

La Universidad de Zaragoza acoge los Campeonatos de España Universitarios de Ajedrez y Baloncesto

- (Zaragoza, lunes, 22 de abril de 2024). La Universidad de Zaragoza organiza los Campeonatos de España Universitarios (CEU) de Ajedrez y Baloncesto.



<http://www.unizar.es/noticias/la-universidad-de-zaragoza-acoge-los-campeonatos-de-espana-universitarios-de-...>

Miércoles, 24 abril 2024

Del 22 al 25 de abril Zaragoza será sede de una nueva edición de los Campeonatos de España Universitarios (CEU)

(Zaragoza, lunes, 22 de abril de 2024). La Universidad de Zaragoza organiza los **Campeonatos de España Universitarios (CEU) de Ajedrez y Baloncesto**. Esta competición que convoca anualmente el Consejo Superior de Deportes (CSD), a propuesta del Comité Español de Deporte Universitario (CEDU) y en la que participan estudiantes de grado, máster o doctorado de estudios oficiales impartidos por universidades de todo el territorio nacional, tiene por objetivo fomentar la actividad deportiva y los valores que emanan de ésta, a través de las competiciones interuniversitarias.

Se estima que alrededor de **800 personas**, entre deportistas, personal técnico y responsables de universidades participen en sendos campeonatos. Quienes, además, tendrán la posibilidad de conocer la historia y patrimonio de Zaragoza, a través de paseos interpretativos por el casco histórico.

La modalidad de Baloncesto será la más numerosa, con la participación de 32 equipos de 20 universidades distintas y 10 CCAA. Se disputarán 64 partidos en cuatro instalaciones deportivas, tres de ellas municipales, cedidas por el Ayuntamiento de Zaragoza. Cabe destacar la jornada del miércoles 24, en la que se disputarán los cuartos de final y semifinales femeninas y masculinas.

Los equipos de la Universidad de Zaragoza lucharán por un puesto en las semifinales y disputarán todos sus partidos en el Pabellón Polideportivo Universitario del Campus San Francisco. Aquellas personas que lo deseen y no puedan acceder a la instalación, podrán seguir los partidos en directo por medio de la aplicación de Aragón Deporte.

El Ajedrez congregará en el Edificio del Paraninfo de la Universidad de Zaragoza a **110 participantes** que representarán a **29 universidades españolas** en dos modalidades, rápido y relámpago. Se han programado **más de 800 partidas** en tres días intensos de estrategia, compañerismo y ambiente universitario.

Todas las partidas se disputarán en la sala Josefa Amar y Borbón y los cinco primeros tableros podrán seguirse en directo desde cualquier punto del mundo, gracias a la colaboración técnica de la Federación Aragonesa de Ajedrez. A través de la web de la competición podrán seguirse tanto dichas partidas, como los horarios, emparejamientos, resultados y clasificaciones que permitirán a todas las

personas aficionadas a este deporte a estar al tanto de todo lo que acontezca durante estos tres días en el Paraninfo de la Universidad de Zaragoza.

Varias universidades presentan equipos completos (6 participantes), Granada, Politécnica de Madrid, [Politécnica de Valencia](#), Sevilla y la anfitriona Zaragoza.

La estudiante de la Facultad de Economía y Empresa, María Eizaguerri figura en el segundo puesto del ranking femenino e intentará luchar por una medalla y junto al resto del equipo, por un puesto noble en la clasificación por universidades.

La puesta en marcha y organización de estos eventos deportivos cuenta con el Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Zaragoza como comité organizador y con la colaboración de las federaciones territoriales de Ajedrez y Baloncesto, el Gobierno de Aragón y el Ayuntamientos de Zaragoza.

Además de los aspectos deportivos, la Unizar busca que los CEU 2024 se impliquen con la **Responsabilidad Social del Deporte Universitario** . Para ello, se implementarán diferentes estrategias de divulgación y sensibilización sobre medioambiente, solidaridad e la igualdad, entre los agentes implicados en los Campeonatos. Entre ellas destacan; el lanzamiento del plan de difusión SPORT FOR CLJMATE, la reducción de plásticos, el cálculo de la huella de carbono y su compensación en proyectos de reforestación y la campaña de igualdad.