



Jornadas monográficas
de perfeccionamiento técnico de

piragüismo

28 de noviembre de 2009

Zamora



Junta de
Castilla y León

Jornadas monográficas
de perfeccionamiento técnico de

piragüismo

28 de noviembre de 2009



**Patrocina
y organiza**

Junta de Castilla y León.
Consejería de Cultura y Turismo.
Dirección General de Deportes.

Colabora

Federación de Piragüismo de Castilla y León.

Objetivos

- La Planificación del entrenamiento en la nueva distancia olímpica de 200 metros.
- El modelo español de tecnificación e introducción al alto rendimiento en Piragüismo.

Plazas

Se convocan 50 plazas, otorgadas por orden de solicitudes recibidas.

Destinatarios

Técnicos y deportistas de Piragüismo, licenciados y diplomados en Educación Física, alumnos de Facultades de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y de Facultades de Educación, directivos y otras personas vinculadas al Piragüismo.

Horas lectivas

Esta actividad tiene una carga lectiva de 6 horas.

Certificado

La Junta de Castilla y León expedirá certificado de asistencia a aquellas personas que acudan a un mínimo del 80% de las horas lectivas.

Lugar

Salón de Actos de la Concejalía de Deportes de Zamora
Obispo Acuña, s/n
49017 Zamora



Programa

Día 28 de noviembre de 2009 (sábado)

-
- 09.30** Entrega de documentación y acreditaciones.
-
- 10.00** Inauguración de las Jornadas.
-
- 10.15** “Modelos de planificación de la velocidad en Natación”.
Conferenciante: **Doña Nuria Rodríguez Flores.**
-
- 11.15** “Presentación del Plan Nacional de Tecnificación e introducción al Alto Rendimiento Deportivo”.
Conferenciante: **Don Daniel Mateos Fuertes.**
-
- 12.30** Descanso.
-
- 13.00** “Planificación del período precompetitivo del K-2 1000 metros del Equipo Español, Oro en el Campeonato del Mundo de Canadá”.
Conferenciante: **Don José Seguí Santos.**
-
- 14.00** Fin de la primera jornada.
-
- 16.30** “El entrenamiento de la velocidad en Atletismo”.
Conferenciante: **Don José Manuel Rodríguez Pereira.**
-
- 17.30** Mesa Redonda: “Diferencia en la planificación de las distancias olímpicas de 1000 y 200 metros”.
-
- 18.30** Fin de las Jornadas.

Coordinador

Don Narciso Suárez Amador

Presidente de la Federación de Piragüismo de Castilla y León.

Conferenciantes

Don Daniel Mateos Fuertes

Técnico Responsable del Plan Nacional de Tecnificación.

Don José Seguí Santos

Entrenador Nacional de Piragüismo. Entrenador del Equipo Nacional de Piragüismo K-2 1000 metros, Oro en el Campeonato del Mundo de Canadá 2009.

Doña Nuria Rodríguez Flores

Directora Técnica de la Federación de Castilla y León de Natación. Licenciada en Educación Física. Entrenadora Superior de Natación.

Don José Manuel Rodríguez Pereira

Responsable del núcleo de Velocidad del Centro de Tecnificación de Atletismo en León. Entrenador Nacional de Atletismo.

Información e inscripciones

La participación en esta actividad es gratuita y la solicitud de inscripción puede hacerse mediante el envío del boletín de inscripción a alguna de las siguientes direcciones:

Dirección General de Deportes de la Junta de Castilla y León
Servicio de Promoción Deportiva y Deporte de Alto Rendimiento
Sección de Titulaciones
Paseo Filipinos, 1 - 47007 Valladolid
Tfno: 983 411 620 - Fax: 983 412 836 - www.jcyl.es

Federación de Piragüismo de Castilla y León
Apartado de correos 3107
47080 Valladolid
Tfno: 983 268 220 - Fax: 983 320 449
E-mail: info@fcylp.com



Boletín de inscripción

Jornadas monográficas de perfeccionamiento técnico de Piragüismo

Zamora, 28 de noviembre de 2009

Nombre	<input type="text"/>	DNI	<input type="text"/>
Apellidos	<input type="text"/>		
Domicilio	<input type="text"/>		
Localidad	<input type="text"/>		
Provincia	<input type="text"/>	CP	<input type="text"/>
Teléfono	<input type="text"/>	Móvil	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>		
Titulación deportiva	<input type="text"/>		
Actividad deportiva	<input type="text"/>		
En, a de de 2009			
Firma			



formación y actualización deportiva 2009



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Cultura y Turismo
Dirección General de Deportes