

INFORMACIÓN GENERAL

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ACADÉMICOS

Se reconocerá 1 crédito (ECTS) a los alumnos de los grados de la Universidad de Zaragoza. Para obtenerlo, es necesario asistir, como mínimo, al 80% de las horas de las jornadas.

INFORMACIÓN

- **UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (UNIZAR)**

Departamento de Dirección de Marketing e Investigación de Mercados de la Universidad de Zaragoza.

jmpina@unizar.es

Teléfono: 876 554 693

- **ACADEMIA GENERAL MILITAR (AGM)**

Departamento de Economía, Administración y Abastecimiento (DEAA)

jferabi@et.mde.es

Teléfono: 976 739 746

INSCRIPCIONES

Matrícula : Gratuita

-A través de la dirección de correo electrónico: econdéf@unizar.es

-Fecha límite de inscripción y matrícula:

08 de marzo de 2023

-Limitación de Plazas:

100 alumnos Universidad de Zaragoza

En un entorno marcado por la incertidumbre, la defensa puede erigirse como un instrumento que ayude al desarrollo económico tanto de manera directa como indirecta. De manera directa, estimulando la inversión y el empleo, y de manera indirecta creando un marco en el que tanto los individuos como las organizaciones operen en condiciones de libertad y seguridad.

Entre otros temas, las jornadas abordarán las implicaciones económicas del escenario de seguridad actual y las relaciones entre el ámbito militar, empresarial y económico. Asimismo, se analizarán aspectos como la coyuntura económica, el uso de la energía como instrumento de guerra o los últimos desafíos en ciberseguridad. Se pretende, de esta forma, mostrar los retos, las amenazas y las oportunidades a los que se enfrentan la economía, la seguridad y defensa.



Vicerrectorado de
Política Académica
Universidad Zaragoza



Facultad de
Economía y Empresa
Universidad Zaragoza



XXIII JORNADAS DE ECONOMÍA Y DEFENSA



ACADEMIA
GENERAL
MILITAR

SEGURIDAD Y DEFENSA EN EL NUEVO ESCENARIO ECONÓMICO

Universidad
Zaragoza



Zaragoza
13 a 15 de marzo de 2023

Lunes, 13 de marzo

**Lugar: ACADEMIA GENERAL MILITAR
(SALÓN DE ACTOS)**

- 
- 09,30 h. Acreditación
- 10,00 h. Acto de Inauguración
- 10,15 h. Conferencia inaugural
“El nuevo escenario económico de la Defensa”
GD. D. Luis Alberto Castilla García
Subdirector General de Contabilidad del Ministerio de Defensa
- 11,30 h. **“Riesgos y Amenazas ante el nuevo escenario económico y de seguridad”**
Dr. D. Carlos Ramón Fernández Liesa
Catedrático de Derecho Internacional de la Universidad Carlos III (Madrid)
- 12,30 h. Descanso
- 13,00 h. **“El PCAMI, ejemplo de transformación y digitalización en el Ejército de Tierra”**
Col. D. Alfonso Azores García
Jefatura del Mando de Personal

Martes, 14 de marzo

**Lugar: IBERCAJA PATIO DE LA INFANTA
(SALÓN RIOJA)**

- 09,30 h. **“La innovación y estrategia en la industria de Defensa española ante el nuevo escenario geoestratégico”**
D. Miguel Muñoz Gámez
Consejero Delegado de INSTALAZA S.A.
- 10,45 h. **“El impacto del I+D civil y militar en el resultado empresarial”**
Dra. D^a. Marta Fernández Olmos
Profesora de Organización de Empresas de la Universidad de Zaragoza
- 11,45 h. Descanso
- 12,15 h. **“Ejércitos e Industria: hacia un objetivo común”**
D. Jesús Sánchez Loureiro
Business Development & Sales Director de ARQUIMEA, S.A.
- 16,00 h. **“2023: Menor crecimiento, pero mejor entorno de mercados”**
D^a. Raquel Blázquez Alonso
Directora de Inversiones de Banca Privada de Ibercaja

Miércoles, 15 de marzo

Lugar: PARANINFO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (AULA MAGNA)

- 09,30 h. **“La seguridad energética como arma en los conflictos internacionales”**
Dr. D. José María Yusta Loyo
Profesor y Director de la Cátedra de Comunidades Energéticas de la Universidad de Zaragoza
- 10,45 h. **“Ahorros en la contratación de servicios por las Fuerzas Armadas”**
Dr. D. Jorge González Chapela
Profesor de Economía del Centro Universitario de la Defensa
- 11,45 h. Descanso
- 12,15 h. Conferencia de clausura
“El futuro de la competición geoestratégica a través del ciberespacio”
Dr. D. Manuel Ricardo Torres Soriano
Catedrático de Ciencia Política de la Universidad Pablo de Olavide (Sevilla)
- 13,30 h. Acto de Clausura