



FEDERACION VASCA DE DEPORTES AEREOS
FEDERACION AERONAUTICA CASTILLA LEON

Exámenes de Pilotos de Aeromodelismo TIPO B y C (RD 1919/2010, del 19 de Enero del 2010)

1.- ORGANIZA.

Federación Vasca de Los Deportes Aéreos y Federación Aeronáutica de Castilla León

2.- COLABORA.

Club Mirandés de Aeromodelismo:

3.- LUGAR Y FECHA.

El Examen tendrá lugar en el Campo de Vuelo del Club Mirandés de Aeromodelismo sito en Los Corrales, Miranda de Ebro.

Fechas 24 de Mayo del 2014, a partir de las 10:00 de la Mañana.

Información de cómo llegar.

<https://www.google.es/maps/place/Miranda+de+Ebro/@42.6548876,-2.9283311,222m/data=!3m1!1e3!4m2!3m1!1s0xd4f9aa20a5503a7:0xc523fad9e79edfff>

4.- REQUISITOS Y TITULACIÓN A PRESENTAR.

AFILIACIÓN FEDERATIVA: Licencia Federativa en vigor de la Fed Vasca o de la Fed de Castilla Leon.

5.- CUOTAS.

La Cuota del Examen será gratuita para todos los deportistas pertenecientes a las Federaciones organizadoras con licencia Federativa en Vigor.

6.- Contenidos

Los contenidos del Examen se basarán en la normativa aprobada por ambas Federaciones y publicadas en sus páginas Web.

Los Exámenes serán tanto de Aviones como de Helicópteros en las categorías contempladas en la normativa.

7.- Información e Inscripción

Información:

Federación Aerea de Castilla y Leon: info@facl.es

Federación Vasca de los Deportes Aereos: info@eakf.net

La formalización de la inscripción se podrá realizar a través de correo postal o por e-mail siendo este último el más recomendado.

El plazo de Solicitud de inscripción finaliza el 22 de Mayo.

8.- Material Necesario.

Cada alumno debe estar equipado con el equipo de vuelo y radio. Al modelo con el que se realice el examen se le realizará la correspondiente Homologación.

En función del número de inscritos se podrán homologar más de un modelo por participante.

9.- Formulario de Inscripción

Nombre Completo del Deportista: _____

D.N.I. _____

Licencia Federativa Nº _____

Comunidad _____

Características del Modelo _____

Peso _____

Tamaño _____

Nombre _____

Otros Datos _____
