



Virtual Freestyle Challenge

2009

Bases del Concurso

Introducción

El equipo Acro 3D presenta la primera edición del “ Virtual Freestyle Challenge ” (VFC 2009). Este divertido concurso, pionero en España, nace como una iniciativa para fomentar la acrobacia de radiocontrol a través de simuladores de vuelo RC para ordenador, aprovechando el periodo invernal.

El concurso consiste en realizar un vuelo de tabla libre sincronizado con música, a semejanza de los que se hacen en los campeonatos oficiales F3M e IMAC, pero en un simulador de vuelo RC para ordenador. Este vuelo será grabado (capturado) en el propio PC, pasándole a formato de vídeo y haciéndolo llegar a Acro 3D. Este procedimiento se explicará cómo hacerlo, y se irán incluyendo ejemplos en la sección web del concurso y en el foro de Acro3D.com .

Dichos vuelos serán juzgados y se publicará la clasificación final en Acro3D.com. Los tres primeros clasificados de cada categoría obtendrán un regalo de los patrocinadores del evento . Una vez se sepa con certeza los premios que les corresponderán a los tres primeros puestos, se hará público en la sección VFC 2009 de Acro3D.com.

Simuladores RC admitidos en el VFC 2009

En el VFC 2009 estarán admitidos los siguientes simuladores, en cualquiera de sus versiones:

- **RealFlight** de Great Planes
- **Aerofly** de IPACS
- **Phoenix** RC
- **Reflex** de Kyosho.

Se recomienda usar un simulador lo más actualizado posible, que sea compatible con el rendimiento óptimo del ordenador.

La prueba: vuelos “freestyle”

Los pilotos inscritos realizarán un vuelo del tipo “freestyle” (tabla libre) a imitación de las tablas libres que se hacen en campeonatos IMAC ó F3M. Durante 4 minutos, se hará un **vuelo acrobático sincronizado con música** , que el piloto practicará y, cuando esté a gusto con la tabla libre que haya diseñado, nos enviará, mediante una captura de pantalla en forma de archivo multimedia, el vídeo de su vuelo, incluida la música. Los usuarios normalmente usan el programa “Fraps”, que se adapta muy bien a esta misión. El equipo Acro3D realizará en breve una demostración del proceso informático a seguir, y además, elaborará un manual que se enviará a los pilotos inscritos de manera que cualquier persona, sin importar su destreza informática, pueda seguir los pasos de manera óptima y poder participar en el concurso.



Virtual Freestyle Challenge

2009

También, de la mano del equipo Acro3D, se colgará en la web un video Freestyle de muestra, para dar una idea más clara a los internautas de qué clase de concurso se trata.

Para saber más acerca de la naturaleza de los vuelos que se realizarán, consultar los "criterios de puntuación del VFC 2009" en la sección correspondiente de Acro3D.com VFC 2009.

Fechas

Los pilotos inscritos tendrán como plazo máximo para entregar sus vídeos el 31 de Marzo de 2009 , y las clasificaciones finales se harán públicas el 7 de Abril de 2009.

Acro3D se reserva el derecho a modificar estas fechas, avisándolo oportunamente a través de la web.

Categorías e inscripciones

En la sección del VFC 2009 correspondiente a " inscripciones ", en Acro3D.com, se hará público el formulario de inscripción para los pilotos, que deberán rellenar o hacer llegar los datos al equipo Acro 3D. Toda inscripción será gratuita .

En esta primera edición existirán dos categorías, la absoluta UNLIMITED y la segunda ADVANCED, siendo la primera a la que corresponderá el mayor nivel de vuelo exigido. Asimismo, los pilotos podrán ser de cualquier nacionalidad no restringiendo la participación a pilotos procedentes de España. De hecho, dado que existen varios foreros asiduos a Acro3D.com procedentes de América Latina, desde Acro 3D les animamos a que participen en este concurso.

Premios

Existirán premios para los 3 **primeros clasificados** de cada categoría, dados por los patrocinadores del Virtual Freestyle Challenge 2009. El concursante clasificado correrá con los gastos de envío y aranceles si procediese.