

CAMPEONATO DE ANDALUCIA 2009 F2B y F4B

Córdoba 25 y 26 de Abril

(POLIGONO DE LAS QUEMADAS, JUNTO A CALLE RAFAEL ARROYO)



AYUNTAMIENTO DE CORDOBA



Córdoba 2016
Ciudad Europea de la Cultura



Aeromodelismo
de Córdoba

CLUB



Instituto Municipal de Deportes
Córdoba





CAMPEONATO DE ANDALUCÍA Y OPEN NACIONAL DE F2B Y F4B

(CONVOCATORIA)

La Comisión Técnica de Aeromodelismo de FEADA y el Club Aeromodelismo Córdoba, organizan el **Campeonato de Andalucía y Open Nacional F2B (Acrobacia Vuelo Circular) y F4B (Maquetas Vuelo Circular)**, que tendrá lugar los días **25 y 26 de Abril de 2009**.

Colaboran: Consejería de Turismo, Comercio y Deporte de la Junta de Andalucía, Instituto Municipal de Deportes de Córdoba, Ayuntamiento de Córdoba y Capitalidad Cultural Córdoba 2016.

Participación:

Podrán participar todos los pilotos en posesión de Licencia Federativa Andaluza (Campeonato de Andalucía) o Nacional (Open Nacional).

Normativa:

Se aplicará la normativa FAI vigente. Las posibles reclamaciones, deberán hacerse por escrito, con una fianza de 30 €. La decisión del comité (*) es inapelable.

Fechas:

Sábado 25 y Domingo 26 de Abril de 2009.

Lugar de celebración:

Pista de Aeromodelismo Pol. Industrial Las Quemadas.

Puede consultarse el plano en: Anexo a esta convocatoria o en la web <http://www.fjfernandez.es>

Inscripciones:

Éstas deberán realizarse preferiblemente vía correo electrónico a la dirección del club Aeromodelismo Córdoba: aeromodelismocordoba@hotmail.com , o bien al 606032054.

Coste: Senior 30 Euros, Junior 10 Euros, Modalidad F4B 15 Euros

Los desplazamientos, cena y alojamiento, correrán por cuenta del participante. La comida del sábado se realizará en la pista por cuenta de la organización.

Jueces: Enrique Lledó
Francisco Romero Ruiz
Enrique de Torres

Juez de Pista: Rafael Alba Vega



PROGRAMA del Campeonato de Andalucía de F2B y F4B.

Entrenamientos:

Se prevé que se pueda utilizar la pista el Viernes por la tarde. Los que vayan a entrenar deben de dirigirse a la organización.

Competición:

Día 25 de Abril (Sábado)

Horario

09:00 --- 10:15	Inscripciones y Entrenos libres.
10:15 --- 12:15	1ª Manga F2B
12:15 --- 13:00	Prueba Estática F4B
13:00 --- 14:00	Inauguración Oficial Pista
14:00 --- 15:30	Almuerzo
15:30 --- 18:30	2ª Manga F2B
18:30 --- 19:30	1º Manga F4B

Día 26 de Abril (Domingo)

Horario:

10:30 --- 12:30	3ª Manga F2B
12:30 --- 13:30	2ª Manga F4B
14:00	Entrega de Premios y Fin de Concurso.

La Organización se reserva el derecho de modificar el horario si las circunstancias obligasen a ello. También se tiene previsto realizar dos mangas de F2B-b si hubiera participantes interesados en esta modalidad de iniciación. Se tomaría el mejor vuelo de una de las dos mangas.



HOJA DE INSCRIPCIÓN CAMPEONATO DE ANDALUCÍA DE F2B y F4B. CORDOBA, 25 Y 26 DE ABRIL DE 2009.

Nombre (*): _____
DNI. (*): _____ Teléfono : _____ / _____
Dirección: _____
Código postal: _____ Población: _____
Provincia: _____
Dirección de Correo Electrónico: _____
Número de Licencia Federativa (*) : _____
Federación Territorial (*): _____
Club: _____
Avión/es: _____

(*) Son datos obligatorios, sin ellos no se realizará la inscripción

Fdo.: _____

El concursante con su firma, acepta y da por conocidas las normas del Campeonato. Su NO aceptación, le excluye automáticamente del Campeonato.

PROTECCIÓN DE DATOS

En cumplimiento de lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, la Federación Andaluza de los Deportes Aéreos le informa que los datos personales obtenidos mediante la cumplimentación de este documento y demás que se adjuntan van a ser incorporados, para su tratamiento, en un fichero automatizado para el cumplimiento de los fines establecidos en los Estatutos de esta Federación. De acuerdo con lo previsto en la citada Ley Orgánica, puede ejercitar los derechos recogidos en la misma dirigiendo un escrito a: FEADA – Estadio de la Cartuja, Puerta F – Despacho 13 - 41092 Sevilla.

ANEXO 1 (SITUACION DE LA PISTA)



LATITUD 37°54'26.53"N LONGITUD 4°42'55.88"O

COORDENADAS X 349209 Y 4196932