**CERTAMEN DE CORTOMETRAJES EXPRÉS**

**PARTICIPACIÓN**

* El plazo para la inscripción online está abierto hasta el día 26 de febrero de 2016, a las 23:59 horas.
* Cualquier persona residente en España, sin importar edad o sexo, puede presentarse al concurso.
* La inscripción en el concurso es gratuita, y se realizará enviando el formulario presente en el apartado del “Certamen de Cortometrajes Exprés” en la web www.cometcon.es
* Una vez hayamos recibido el formulario, nos podremos en contacto con el remitente para que nos envíe el cortometraje a través de Click For Festivals.
	+ Si el corto está en un idioma que no sea el español, por favor, mande los subtítulos en inglés/español un archivo .srt
	+ Los miembros de la organización que quieran participar en el certamen podrán hacerlo SIN la posibilidad de optar al premio principal, sólo a modo de exhibición.

**BASES**

* La temática a tratar en el cortometraje será **los viajes en el tiempo**
* El cortometraje debe ser realizado entre las siguientes fechas: 26 de Enero del 2016, hasta el 26 de Febrero de 2016
* La forma de representar o interpretar el concepto es libre
* **Cláusula trampa**: en el cortometraje debe aparecer una cuchara, el cómo aparezca no importa, debe haber una **cuchara**.
* Se admite cualquier disciplina tanto imagen real como animación 2D, 3D o stop-motion. La edición es libre, pero el material audiovisual debe ser original, no usar material de terceros a excepción del audio, que si lo requiere se puede usar material ajeno (como música de videojuegos, animes o efectos de sonido) y efectos visuales (animación, filtros, templates…).
* La duración del cortometraje debe estar comprendida entre 1-3 minutos
* Al enviar el cortometraje los participantes conservan sus derechos sobre éste y se comprometen a ceder los derechos a la organización de la COMETCON para exclusivamente su exposición.

**CALIFICACIÓN FINAL**

La calificación final determinada por el jurado abarca los siguientes campos:

- Originalidad y fidelidad respecto al tema propuesto

- Aspectos técnicos

- Versatilidad