



Planificaciones

7117 - Derecho Informático

Docente responsable: NOREMBERG ADRIAN

OBJETIVOS

Capacitar al estudiante avanzado de la Carrera de Analista de Sistemas en las áreas técnico legales afines con las incumbencias de su título, y en las normas regulatorias del ejercicio de la profesión de Licenciado en Análisis de Sistemas.

Estimular la discusión y participación en el marco regulatorio del Ejercicio Profesional.

CONTENIDOS MÍNIMOS

-

PROGRAMA SINTÉTICO

I. Informática Legal

El Licenciado en Sistemas y las relaciones interdisciplinarias

La Informática Legal y las herramientas del Derecho

II. Contrataciones de obra, suministros y servicios en Informática

Obligaciones – Contratos en general

Contratos de locación de obra para Informática

Contratos de Informática

III. Contrataciones de Informática en el campo público

Contratos de obra pública para Informática

Contratos de suministros y servicios al Estado para Informática

Contratos de concesión de servicios públicos para Informática

IV. Contrataciones de Informática en el campo privado

Contratos de obra privada para Informática

Contratos de suministros y servicios privados para Informática

V. Ejercicio Profesional de la Licenciatura en Sistemas

Normas que rigen el ejercicio profesional de la Licenciatura en Sistemas

Honorarios profesionales – Ética profesional

El Licenciado en Sistemas como Perito, Árbitro y Valuador

VI. Legislación sobre Derechos Reales de aplicación en Informática

El Licenciado en Sistemas y la cosa material

Las normas técnicas y el Licenciado en Sistemas

Limitaciones al dominio

VII. Legislación sobre Derechos Industriales de aplicación en Informática

El Licenciado en Sistemas y la cosa inmaterial

La Propiedad Intelectual y el Software

Las Patentes y los Modelos de Utilidad - Las Marcas y Designaciones

VIII. Contrataciones marginales en Informática

Contratos de locación de cosa

Contratos comerciales – Sociedades Comerciales

Contratos de locación de servicios – Contratos Laborales

IX. Normativas sobre Telecomunicaciones

Transporte de la información a distancia

Legislación de Telecomunicaciones

Globalización de las telecomunicaciones

X. Servicios Públicos de Telecomunicaciones

Antecedentes – ENTel

Marco Regulatorio – Ente Regulador

Liberalización de las telecomunicaciones

Internet – Correo electrónico – Firma digital

PROGRAMA ANALÍTICO

Capítulo 1: Informática Legal

El Licenciado en en Sistemas y las relaciones interdisciplinarias. La Informática Legal y las herramientas del Derecho. Ley. Concepto, orden público, sentido formal: proyecto-sanción-promulgación-vigencia, sentido material: interpretación gramatical-exegética-dogmática, efectos: en el tiempo y en el espacio. Derecho.

Concepto, fuentes: ley-doctrina-jurisprudencia, las ramas del Derecho y la Informática Legal, pirámide jurídica. Sujetos del Derecho. Concepto, persona humana, atributos de la personalidad: nombre-estado-domicilio-capacidad, persona jurídica: nacimiento-funcionamiento-extinción, entes públicos y privados, entes autónomos y autárquicos, capacidad e incapacidad. Acto Lícito. Hecho jurídico – acto jurídico – imputabilidad:

dolo-culpa-mora y caso fortuito-fuerza mayor, vicios: error-ignorancia-dolo. Acto Ilícito. Delito civil – delito penal – cuasidelito – responsabilidades del Licenciado en Sistemas. Objeto del Derecho. Cosa, bien y patrimonio,

deudas, las cosas y los contratos de Informática Legal: materiales e inmateriales-muebles e inmuebles-de dominio público y privado.

Soporte Normativo:

Constitucion Nacional – Codigo Civil

Capitulo 2: Contrataciones de obra, suministro y servicios en Informática

Relaciones entre las partes de un acuerdo cuyo objeto es privativo de la Informática. Las contrataciones de la Informática y las herramientas del Derecho Creditorio. Obligaciones. Concepto, prestaciones: dar-hacer-no hacer, fuentes: ley-contrato-cuasicontrato-delito-cuasidelito-enriquecimiento sin causa-abuso del derecho-voluntad unilateral, obligaciones: civiles y naturales-principales y accesorias-mancomunadas y solidarias, efectos, extincion: pago-imposibilidad de pago-prescripción liberatoria. Contratos. Concepto, caracteres esenciales: consentimiento-capacidad-objeto-forma-precio, prueba: instrumentos públicos y privados, contratos: nominados-bilaterales-onerosos-conmutativos-principales-tracto sucesivo-consensuales, efectos: excepción de incumplimiento, pactos comisorios, clausulas accesorias: penal-arbitral-resolutoria, extinción: nulidad-rescisión-resolución-revocación. Contratos de locacion de obra para Informática. Locaciones: obras-servicios-cosas, obras: materiales e intelectuales – sistemas de ejecucion: ajuste alzado-unidad de medida-coste y costas, trabajos no contratados: imprevistos-imprevisibles-adicionales, imposibilidad de cumplimiento: caso fortuito-fuerza mayor, suspensiones: daño emergente-lucro cesante, teoria de la imprevision, convertibilidad de la moneda, recepciones: provisorias-definitivas y parciales-totales, vicios: aparentes-ocultos, plazo de garantia, ruinas: parcial-total. Contratos de Informática. Piezas documentales: pliego(clausulas generales-clausulas particulares-especificaciones técnicas-planos generales y de detalle)- oferta (técnica-económica)-comparación de ofertas-adjudicación-contrata-libros de órdenes de servicio y de pedidos-certificaciones-recepciones-actas, desarrollo de los trabajos: hitos y plazos característicos – extincion – acta final – garantia de funcionamiento de equipos niveles de fallas, contratos complementarios de mantenimiento y operación.

Soporte Normativo:

Constitucion Nacional – Codigo Civil

Capitulo 3: Contrataciones de Informática en el Campo Publico

Las contrataciones de la Informática y la herramientas del Derecho Administrativo: contratos administrativos: concepto, caracteres esenciales: partes-objeto-fuero-forma, preeminencia estatal, clausulas exorbitantes, principios: publicidad-libre concurrencia-igualdad entre oferentes-transparencia en los actos, tipos de contratos administrativos relacionados con la Informática: ejecución de obra pública-concesión de obra pública-concesión de servicios públicos-suministros de bienes y servicios al Estado-concesión de bienes de derecho público. Reforma del Estado, convertibilidad de la moneda. Contratos de obra publica para Informática. Concepto, generalidades, pliego-proyecto-presupuesto-credito legal, licitacion, adjudicacion, formalizacion del contrato, ejecucion de las obras, alteraciones en las condiciones del contrato, pago de las obras, recepcion de las obras, condiciones de rescision, jurisdiccion, recursos, redeterminacion de precios, renegociacion de contratos. Contratos de suministros y servicios al Estado para Informática. Régimen de compras del Estado, reglamentos de contrataciones, registros de proveedores, ofertas, muestras, fianzas, órdenes de compra, inspecciones en fábrica, aceptaciones, vicios reheditorios. Contratos de Concesión de Servicios Públicos para Informática. Servicios Públicos: concepto-sociales-proprios-impropios, caracteres de la prestación: continuidad-regularidad-igualdad condiciones-generalidad de acceso. Reforma del Estado: emergencia de los servicios públicos. Privatizaciones: licitaciones-adjudicaciones-formalización de los contratos. Transferencia de bienes. Sistemas de anticresis. Marcos regulatorios. Entes reguladores. Servidumbres administrativas. Permisos de uso. Regimenes tarifarios. Reglamentos de servicio.

Soporte Normativo:

Leyes 13064-17520-23696-23928-24240-25344-25413-25561 y modificatorias

Decretos 529/91-1312/93-1936/93-436/00-214/02-293/02 y modificatorios

Capitulo 4: Contrataciones de Informática en el Campo Privado

Las partes como sujetos de Derecho Privado. Contratos de obra privada para la Informática. Concepto, partes. Obligaciones del comitente: cooperación para que se puedan ejecutar los trabajos-pago del precio acordado-recepción de la obra. Obligaciones del contratista: ejecución en tiempo y en modo debido-permitir el contralor de la obra por el comitente. Responsabilidades del comitente, del proyectista, del director de obra y del representante tecnico. Responsabilidades del contratista. Responsabilidades antes, durante y despues de celebrado el contrato. Contratos de suministros y servicios privados para la Informática. Concepto. Diferencias con los contratos de obra privada. Diferencias con los contratos de suministros y servicios al Estado. Diferencias con los contratos de servicios publicos.

Soporte Normativo:

Codigo Civil

Capitulo 5: Ejercicio Profesional de la Licenciatura en Sistemas

Informática y Sociedad. Responsabilidades profesionales del Licenciado en Sistemas: técnicas, administrativas y éticas. El Licenciado en Sistemas y las Normas que rigen el ejercicio profesional de la Licenciatura en Sistemas. Ejercicio personal. Diplomados. Matrícula. Incumbencias. Consejo Profesional de Ingeniería en Telecomunicaciones, Electrónica y Computación: integración-funciones. Junta Central de Consejos Profesionales: integración-funciones. Tránsgresiones a las normas. Sanciones. Apelaciones. Honorarios Profesionales. Concepto. Trabajo y responsabilidad. Gastos: generales de oficina-adicionales. Profesional empresario. Modalidades en el ejercicio de la profesión: locador de obra-locador de servicios-mandatario. Ética. Concepto. Código de Ética. Tribunales de Ética. Deberes que impone la Ética. El Licenciado en Sistemas como Valuador Técnico. Objeto de la valuación. Factores: físico-de uso-funcionales. Vida útil. Mantenimiento. Depreciación. Amortización. Valuación de: obras-instalaciones-equipos-industrias. La valuación en las ofertas y su relación con las condiciones económico financieras. La forma de pago. Los precios unitarios y los factores de escala. Los precios de los repuestos. El Licenciado en Sistemas y las herramientas del Derecho Procesal. Administración de justicia: jueces-jurisdicción-competencia-imperio. Sentencias-fallos-apelaciones. Tribunales Arbitrales: cláusulas arbitrales-árbitros-laudos-instancias. Amigables Compondedores: arbitradores-instancias. El Licenciado en Sistemas como Perito Judicial. Perito de oficio. Pasos procesales. Dictamen Pericial. Consultor Técnico. Honorarios. El Licenciado en Sistemas como Árbitro. Designación. Pasos procesales. Normas procesales arbitrales. Auxilio de la Justicia. Honorarios.

Soporte Normativo

Código Civil – Código Procesal

Leyes 14467-23928 y modificatorias.

Decretos 7887/55-6070/58-1099/84-2284/91-2293/92-256/94 y modificatorios

Capítulo 6: Legislación sobre Derechos Reales de aplicación en Informática

El Licenciado en Sistemas y la cosa material. Las Normas Técnicas y el Licenciado en Sistemas.

Herramientas del derecho real de aplicación en Informática Legal. Dominio-Condominio-Uso-Usufructo-Servidumbre-Hipoteca-Prenda-Posesión-Tenencia-Retención. Prenda Industrial: concepto-registro-convenio-fija-flotante. Dominio. Caracteres. Limitaciones al Dominio. Campos: privado-público. Restricciones. Servidumbres. Servidumbres Administrativa de Electroducto concepto-registro-convenio-servidumbre de paso-expropiación inversa. Usucapión. Prescripción adquisitiva. Expropiación.

Soporte normativo

Leyes 12962-19552-21499-21696 y modificatorias

Capítulo 7: Legislación sobre Derechos Industriales de aplicación en Informática

El Licenciado en Sistemas y la cosa inmaterial. Herramientas del derecho industrial de aplicación en Informática Legal. Propiedad intelectual: concepto-calidad de obras-facultades-vigencia-transmisibilidad-software. Patentes y Modelos de Utilidad: concepto-calidad de inventos-facultades-vigencia-transmisibilidad. Marcas y Designaciones: concepto-calidad de marca y de designación-facultades-vigencia-transmisibilidad

Soporte Normativo:

Leyes 11723-22362-24481 y modificatorias.

Decretos 165/94-590/95 y modificatorios

Capítulo 8: Contrataciones marginales en Informática

El objeto de la contratación puede no ser cosa de Informática. Contratos de Locación de Cosa: concepto-uso de la cosa-devolución-tenencia-titularidad-responsabilidad sobre la cosa. Contratos Comerciales: responsabilidad del Licenciado en Sistemas como integrante de una sociedad comercial-los contratos comerciales y las herramientas del derecho comercial- comerciante-acto de comercio-empresa comercial-sociedad comercial-concursos-quebra-transferencia de establecimientos industriales (fondo de comercio, valor llave, clientela). Contratos Laborales: responsabilidad del Licenciado en Sistemas como empleado y como empleador-los contratos laborales y las herramientas del derecho laboral-contrato laboral: caracteres, iniciación, terminación-pirámide jurídica laboral-convenciones colectivas de trabajo. El contrato de servicios.

Soporte Normativo:

Código Civil – Código de Comercio.

Leyes 11867-19550-20744-24013 y modificatorias

Capítulo 9: Normativas sobre Telecomunicaciones

Transporte de la Información a Distancia. Evolución del Monopolio Jurídico del Estado. Ley de Telecomunicaciones. Alcance-Jurisdicción-Competencia. Asignación de frecuencias-Espectro radioeléctrico. Servicios de Telecomunicaciones: Transmisión de Datos. Asignación de frecuencias - Espectro radioeléctrico. Globalización de las Telecomunicaciones. Frontera país. Estándares. Protocolos. Ley de Argentina Digital. Organismos Internacionales: convenios Unión Internacional de las Telecomunicaciones UIT. Conferencia Interamericana de las Telecomunicaciones CITEL.

Soporte normativo:

Ley 19798 y sus Decretos reglamentarios

Capítulo 10: Servicios Públicos de Telecomunicaciones

Antecedentes del Servicio Público de Telefonía. ENTel. Marco Regulatorio. Reforma del Estado. Estatuto para la Privatización de los Servicios Públicos. Creación de sociedades comerciales. Servicios en Competencia. Transmisión de datos. Servicios Internacionales. Privatización de la ENTel. Pliego de bases y condiciones para el concurso público nacional e internacional. Transmisión de Voz Viva. Red Pública de Telefonía Básica. Contrato de Transferencia de Acciones. Startel. Ente Regulador: constitución-funciones-sanciones-Fondo Nacional de Telecomunicaciones. CNT y CNC. Liberalización de las Telecomunicaciones. Plan de Liberalización. Nuevos prestadores. Competencia en servicios. Desregulación de las telecomunicaciones. Plena desregulación de las telecomunicaciones a partir del 09-11-00. Reglamento de Licencias para el Servicio de Telecomunicaciones. Reglamento Nacional de Interconexión. Reglamento sobre Administración, Gestión y Control del Espectro Radioeléctrico. Reglamento General de Servicio Universal. Internet. Accesos. Dominios. Correo electrónico. Spams. Firma digital. Ley Argentina Digital

Soporte normativo:
Ley 23696.
Decretos 731/89-59/90-60/90-61/90-62/90-2332/90-1185/90-1420/92-264/98-266/98-465/00-764/00 y modificatorios
Ley Argentina Digital

BIBLIOGRAFÍA

1. Básica

Ingeniería y Derecho – Casella/Faro
Manual de Ingeniería Legal – Médica
Régimen Legal de Obras Públicas – Mó
Reglamento para Contrataciones del Estado – Casella/Chojkier/Dubinski
Tratado de Locación de Obra – Spota
Derecho Administrativo – Diez
Coste y Costas – Vazquez Cabanillas
Ingeniería Legal – Cartasso – Publicación CEI
Temas varios sobre Ingeniería Legal - Publicaciones CEI
Temas varios sobre Ingeniería Legal – Sigma

2. Soporte Normativo

Constitución Nacional
Código Civil
Código de Comercio
Código Procesal Civil y Comercial
Leyes, Decretos, Resoluciones Administrativas, Reglamentos citados en el Programa de la materia

3. Lecturas para temas específicos

Derecho Usual y Práctica Forense – Textos de Nivel Secundario
Introducción al Derecho – Textos de Nivel Universitario

RÉGIMEN DE CURSADA**Metodología de enseñanza**

Clases teóricas:

Explicación de los temas del programa en relación con los objetivos de informática legal.

Clases prácticas:

Desarrollo y evaluación de los contenidos de cada tema en relación con los objetivos de la informática legal

Modalidad de Evaluación Parcial

Asistencia Mínima: 75 % clases (TO/TPO)

Condiciones para Rendir Coloquio:

Aprobar la Evaluación Parcial Obligatoria y los Trabajos Prácticos

Condiciones para Promocionar:

Aprobar lo anterior y la Evaluación Parcial Optativa con nota 7 (siete) o superior

Composición Nota Final: Mix de Notas del Coloquio y del Curso

CALENDARIO DE CLASES

Semana	Temas de teoría	Resolución de problemas	Laboratorio	Otro tipo	Fecha entrega Informe TP	Bibliografía básica
<1> 09/03 al 14/03	Introducción a la Informática Legal			TP1: Aplicaciones de las herramientas del Derecho	Semana 3	
<2> 16/03 al 21/03	Elementos de Derecho Comercial			TP1: Aplicaciones de las herramientas del Derecho. Consultas	Semana 3	
<3> 23/03 al 28/03	Obligaciones			TP2: Sociedades	Semana 4	
<4> 30/03 al 04/04	Derechos Humanos.			TP3: Contratos	Semana 6	
<5> 06/04 al 11/04	Contratos			Consultas		
<6> 13/04 al 18/04	Introducción a las Contrataciones de Informática Legal			TP4: Licitaciones. Consultas	Semana 7	
<7> 20/04 al 25/04	Contrataciones de obras públicas. Contrataciones de bienes y servicios al Estado.			TPE: Trabajo de Investigación	Semana 15	
<8> 27/04 al 02/05	Evaluación Parcial Obligatoria			Evaluación Parcial Obligatoria		
<9> 04/05 al 09/05	Normas Técnicas originadas en Derechos Reales			Revisión temas Parcial		
<10> 11/05 al 16/05	Servicios Públicos de Telemática			TP5: Caso de actualidad	Semana 11	
<11> 18/05 al 23/05	Normas Técnicas de aplicación en Informática			TP6: Aplicación en Informática	Semana 12	
<12> 25/05 al 30/05	Ejercicio Profesional Honorarios Profesionales-Ética			TPE: Trabajo de Investigación. Avances	Semana 15	
<13> 01/06 al 06/06	Normas Técnicas originadas en Derechos Industriales			TP7: Derechos Industriales	Semana 14	
<14> 08/06 al 13/06	Funciones del Licenciado en Sistemas Pericias – Derecho Procesal			TP8: Pericias	Semana 15	
<15> 15/06 al 20/06	Temas de actualidad			TPE: Trabajo de Investigación. Presentación		
<16> 22/06 al 27/06	EVALUACION PARCIAL OPTATIVA			Firma de Carpetas de T.P.		

CALENDARIO DE EVALUACIONES

Evaluación Parcial

Oportunidad	Semana	Fecha	Hora	Aula
1º	8	05/10	19:00	ANFI I
2º	11	26/10	19:00	ANFI I
3º	16	30/11	19:00	ANFI I
4º				

Observaciones sobre el Temario de la Evaluación Parcial

Intr. al Derecho. Sujeto y Objeto de Derecho. Hechos y Actos jurídicos.
Obligaciones.
Contratos.
Obra Pública.
Contrataciones a la Administración Pública Nacional.