

CALENDARIO ACTIVIDADES 2024

FAJYDA

ENERO

14 DOMINGO: CURSO DE SUPERACIÓN TÉCNICA + CURSO DE ENTRENADORES +
ENTRENAMIENTO DE JIU JITSU

20 SÁBADO: COPA ARAGÓN BENJAMÍN JUEGOS ESCOLARES / FAJYDA

21 DOMINGO: CAMPEONATO DE ARAGÓN JÚNIOR DE JUDO

FEBRERO

3 SÁBADO: CURSO DE ENTRENADORES (CLASE PRIMEROS AUXILIOS EN P. SIGLO XXI)

10 SÁBADO: COPA DE ESPAÑA JÚNIOR DE JUDO (BINÉFAR - HORADIO DE MAÑANA)

10 SÁBADO: ENTRENAMIENTO FEDERATIVO JUDO (BINÉFAR - HORARIO DE TARDE)

11 DOMINGO: JUEGOS ESCOLARES PROVINCIAL HUESCA ALEVÍN - BENJAMÍN (BINÉFAR)

17 SÁBADO: CURSO DE ENTRENADORES + ENTRENAMIENTO AIKIDO

18 DOMINGO: CAMPEONATO DE ARAGÓN DE JIU JITSU (CADETE, JÚNIOR Y SÉNIOR)

24 SÁBADO: JUEGOS ESCOLARES - 1ª FASE CAMPEONATO DE ARAGÓN CADETE

25 DOMINGO: JUEGOS ESCOLARES - 1ª FASE CAMPEONATO DE ARAGÓN INFANTIL

MARZO

10 DOMINGO: ENTRENAMIENTO JUDO + CURSO DE ENTRENADORES

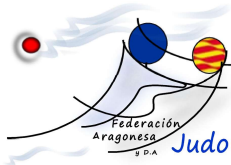
17 DOMINGO: CURSO ENTRENADORES (ON LINE -ARBITRAJE Y PRL)

23 SÁBADO: ASAMBLEA GENERAL FAJYDA

23 SÁBADO: JUEGOS ESCOLARES - PROVINCIAL BENJAMÍN ZARAGOZA - TERUEL

24 DOMINGO: JUEGOS ESCOLARES - PROVINCIAL ALEVIN ZARAGOZA Y TERUEL

24 DOMINGO: CAMPEONATO DE ARAGÓN DE JIU JITSU CATEGORÍAS INFERIORES (HASTA
ALEVÍN INCLUIDO) (CALATAYUD)



ABRIL

6 SABADO: JUEGOS ESCOLARES - 2ª FASE CAMPEONATO DE ARAGÓN CADETE

7 DOMINGO: JUEGOS ESCOLARES - 2ª FASE CAMPEONATO DE ARAGÓN INFANTIL

13 SÁBADO Y 14 DOMINGO: CONCENTRACIÓN PREVIA CAMPEONATO ESPAÑA ESCOLAR (JACA)

13 SÁBADO: CURSO DE ENTRENADORES

14 DOMINGO: CURSO DE ENTRENADORES + ENTRENAMIENTO DE AIKIDO

27 SÁBADO Y 28 DOMINGO: CAMPEONATO DE ESPAÑA INFANTIL Y CADETE ESCOLAR

MAYO

4 SÁBADO: CAMPEONATO DE ARAGÓN DE KATAS + ACTIVIDAD DE JUDO PREBENJAMÍN

5 DOMINGO: CURSO DE SUPERACIÓN TÉCNICA + ENTRENAMIENTO DE AIKIDO

11 SABADO: CAMPEONATO DE ESPAÑA UNIVERSITARIO (JACA) + CAMPEONATO DE ARAGÓN POR EQUIPOS JUEGOS ESCOLARES (JACA)

JUNIO

1 SÁBADO - 2 DOMINGO: COPA DE ESPAÑA ABSOLUTA + JUDO CAMP (JACA)

2 DOMINGO: CURSO DE SUPERACIÓN TECNICA (JACA)

22 SÁBADO - 23 DOMINGO: PASO DE GRADOS DE JUDO