



# FEDERACIÓN ARAGONESA DE AJEDREZ

Avda José Atares, 101. Semisótano. 50018 Zaragoza

TEL: 976526213E-mail: [fada@ajedrezaragon.com](mailto:fada@ajedrezaragon.com)

## FORMACIÓN DE MONITORES F.A.D.A.

Circular 21/2017

1.- La Federación Aragonesa de Ajedrez convoca los cursos para la obtención de diversos títulos formativos FADA. En caso de conseguir grupo suficiente en otras sedes, la Federación ofertaría un nuevo curso.

### I-A CURSO DE MONITOR DE INICIACIÓN (Zaragoza)

**Fechas** 2, 3 y 4 de Junio

**Horarios** Día 2 de 16:30 a 20:30 h. Día 3 y 4 de 10:00 h a 14:00 y de 16:00 a 20.00 h,

**Sede** Garcia Galdeano nº 6, entresuelo 2º puerta (Zaragoza)

**Examen** 9 de Junio a las 17:30 horas

**Mínimo** 8 alumnos

**Requisitos:** Ser mayor de 16 años.

Tener licencia por la Federación Aragonesa de Ajedrez

A los asistentes se les hará entrega de una documentación básica sobre lo expuesto en el curso que consistirá en lo siguiente:

- Reglamentación
- Pedagogía
- Conocimientos técnicos

Aquellas personas que posean el título de Árbitro Autonómico de Base o superior estarán exentas de las clases y del examen correspondiente a la parte de Reglamentación.

#### 1.- Cuotas de inscripción:

Monitor de Iniciación: 75 Euros, Examen de recuperación: 20 Euros.

2.- **Plazo de inscripción:** Hasta el 29 de Mayo del 2017.

#### 3.- Inscripciones:

Deberá ingresarse la cuota en la cuenta de la FADA en **Ibercaja: ES8920850170620330192275** o **Bantierra: ES84319 005095572873 2628**.

Los datos personales se comunicarán por mail a [fada@ajedrezaragon.com](mailto:fada@ajedrezaragon.com) (nombre, apellidos, elos, club, población y fecha del ingreso; si es transferencia, el nombre de la entidad bancaria).

También se puede comunicar por teléfono: 976526213; o por correo postal: Federación Aragonesa de Ajedrez, Avenida José Atares nº 101 (semisótano) Zaragoza 50018

### I) CURSO DE TECNICO DEPORTIVO NIVEL I - AJEDREZ

**Fechas previstas** Último trimestre del 2017

Zaragoza a 26 de Marzo del 2017

Federación subvencionada por:

