los 15 egresados de la universidad pública, un enorme trabajo teniendo en cuenta que espectáculos de este tenor generalmente requieren de abultados presupuestos que involucran millones de dólares y centenares de técnicos especializados.

Esta historia, realizada íntegramente bajo software libre, contiene 12 capítulos y cuenta la historia Aeroespacial Argentina. Entrelaza la investigación, la ciencia, la divulgación, la innovación tecnológica y la educación científica local, superando todas las expectativas y llevando a quienes participaron en la producción hasta el máximo de sus conocimientos.

El magnífico trabajo se realizó durante 18 meses, con un presupuesto de cien mil pesos y la capacidad de trabajo de quince egresados de la universidad pública que pusieron todo su conocimiento e ingenio para lograr un producto final de calidad comparable con producciones extranjeras de primer nivel.

El equipo está conformado por astrónomos, licenciados en geofísica y ramas afines quienes pusieron todo su empeño en lograr un producto final que vincula la ciencia, la tecnología y la cultura y, según la crítica de los medios especializados, han logrado optimizar recursos generando un espectáculo comparable con los desarrollados en el planetario de New York.

En Belisario las imágenes son impactantes, brillan por su calidad, con



*Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires*

un cine en 360°; es como el Godzilla de los formatos audiovisuales". Al ser consultado sobre los motivos que los impulsaron a realizar este proyecto manifestó que la idea inicial consistía en cómo interesar a niños, adolescentes y preadolescentes, con la divulgación científica. Tenían que buscar un formato novedoso y así lograr la atención.

"Belisario, el pequeño gran héroe del cosmos" fue seleccionado para participar de tres de los festivales de fulldome más importantes del mundo que se desarrollarán en junio y julio en República Checa, Rusia y Rumania. Es la primera vez que una producción argentina representa al país en un festival de este tipo.

Es necesario resaltar la calidad de la infraestructura disponible en el Planetario de la ciudad de La Plata, el cual cuenta con tecnología digital de vanguardia y fue fundamental para la puesta en escena. Si bien se trata de una estructura de última generación, requirió de adecuaciones para estar a la altura de las exigencias del proyecto.

Su estructura geodésica, que combina la curvatura en la cúpula con zonas de sectores planos, desafió a técnicos e ingenieros nacionales y americanos para que los sonidos brillen en todo su espectro y se propaguen correctamente a través de su geometría.

El espectáculo puede verse los sábados, domingos y feriados, a las 15.30 y 18.00hs. con entrada libre y gratuita, en el Planetario de la Ciudad de La Plata, dependiente de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas, en el paseo del Bosque.

Por todo lo expuesto, solicito a mis pares el acompañamiento en la presente Declaración.

↪ ↴