

**PROGRAMA DE UNIDAD CURRICULAR**

Universidad de la República
Facultad de Derecho
Bedelía Títulos y Certificados
PROGRAMAS VALIDADOS

Nombre de Unidad Curricular:	Derecho aeronáutico y espacial
Fecha de Vigencia:	
Responsable del Curso:	Instituto Derecho Comercial- Docente Roxana Corbran
Año y Semestre en el que se Imparte:	Primer semestre
Área de Conocimiento:	Derecho Privado
Unidad Curricular Obligatoria para las carreras de:	
Unidad Curricular Opcional para las Carreras de:	Abogacía y Notariado
Créditos:	5 de créditos-60 horas

Modalidad de Curso:	Presencial
Conocimientos Previos Recomendados:	Derecho comercial 1 y comercial 2

OBJETIVO DE LA FORMACIÓN

Adquirir conocimientos teóricos y prácticos sobre derecho aeronáutico y espacial.

Definir los antecedentes estructura, finalidad y funciones de las distintas organizaciones que los comprenden verbi gracia OACI –COPUOS- Agencias espaciales.

Conocer adecuadamente la terminología así como la normativa de la actividad aeronáutica y espacial.

CONTENIDO GENERAL DEL CURSO**SECCION I- DERECHO AERONAUTICO
I.GENERALIDADES**

- 1) Antecedentes históricos. Nacimiento y formación. Importancia. Su enseñanza en el mundo contemporáneo.
- 2) Concepto. Contenido. Discusión acerca de su denominación
- 3) Caracteres. El hecho técnico. Internacionalidad. Politicidad. Integralidad.

Reglamentarismo. Uniformidad. Dinamismo, etc.

- 4) Autonomía. Autonomía científica. Legislativa y didáctica. Particularismo. factores que inciden en su evolución
- 5) Clasificación. Relación. Relación con otras ramas del derecho.
- 6) Fuentes. Enumeración. Acuerdos internacionales
- 7) La doctrina como fuente. Principales obras nacionales y extranjeras. Los institutos especializados. Autores más conocidos.
- 8) La jurisprudencia como fuente. Jurisprudencia nacional y extranjera.
- 9) La costumbre como fuente. Su importancia
- 10) La ley. La legislación aeronáutica nacional. El código aeronáutico uruguayo. Antecedentes, contenido, método y caracteres más importantes. Las normas de Policía Aeronáutica del Uruguay. Otras disposiciones legales y reglamentarias de importancia.
- 11) Integración del Derecho aeronáutico uruguayo normas y método de interpretación.
- 12) La legislación comparada. Noción sobre la legislación aeronáutica de otros países. Tendencia a la uniformidad. Unificación: ventajas e inconvenientes. El Código del Aire. Proyecto de Código aeronáutico Latinoamericano. Papel de la organización de la Aviación Civil Internacional. (OACI)

II. CONVENCIONES, CONGRESOS Y ORGANISMOS INTERNACIONALES

- 1) Las convenciones internacionales. importancia y clasificación
- 2) Congresos y Conferencias
- 3) Las principales Convenciones de carácter público
- 4) Las principales convenciones de carácter privado

III. EL ESPACIO AEREO

- 1) Introducción. Concepto. Cuestiones previas: distinción entre propiedad y soberanía, diferencia entre "aire y espacio"-aéreo carácter de cosa susceptible de volar y objeto de propiedad del espacio aéreo
- 2) Planteamiento e importancia del problema de la condición jurídica del espacial aéreo. La proyección vertical del derecho de la propiedad en el Derecho Romano, edad media, moderna y contemporánea.
- 3) Influencia del surgimiento de la aviación. Nuevas orientaciones jurídicas en materia legislativa, doctrinaria y jurisprudencial.
- 4) Doctrina, legislación y jurisprudencia más recientes en materia de extensión vertical del derecho de propiedad terrestre. Doctrina de Jullier. Doctrina del abuso del derecho. Teoría de la facultad legal de apropiación o del espacio utilizado. Teoría del espacio utilizable. opiniones basadas en la utilidad o posesión del propietario. doctrina de la servidumbre legal y de paso. Otras opiniones. Teorías de los derechos absolutos del propietario. Teoría de la libertad del espacio aéreo, etc.
- 5) La soberanía de los estados sobre el espacio aéreo. planteamiento. Diversas doctrinas. Teoría de la libertad absoluta. Fauchille. el Instituto de Derecho Internacional. Teoría de la soberanía absoluta. Teorías intermedias. Teorías de las zonas; de la soberanía restringida; del pasaje inocente, etc. proyección del problema hacia

el espacio ultraterrestre Tratado sobre la utilización del espacio Exterior, la Luna y demás cuerpos celestes, de 1967

6) Legislación y jurisprudencia. Convenciones internacionales

IV LEY APLICABLE – JURISDICCION COMPETENTE

- 1) Exposición y crítica de los principales sistemas. Ley del pabellón. Ley del lugar de partida o del lugar de llegada. Ley del primer país de escala, etc.
- 2) Aplicación de los distintos sistemas a los hechos y actos relacionados con las obligaciones, contratos, derechos de familia, delitos, faltas, etc vinculados con las aeronaves.
- 3) Jurisdicción en los distintos casos que pueden plantearse
- 4) Soluciones adoptadas por la legislación nacional

V AERONAVES

- 1) Aeronaves. concepto. Clasificación técnica y jurídica. Importancia practica de las clasificaciones. Naturaleza Jurídica de la aeronave
- 2) Nacionalidad. distintos sistemas. matricula. construcción. Condiciones de vuelo. certificados.
- 3) Registro Técnico de control y clasificación. Registro de nacionalidad, derechos reales y actos jurídicos diversos el Registro Nacional de Aeronaves. Funciones. importancia. Organización y funcionamiento.
- 4) Documentos de a bordo
- 5) Régimen de propiedad. Formas de adquisición. Título y modo. Transferencia. Exigencias legales para la propiedad de aeronaves
- 6) Copropiedad de aeronaves. Regulación jurídica
- 7) Hipoteca. prenda y privilegios
- 8) Embargo y venta forzosa. Del secuestro
- 9) Posibilidad de la utilización de aeronaves por terceros en casos de juicios por delitos de contrabando, etc.

VI EL PERSONAL AERONAUTICO

- 1) Personal aeronavegante. Concepto. condiciones y requisitos exigidos. Patentes y licencias. La reválida. Normas internacionales.
- 2) El comandante de la aeronave. Naturaleza jurídica. Derechos, deberes. Proyectos de Convención respecto del mismo.
- 3) La tripulación en general. Composición. Funciones. Derecho deberes
- 4) El personal aeronáutico de superficie. Clasificación. Enumeración de sus derechos y deberes.
- 5) Normas de la legislación nacional respecto del personal aeronáutico.

VII INFRAESTRUCTURA

- 1) La infraestructura. Concepto. Aeródromo y aeropuerto. Conceptos. Clasificación técnica y jurídica. Habilitación y uso. Autoridades. Los helipuertos e hidropuertos.
- 2) Servicios de protección al vuelo. Servicios de asistencia técnica y de control.
- 3) Limitaciones a la propiedad en beneficio de la aviación. Servidumbres aeronáuticas. Su relación con la función social del derecho de propiedad. Justificación. Distinción entre limitaciones y servidumbres. formas. clases de servidumbres aeronáuticas. Su naturaleza jurídica. Fundamento. Objeto y caracteres. El balizamiento. La expropiación. Caracteres y análisis general.

VIII CIRCULACION AEREA

- 1) Principios rectores. Libertad y soberanía. Antecedentes históricos. Evolución.
- 2) Condiciones requeridas. Documentación. Frontera Aérea. Ruta aérea. derechos de paso. Itinerarios. Alturas minimas. Zonas prohibidas de vuelo. Transportes prohibidos. Transportes especiales reglamentarios.

IX ORGANIZACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE LA AVIACION CIVIL

- 1) Concepto de la aviación civil. Fundamentos, modos y límites de la intervención estatal en el régimen de la aviación civil.
- 2) Organización administrativa de la aviación civil en el Uruguay. La Dirección Nacional de Aviación Civil e Infraestructura aeronáutica (DINACIA) y otras Direcciones
- 3) La Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI). Las Conferencias Regionales de Aviación Civil.
- 4) Colaboración y coordinación de gobiernos y de empresas en materia aeronáutica. Norma del Convenio de Chicago. La Comisión Europea de Aviación Civil (CEAC). La Comisión Latinoamericana de Aviación Civil (CLAC). Organizaciones de aviación de distintos países
- 5) El transporte aéreo latinoamericano. Problemas que lo afectan. Soluciones.
- 6) Política del transporte aéreo. Significado. Tendencias. Realizaciones. Política aeronáutica nacional e internacional. Principales caracteres, así como problemas vinculados con el mismo. Acuerdos multilaterales, bilaterales y regionales. Capacidad, frecuencias, horarios. Las tarifas. El concepto de la reciprocidad. La práctica del stop over.
- 7) La aviación comercial en nuestro país y en el extranjero. Principales normas. Diversos sistemas. La organización y régimen de las empresas nacionales. Su legislación. Permisos, autorizaciones y concesiones. La tramitación administrativa. El procedimiento de la audiencia pública en nuestro país y en el extranjero.
- 8) El trabajo aéreo. El correo aéreo. Principales problemas. Normas que lo rigen. Legislación comparada.

X LA AVIACION MILITAR

- 1) La aviación militar. Concepto. Caracteres. Funciones. Importancia.
- 2) El poder aéreo. La policía aérea.
- 3) Aviación militar y transporte aéreo
- 4) Fuerza Aérea y Aviación Naval
- 5) Normas jurídicas más importantes en esta materia.

XI LA AVIACION DEPORTIVA

- 1) Concepto de aviación deportiva
- 2) Los aeroclubes. Concepto. Régimen legal. Normas relativas a su funcionamiento.
- 3) Importancia de esta actividad.

XII CONTRATOS DE UTILIZACION DE AERONAVES

- 1) Concepto. Generalidades. Régimen del Código aeronáutico uruguayo.
- 2) Partes intervinientes en la explotación. Conceptos y elementos.
- 3) La teoría de los contratos de utilización. Conceptos e importancia
- 4) Los diversos contratos de utilización. Sistematización. Fletamento. Intercambio de aeronaves. El chárter. La "Banalización".

XIII CONTRATO DE TRANSPORTE AEREO

- 1) El contrato de transporte aéreo. Concepto. Definición. Formas transporte regular y no regular. Gratuito y oneroso.
- 2) El concepto de transporte de personas. Caracteres. Modalidades. Normas Jurídicas.
- 3) El contrato de transporte de mercaderías. Caracteres. Modalidades y normas. La carta de porte aéreo.
- 4) El contrato de transporte de equipaje. Modalidades y normas que lo rigen.
- 5) Transportes sucesivos y combinados
- 6) Transporte efectuado por tercero no contratante
- 7) El transporte postal.

XIV RESPONSABILIDAD AERONAUTICA

- 1) Concepto de responsabilidad aeronáutica. Antecedentes históricos
- 2) Exoneraciones. Influencia del dolo, de la culpa, del caso fortuito y fuerza mayor.
- 3) Responsabilidad contractual por daños a personas o cosas transportadas. Concepto. Principios generales. Excepciones.
- 4) Legislación y jurisprudencia, nacional y extranjera. Convenciones internacionales.
- 5) Responsabilidad en relación con los terceros de la superficie. Protección de los terceros en razón de esta actividad. Distinción con los problemas de los derechos del propietario de la superficie. Los diversos sistemas en materia de este tipo de responsabilidad. Aspectos aparejados por la aviación supersónica en relación con los terceros de la superficie. La contaminación ambiental producida por la navegación. Normas jurídicas y jurisprudencia al respecto. Legislación uruguaya.
- 6) La responsabilidad por abordaje. Concepto del abordaje. Principios generales. Situaciones entre las partes y que en relación a terceros. Legislación uruguaya.

XV SOCORRO AERONAUTICO

- 1) Socorro aeronáutico. Concepto y contenido
- 2) Búsqueda. Asistencia Salvamento. Conceptos y diferencias. Obligaciones al respecto y derechos. Indemnización y remuneración. Echazón. El abandono de las aeronaves.
- 3) Accidente de aviación. Concepto. normas que lo rigen en lo nacional e internacional. Investigación. Intervención de la OACI. El Convenio de Chicago y Anexos.

XVI EL SEGURO AERONAUTICO

- 1) Concepto y generalidades acerca del seguro aeronáutico. El riesgo aviatorio y sus características. La técnica del seguro aéreo la póliza. El riesgo aviatorio en los seguros de vida.
- 2) El seguro de accidentes aéreo: a las personas (pasajeros, tripulación) y cosas.
- 3) El seguro de responsabilidad. El seguro de casco.
- 4) El seguro aeronáutico en el Uruguay. Organización. caracteres. Normas que lo rigen.

XVII EL DERECHO PENAL AERONAUTICO

- 1) Concepto de Derecho Aeronáutico Penal. Su especialidad
- 2) Los delitos y faltas aeronáuticas. Concepto. Ubicación legislativa.

- 3) Los delitos aeronáuticos en especial. Clasificación y enumeración.
- 4) Delitos cometidos a bordo de aeronaves
- 5) Delitos contra la seguridad y regularidad de la navegación aérea o de las personas o cosas transportadas. Convenciones internacionales.
- 6) La legislación uruguaya.

SECCION II- DERECHO ESPACIAL

XVIII-EL DERECHO ESPACIAL. GENERALIDADES

- 1) Antecedentes históricos. Importancia actual. Su enseñanza en el mundo contemporáneo
- 2) Denominación Contenido Clasificación
- 3) Fuentes generales del Derecho espacial. La ley, la costumbre, la doctrina, la jurisprudencia.
- 4) Fuentes particulares del Derecho Espacial. Instituciones internacionales y nacionales que lo estudian. Las Resoluciones de la Asamblea General de las Naciones Unidas.

XIX REGIMEN JURIDICO DEL ESPACIO ULTRATERRESTRE

- 1) Derechos y obligaciones de los Estados. Legislación y doctrina
- 2) La cooperación espacial.
- 3) La política espacial. Régimen en el Uruguay.
- 4) El Tratado del 27 de enero de 1967.

XX REGIMEN JURIDICO DE LA LUNA y DEMAS CUERPOS CELESTES

- 1) Normas contenidas en el Tratado del Espacio de 1967
- 2) Los objetos celestes. Los meteoritos y su régimen jurídico. Jurisprudencia al respecto.
- 3) Tratado sobre la Luna

XXI ESTATUTO JURIDICO DE LOS VEHICULOS ESPACIALES

- 1) Categorías. Jurisdicción. Control Utilización
- 2) Derechos y deberes de los Estados
- 3) El convenio sobre el salvamento y la devolución de astronautas y la restitución de objetos lanzados al espacio, del 22 de abril de 1968. El registro de vehículos espaciales. El Convenio de 1975.

XXII EL COSMONAUTA

- 1) Régimen jurídico. Derechos y deberes. Tripulaciones espaciales
- 2) Situación jurídica de los ocupantes de las bases espaciales
- 3) El Convenio de 1968 sobre salvamento y devolución de astronautas.

XXIII LA INFRAESTRUCTURA EN LA ACTIVIDAD ESPACIAL

- 1) Régimen jurídico. Particularidades
- 2) Normas aplicables

XXIV LA DETECCION DE RECURSOS NATURALES DESDE EL ESPACIO

- 1) Particularidades y principales problemas
- 2) Conferencias internacionales. Doctrina
- 3) La detección en la Luna y demás cuerpos celestes.

XXV LA RESPONSABILIDAD EN LA ACTIVIDAD ESPACIAL

- 1) Caracteres de esta responsabilidad. Fundamento. Doctrinas
- 2) El Convenio sobre responsabilidad espacial del 29 de marzo de 1972. principales características.

XXVI REGIMEN JURIDICO DE LAS COMUNICACIONES ESPACIALES

- 1) Caracteres más importantes. Soluciones desde el punto de vista internacional
- 2) Instrumentos jurídicos que regulan esta actividad.



Bibliografía Básica

Bauza Araujo, Álvaro "Tratado de Derecho Aeronáutico" Tomo I,II,III. Ed. Amalio Fernández, Montevideo, 1981.

Cocca, Aldo y otros- Mantenimiento de la Utilización del Espacio Ultraterrestre con fines pacíficos, Ed. Casa de la Cultura Córdoba, Argentina,1986.

De Amorin Araujo, Luis Ivani Curso de Direito Aeronáutico, Editora Forense, Rio de Janeiro,1998.

Folchi, Mario Tratado de Derecho Aeronáutico y política de la aeronáutica civil. Tomo 1 y 2, Astrea, Argentina, 2015.

Gaggero, Eduardo Temas de Derecho Aeronáutico, FCU, Montevideo,1979.

Gaggero, Eduardo Contratos de Utilización FCU, Montevideo, 1979

González, Elisa y otro Curso general sobre Derecho Espacial, IBERO Fundación AENA, Madrid 2011.

Bibliografía Complementaria

Colección de publicaciones de la Asociación Latinoamericana de Derecho aeronáutico y espacial –ALADA y del Instituto Iberoamericano del Espacio y de la Aviación Comercial Fundación AENA.

Corbran, Roxana

- o Guía índice publicaciones de ALADA, enero 2013 <http://alada.org/guia-indice-de-publicaciones-de-alada/>
- o Breve reflexión sobre la normativa del transporte aéreo y la normativa del consumidor en el Uruguay con especial referencia al pasajero. En RLADA Nº 2 IJ Editores Revista Latinoamericana de Derecho Aeronáutico, julio 2011.
- o El Código Aduanero del MERCOSUR. Decisión 27/10: ante la pertinencia o no de una reserva por parte de Uruguay. En Revista de Legislación Uruguaya sistematizada y analizada, La Ley Uruguay, año II, nº 3, marzo 2011

- o ¿Un satélite uruguayo posible? Jornadas Iberoamericanas de Derecho Aeronáutico del Espacio y de la Aviación comercial, Ed. Fundación AENA Madrid 2008 Pág.219
- o La enseñanza del derecho aeronáutico y del derecho espacial en Estudios de derecho aeronáutico y espacial, publicación de ALADA y la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla, Ed. Marcial Pons, España, 2007 Pág. 553
- o Aero-ecología jurídica en Liber Amicorum en Honor al Dr. Enrique Mapelli López, ALADA Argentina, 2007. Pág. 111
- o Uruguay pionero en Derecho Espacial, Estado de Derecho, diciembre 2007 Pág.4
- o Responsabilidad Aeronáutica, Estado de Derecho, marzo, 2007 Pág. 4
- o Alianzas en el Transporte Aéreo publicado en Libro de XXX Jornadas Iberoamericanas de Derecho Aeronáutico del Espacio y de la Aviación comercial, Madrid 2003.
- o Contaminación espacial en Revista del Centro de Investigación y Difusión Aeronáutico-Espacial, Año XXI. N° 25-2000.
- o La enseñanza de la Astronomía y el Derecho Espacial en el Uruguay, en co-autoría con Prof. Alberto Aicardi, Revista Brasileira de Direito Espacial, 2000
- o Derechos del usuario en el transporte aéreo, en Estado de Derecho, abril 2008, p. 4
- o Transporte Aéreo Internacional. Convenio para la unificación de ciertas reglas para el Transporte aéreo internacional- Montreal 1999 comentario en conjunto de los art 4, 5, 6, 7, 8, 12, 13, 14, Argentina, 2002
- o Transporte Aéreo Internacional. Convenio para la unificación de ciertas reglas para el Transporte aéreo internacional- Montreal 1999. Comentario en conjunto de los art. 15 (Relaciones entre el expedidor y el destinatario y relaciones entre terceros) y art. 33 (Jurisdicción); Argentina, 2002.
- o Breve reseña del Proyecto del Nuevo Código Aeronáutico Uruguayo, en



Estudios de Derecho Aeronáutico en memoria del Prof. Dr. Álvaro Bauzá Araújo, FCU, Mdeo, 1999, p.

- o El derecho aeronáutico ante la crisis económica, financiera y comercial de las Compañías Aéreas (en co-autoría con Prof. Oscar Sarlo) en Revista de Derecho Comercial y de la Empresa, Nº 63-64, FCU, mayo 1996.
- o La actividad aeronáutica y el medio ambiente, ponencia presentada en Salamanca, XXIV Jornadas Iberoamericanas de Derecho Aeronáutico, del Espacio y de la Aviación, Salamanca, octubre 1994.

Modalidad de Enseñanza	Clase participativa y casos prácticos
Horas Presenciales	60 hs.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Según reglamento vigente. Se procurará evaluar las habilidades que el estudiante debe adquirir durante el curso:

- a) la capacidad de responder de manera refleja sobre aquellas cuestiones básicas que debió comprender en situaciones tan complejas como es la actividad aérea y espacial.
- b) la capacidad de exponer un tema ordenadamente, desarrollando los puntos fundamentales de dicho tema; y
- c) la resolución de casos prácticos o problemas concretos.