

ATHENEA S.A.

ENSEÑANZA DE CALIDAD



CURSO 2025-2026

PRINCIPIOS JURÍDICOS BÁSICOS APLICADOS A LA CIBERSEGURIDAD

ATHENEA S.A.

1.- INFORMACIÓN GENERAL

Athenea S.A. es una empresa española dedicada a la gestión y desarrollo de centros educativos de alta calidad. Constituida como sociedad anónima, se ha consolidado como uno de los referentes privados en el ámbito de la educación en España, gracias a su amplia red de instituciones que abarcan desde la educación primaria hasta la formación universitaria especializada.

Athenea S.A. es mucho más que un grupo educativo: se trata de un ecosistema de aprendizaje integral que une tradición académica, innovación tecnológica y compromiso social. Su estructura permite atender a más de 25.000 alumnos en todas las etapas, respaldados por un profesorado de excelencia y un equipo TIC que convierte a la organización en un referente en la educación del siglo XXI.

2.- IMPLANTACIÓN Y ESTRUCTURA EDUCATIVA

Athenea S.A. gestiona un sistema educativo integral que abarca todas las etapas de formación, desde la educación primaria hasta los estudios de doctorado. Su estructura se organiza en tres niveles principales:

- Universidades (2 centros)

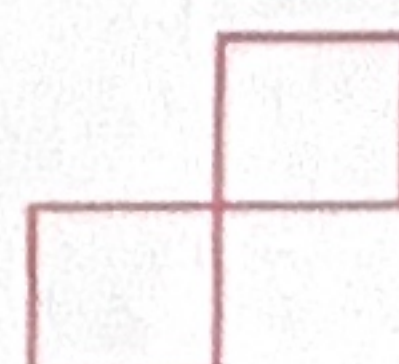
Las dos universidades, Universidad Athenea de Madrid (UAM) y Universidad Athenea de Barcelona (UAB), cuentan con facultades y escuelas especializadas:

- **Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas**

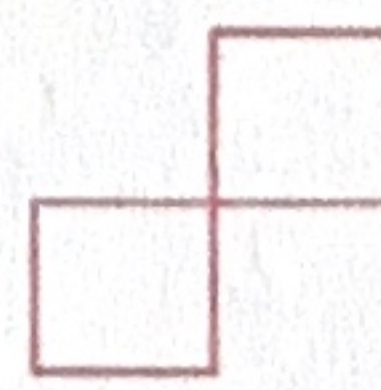
- Grados: Derecho, Ciencias Políticas, Relaciones Internacionales, ADE, Economía.
 - Posgrados: MBA, másteres en Derecho Internacional, en Finanzas, en Políticas Públicas.

- **Facultad de Ciencias de la Salud**

- Grados: Medicina, Enfermería, Psicología, Farmacia.
 - Posgrados: Máster en Salud Pública, máster en Psicología Clínica, especializaciones médicas.



- Hospital universitario asociado en Madrid.
- **Facultad de Ciencias e Ingeniería**
 - Grados: Ingeniería Informática, Industrial, Energética, Biotecnología, Matemáticas.
 - Posgrados: Máster en Ciberseguridad, Big Data, Ingeniería de la Energía, Robótica.
 - Laboratorios con impresión 3D, IA aplicada y simuladores VR.
- **Facultad de Humanidades y Educación**
 - Grados: Historia, Filosofía, Filología Hispánica e Inglesa, Pedagogía, Magisterio.
 - Posgrados: Máster en Educación Inclusiva, Innovación Pedagógica, Traducción.
- **Escuela de Negocios y Dirección Internacional**
 - Programas de MBA y EMBA con acreditaciones internacionales.
 - Convenios con empresas del IBEX 35 y multinacionales.
- **Escuela de Arte y Comunicación**
 - Grados: Comunicación Audiovisual, Diseño Gráfico, Música, Artes Escénicas.
 - Posgrados: Máster en Producción Audiovisual, Marketing Digital, Dirección de Proyectos Culturales.
- **Institutos de Educación Secundaria y Bachillerato (5 centros)**
 - Cada instituto ofrece ESO y Bachillerato con itinerarios diferenciados:
 - Bachillerato de Ciencias, Ciencias Sociales, Humanidades y Artes.
 - Programas bilingües en inglés y francés.
 - Orientación personalizada para la EBAU.
 - Laboratorios de ciencias, bibliotecas y clubes de debate.
 - Programas de intercambio con colegios europeos.
- **Centros Educativos de Primaria y Secundaria Obligatoria (10 centros)**
 - Educación Infantil, Primaria y ESO.
 - Proyecto 'Athenea Innovadora' basado en metodologías activas.
 - Integración de pizarras digitales, tablets y entornos virtuales.
 - Programas de atención a la diversidad, aulas de apoyo y refuerzo.
 - Actividades extracurriculares en artes, música, deporte y ciencia.



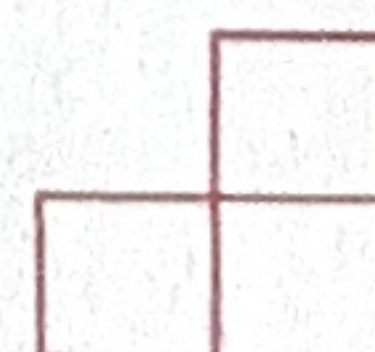
3.- RECURSOS HUMANOS

- Profesorado universitario (2.000 docentes)
 - 65% doctores con publicaciones indexadas.
 - Participación en proyectos europeos de investigación.
 - Profesores visitantes internacionales.
- Profesorado de primaria, secundaria y bachillerato (1.200 docentes)
 - Formados en pedagogía moderna y educación bilingüe.
 - Capacidad para personalizar itinerarios de aprendizaje.
 - Departamento de Orientación Educativa
- 150 psicólogos, pedagogos y orientadores.
 - Evaluación psicopedagógica, prevención del acoso escolar, programas de salud emocional.
- Personal de Administración y Servicios (PAS) – 650 trabajadores
 - Administración académica, RRHH, comunicación, mantenimiento y logística.
 - Atención personalizada a alumnado y familias.
 - Personal de apoyo a la investigación (100 técnicos)
 - Gestión de proyectos, laboratorios y soporte técnico.

4.- ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

La estructura organizativa de Athenea S.A. se organiza de forma jerárquica pero con enfoque colaborativo, garantizando eficiencia en la toma de decisiones y coordinación en todos los niveles educativos.

- Consejo de Administración
 - Máximo órgano de gobierno de la compañía, encargado de definir la estrategia global, aprobar presupuestos y velar por el cumplimiento de los objetivos de la empresa.
- Dirección General
 - Supervisa la implementación de la estrategia corporativa, coordina las diferentes áreas funcionales y garantiza la calidad del servicio educativo.
- Direcciones funcionales
 - Dirección Académica: Supervisión de los programas educativos, innovación pedagógica y calidad docente.



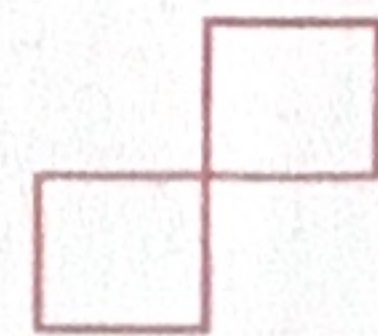
- Dirección de Recursos Humanos: Gestión del profesorado, personal laboral, formación continua y desarrollo profesional.
 - Dirección Financiera: Control presupuestario, gestión de recursos económicos e inversiones.
 - Dirección de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i): Promoción de proyectos de investigación y transferencia de conocimiento.
 - Dirección de Tecnologías de la Información (TIC): Desarrollo de infraestructura digital, ciberseguridad y plataformas educativas.
 - Dirección de Comunicación y Relaciones Institucionales: Imagen corporativa, marketing educativo y convenios de colaboración.
 - Dirección de Responsabilidad Social Corporativa (RSC): Programas de becas, sostenibilidad y compromiso social.
- **Órganos de gestión académica**
 - Cada universidad, instituto y centro educativo cuenta con su propio equipo directivo: Rector o Director, Vicerrectores o Subdirectores, Jefes de Estudios y Coordinadores de etapa.

5. RED CLIENTELAR

Los principales clientes de Athenea S.A. son:

- **Alumnado nacional e internacional**, desde los 6 años hasta la edad adulta, con una matrícula total superior a los 25.000 estudiantes.
- **Familias** que buscan un modelo educativo de excelencia académica, atención personalizada y valores humanos.
- **Profesionales y empresas**, que participan en programas de formación continua, posgrado y especialización.
- **Entidades colaboradoras**, como fundaciones, organismos públicos y compañías privadas que demandan formación específica para sus empleados o proyectos de investigación conjuntos.

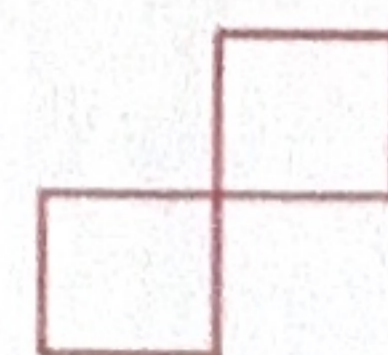
Athenea S.A. ha desarrollado un enfoque centrado en el estudiante, fomentando no solo la adquisición de conocimientos, sino también el desarrollo de competencias transversales como liderazgo, trabajo en equipo, pensamiento crítico y digitalización.



6.- INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

Athenea S.A. ha realizado una fuerte apuesta por la innovación tecnológica como pilar fundamental de su modelo educativo. Conscientes de la importancia de la transformación digital en la enseñanza, la compañía ha desplegado un conjunto de soluciones tecnológicas que facilitan el aprendizaje, la investigación y la gestión académica.

- **Plataformas de Aprendizaje Virtual (LMS)**
 - Se emplean plataformas de gestión del aprendizaje como Moodle y Blackboard, adaptadas y personalizadas a las necesidades de cada centro. Estas herramientas permiten la enseñanza híbrida y online, la gestión de contenidos digitales, la comunicación docente-estudiante y la evaluación continua.
- **Aulas Digitales Inteligentes**
 - Todas las aulas de las universidades, institutos y centros educativos están equipadas con pizarras digitales interactivas, sistemas de videoconferencia, proyectores de última generación y software de colaboración en tiempo real. Esto posibilita clases híbridas y la conexión con estudiantes en remoto.
- **Laboratorios Virtuales y de Simulación**
 - Las universidades cuentan con laboratorios virtuales de ciencias, ingeniería, medicina y economía que permiten al alumnado experimentar en entornos simulados. Estas plataformas utilizan realidad aumentada (AR) y realidad virtual (VR) para mejorar la experiencia práctica.
- **Bibliotecas Digitales**
 - Se ha implantado un sistema de bibliotecas digitales interconectadas con acceso a bases de datos científicas, publicaciones internacionales, repositorios de tesis y libros electrónicos. Los estudiantes y profesores pueden acceder desde cualquier dispositivo con conexión a internet.
- **Inteligencia Artificial y Analítica Educativa**
 - Athenea S.A. aplica algoritmos de inteligencia artificial y big data para realizar analítica predictiva del aprendizaje, detectar necesidades de refuerzo en los alumnos y personalizar los itinerarios formativos.



- **Ciberseguridad y Protección de Datos**
 - El área TIC dispone de protocolos avanzados de ciberseguridad, cifrado de datos y cumplimiento estricto del Reglamento General de Protección de Datos (RGPD), asegurando la privacidad de la comunidad educativa.
- **Innovación en la Gestión Académica**
 - La compañía ha desarrollado una aplicación móvil y un portal web que centralizan la gestión académica: matrículas, calificaciones, informes, comunicación con tutores y acceso a contenidos personalizados.

7. CALIDAD Y ACREDITACIONES

- ISO 9001: Gestión de calidad.
- ISO 14001: Gestión medioambiental.

8.- RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

Athenea S.A. promueve la responsabilidad social corporativa, otorgando becas a estudiantes con talento y recursos limitados, desarrollando proyectos de voluntariado educativo y estableciendo alianzas con ONG.

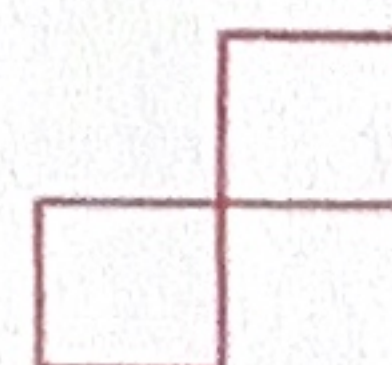
Además, mantiene convenios internacionales con más de 50 universidades extranjeras en Europa, América y Asia, facilitando la movilidad de alumnos y docentes.

9.- DEPARTAMENTO TIC

El Departamento TIC de Athenea S.A. es uno de los pilares fundamentales de la compañía, tanto para la gestión interna como para la innovación educativa.

- **Organización**

Director TIC corporativo, responsables TIC locales en cada centro, y un equipo de más de 200 profesionales especializados.
- **Funciones principales**
 - Infraestructura tecnológica
 - Centros de datos propios con servidores redundantes y cloud híbrido.



- Redes de alta velocidad (WiFi 6) en todos los campus.
- Sistemas de videoconferencia y aulas híbridas.
- **Plataformas educativas**
 - Campus virtual propio basado en Moodle y tecnologías adaptativas.
 - Aplicaciones móviles para estudiantes, familias y profesorado.
 - Sistemas de evaluación online con control biométrico.
- **Ciberseguridad**
 - Protección de datos conforme al RGPD.
 - Centros de operaciones de seguridad (SOC) internos.
 - Formación en seguridad digital para alumnado y docentes.
- **Transformación digital educativa**
 - IA aplicada a la personalización del aprendizaje.
 - Analítica académica para detectar riesgo de abandono.
 - Realidad virtual y aumentada en enseñanza práctica.
- **Innovación y colaboración**
 - Proyectos de I+D en edtech con startups y universidades extranjeras.
 - Participación en redes europeas de innovación digital.
 - Fomento de competencias digitales en alumnado: programación, robótica, pensamiento computacional.

