

Edebé estrena su primera película ***Los Cachorros y el Código de Marco Polo*** **18 de mayo, en cines de toda España**

Edebé lleva más de 100 años contando historias, educando y transfiriendo conocimientos a través de los libros. Con el objetivo de acercarnos más a los jóvenes, hace un tiempo, Edebé decide iniciar un nuevo proyecto, **Edebé Audiovisual**. El gran atractivo que despierta en ellos este mundo nos permite llegar con más fuerza a sus intereses.

Los Cachorros y el Código de Marco Polo es la primera película **producida por Edebé Audiovisual** en coproducción con Grupo Alcuni y con la participación de **Televisión Española**.

Los Cachorros llegan a la gran pantalla después de **dos años de éxito de la serie de animación** en Clan TV. Sus aventuras también se han trasladado al papel con una colección de **cinco libros**, editada por Edebé, que narran varias historias de los intrépidos *Cachorros*.

El film, que combina acción y humor, es una espectacular aventura con una misión muy simple y real: enseñar a los niños que trabajando juntos se logran los grandes objetivos. La película cuenta con la voz del popular actor cómico y humorista **Carlos**

Latre (*Copito de Nieve, Garfield 2*) en el personaje de la Bruja Corneja, una maga que intentará por todos los medios poner en marcha un malvado hechizo que los Cachorros tratarán de desbaratar.

Sinopsis: Los Cachorros viven en diferentes partes del mundo, pero deben reencontrarse para llevar a cabo una **urgente misión: salvar la ciudad de Venecia**. El conejo Cilindro, la pata Diva, la gata Oly, el perro Portátil, la rana Pío y el pajarito Sinnombre utilizarán todo su ingenio para hacerse con el Código de Marco Polo antes que la malvada Bruja Corneja. Así evitarán que cumpla el hechizo de secar todos los canales de Venecia y acabar para siempre con sus odiados Cachorros.

Trailer de la película e información www.loscachorros.es



Más información:

MARTA MUNTADA
Prensa y comunicación
Tel. 93 206 44 43/ 645 25 63 50

edebé

Síguenos en:

