



CALENDARIZACIÓN DE CONTENIDOS

Modalidad Presencial

Asignatura: Derecho de Minería y Energía	Resultado de Aprendizaje de la Asignatura: Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de analizar los principios económicos, administrativos y legales sobre minería, petróleo y gas teniendo en cuenta el marco normativo jurídico legal aplicable
---	--

Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Sesión	Horas	Conocimientos	Actividades	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
I	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de identificar los conceptos básicos, los principios, sujetos y cosas del derecho minero, las actividades de la industria minera tomando como base la legislación del sector; y la relación de este derecho con otras ramas del derecho.	Semana 1	1	2	Definición de yacimiento, mineral, concesión minera y mina Dominio de los yacimientos minerales	Se presentan utilizando una dinámica Participan de una evaluación de diagnóstico Visualizan un video y trabajan una guía de video	Teórico - Práctico	Aula
			2	2	Definición, clasificación y naturaleza jurídica de las sustancias minerales Definición y clasificación de residuos mineros: desmontes, relaves y escoriales	Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			3	2	Origen de los yacimientos y clasificación de las sustancias minerales	Manipulan muestras de mineral y utilizan microscopios Participan de la explicación de ingenieros	Práctico	otros
		Semana 2	4	2	Definición y clasificación de las actividades mineras	Resuelven preguntas y socializan sus respuestas Visualizan un video Socializan con la dinámica 1,2,4	Teórico - Práctico	Aula
			5	2	Importancia de la industria minera peruana: exportaciones, inversiones y aporte fiscal en la economía peruana	Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			6	2	Beneficios que aporta la industria minera a la sociedad	Identifican información en los medios de comunicación Analizan la información seleccionada Elaboran una síntesis Socializan su experiencia	Práctico	Laboratorio de Computo
		Semana 3	7	2	Definición y principios jurídicos del derecho minero Sujetos y cosas del derecho minero; y estratos de la minería	Participan de una lluvia de ideas Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula



Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Sesión	Horas	Conocimientos	Actividades	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
			8	2	Relación del derecho minero con otras ramas del derecho Fuentes del derecho minero	Visualizan un video, trabajan una guía de video Socializan sus respuestas	Teórico - Práctico	Aula
			9	2	Estratos de la minería en base al sistema de información SIDEMCAT	Reconocen titulares de diferentes estratos en base al pago del derecho de vigencia	Práctico	Laboratorio de Computo
		Semana 4	10	2	Ubicación cronológica, características, aportes, importancia y principales normas de cada etapa de la evolución histórica del derecho minero peruano hasta la actualidad: etapa oral o prehispánica, etapa colonial o derecho de Indias, derecho intermedio o republicano y derecho codificado	Elaboran en equipos una línea de tiempo en base a lecturas previas Consolidan sus aportes en una sola línea de tiempo	Teórico - Práctico	Aula
			11	2	Importancia para el sector minero del Decreto Legislativo 109 y 708 y la Ley del Catastro Minero Nacional	Participan de una exposición Sintetizan sus conocimientos	Teórico - Práctico	Aula
			12	2	Concesiones mineras formuladas bajo diferente normatividad en la base de datos SIDEMCAT	Reconocen concesiones mineras formuladas bajo el D. Leg. 708 y leyes anteriores	Práctico	Laboratorio de Computo
		II	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de interpretar la evolución histórica de la legislación minera, el régimen legal del suelo y subsuelo, la investigación minera y la capacidad minera de acuerdo a la legislación nacional vigente.	Semana 5	13	2	Definición del dominio minero originario y derivado de los yacimientos minerales Diferencia de dominios del suelo y del subsuelo Sistemas de dominio minero: accesión, ocupación, feudal, nacionalización de las minas y dominialista o de dominio público	Responden preguntas y socializan sus respuestas Participan de una exposición
14	2				Concesión minera y terreno superficial. Limitaciones al derecho de propiedad: expropiación y servidumbre minera Soberanía sobre los recursos naturales en la Constitución y normatividad minera	Trabajan una guía de video en equipos después de visualizar un video Socializan sus respuestas en el aula	Teórico - Práctico	Aula
15	2				Caso de diferenciación de dominios del suelo y subsuelo	Método de casos Reflexionan y resuelven el caso individualmente En equipos reflexionan y discuten sus respuestas, elaboran una respuesta común Socializan y debaten las respuestas en el pleno Se consolidan los aprendizajes	Práctico	Aula
Semana 6	16			2	Definición y actividades de la investigación minera	Responden preguntas por escrito y las socializan	Teórico - Práctico	Aula



Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Sesión	Horas	Conocimientos	Actividades	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
						Visualizan un video y trabajan una guía primero individualmente luego en equipos		
			17	2	Definición, sistemas y naturaleza jurídica del cateo y la prospección minera. Sistema vigente de investigación en el Perú	Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			18	2	Sistemas de dominio minero en la legislación comparada	Analizan sistemas de dominio en la legislación comparada	Práctico	Laboratorio de Computo
		Semana 7	19	2	Definición y clases de actos administrativos: concesión administrativa, concesión minera, concesión de servicio público, licencia, permiso y autorización	Visualizan una imagen, dan respuestas individuales y las explican Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			20	2	Capacidad minera y capacidad civil Personas hábiles e inhábiles para adquirir concesiones mineras. Incapacidad absoluta y relativa para ejercer actividades mineras Presencia del Estado en la industria minera	Elaboran un trabajo por equipos Exponen sus conclusiones	Teórico - Práctico	Aula
			21	2	Caso sobre incapacidad absoluta para adquirir derechos mineros	Metodo de casos Reflexionan y resuelven el caso individualmente En equipos reflexionan y discuten sus respuestas, elaboran una respuesta común Socializan y debaten las respuestas en el pleno Se consolidan los aprendizajes	Práctico	Aula
		Semana 8	22	2	Repaso		Teórico - Práctico	Aula
			23	2	Evaluación parcial		Teórico - Práctico	Aula
			24	2	Evaluación parcial		Teórico - Práctico	Aula
	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de analizar la naturaleza de la concesión	Semana 9	25	2	Concesión minera como título habilitante Títulos habilitantes para ejercer actividades mineras: ambientales y sociales	Responden preguntas en base a conocimientos previos Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			26	2	Naturaleza jurídica de la concesión minera: inmobiliaria e indivisible, y derechos que otorga	Visualizan un video y luego trabajan una guía Exponen sus respuestas por equipos	Teórico - Práctico	Aula



Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Sesión	Horas	Conocimientos	Actividades	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
III	minera, la concesión minera de exploración y explotación, el procedimiento ordinario minero y la jurisdicción administrativa minera				Definición y clasificación de las concesiones mineras: exploración y explotación; beneficio, labor general y transporte minero	Se consolida el aprendizaje		
			27	4	Títulos habilitantes para minería de proyectos mineros utilizando bases de datos del MINEM e INGEMMET	Reconocen títulos habilitantes para minería en proyectos mineros concretos	Práctico	Laboratorio de Computo
		Semana 10	28	2	Derechos y obligaciones de los titulares mineros Definición, naturaleza, características, clasificación y limitaciones para el otorgamiento de la concesión de exploración y explotación	Visualizan un video y trabajan una guía individualmente, luego por equipos Socializan sus respuestas	Teórico - Práctico	Aula
			29	2	Obligaciones y derechos de sus titulares Causales de extinción de las concesiones mineras Amparo minero, caducidad, producción Seguridad e higiene minera	Responden preguntas individualmente Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			30	2	Causales de extinción de derechos mineros en el sistema SIDEMCAT	Analizan concesiones mineras extinguidas por diferentes causales	Práctico	Laboratorio de Computo
			31	2	Clasificación y principios de los procedimientos administrativos mineros. Definición y etapas del procedimiento ordinario minero Simultaneidad y remate de áreas	Participan en una lluvia de ideas despues de visualizar un video Elaboran una linea de tiempo de las etapas del procedimiento de un petitorio minero	Teórico - Práctico	Aula
		Semana 11	32	2	Instancias y funciones de la jurisdicción administrativa minera: Consejo de Minería, Dirección General de Minería, Dirección de Asuntos Ambientales Mineros, Direcciones Regionales de Energía y Minas e INGEMMET	Participan de una exposición Elaboran un organizador de conocimientos	Teórico - Práctico	Aula
			33	2	Procedimiento ordinario minero de concesiones mineras del SIDEMCAT	Análizan por equipos la aplicación del procedimiento ordinario minero en casos concretos	Práctico	Laboratorio de Computo
			34	2	Regulación, naturaleza y clasificación de los contratos mineros. Definición, características,	Responden por equipos las preguntas que se les plantean Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
		Semana 12	35	2	Normatividad aplicable a los contratos de disposición, preparatorios y de garantía y tratamiento de cada contrato	En equipos elaboran un contrato minero Presentan por escrito sus trabajos	Teórico - Práctico	Aula
			36	2	Caso de cesión minera y cesión de posición contractual de una concesión minera	Metodo de casos Reflexionan y resuelven el caso individualmente	Práctico	Aula



Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Sesión	Horas	Conocimientos	Actividades	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
						En equipos reflexionan y discuten sus respuestas, elaboran una respuesta común Socializan y debaten las respuestas en el pleno Se consolidan los aprendizajes		
IV	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de analizar la contratación en minería, las sociedades mineras, las nociones generales del derecho de energía y la contratación en hidrocarburos.	Semana 13	37	2	Clasificación y regulación legal de las sociedades mineras: sociedades contractuales, contrato de riesgo compartido o joint venture,	Participan de una lluvia de ideas Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			38	2	Sociedades legales, sociedad minera de responsabilidad limitada	Elaboran un trabajo colaborativo en base a lecturas previas y lo socializan Se consolida el aprendizaje	Teórico - Práctico	Aula
			39	2	Sociedades mineras de responsabilidad limitada como titulares mineros en el SIDEMCAT	Reconocen las SMRL diferenciando su origen en casos concretos	Práctico	Laboratorio de Computo
		Semana 14	40	2	Fuentes de energía. Importancia de los hidrocarburos Matriz energética mundial y del Perú Procesos alrededor de la actividad de hidrocarburos: upstream y downstream	Visualizan un video y responden individualmente una guía Socializan su trabajo Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			41	2	Definición y características de la exploración y explotación en hidrocarburos Pasos previos a la contratación en hidrocarburos	Elaboran en equipos un organizador gráfico y lo socializan	Teórico - Práctico	Aula
			42	2	Fuentes y uso de energías renovables	Identifican fuentes y usos de energías renovables a nivel global	Práctico	Laboratorio de Computo
		Semana 15	43	2	Contratación en hidrocarburos: definición y características de los contratos de licencia y de servicios Aspectos de la contratación en hidrocarburos: formalidades y responsabilidades.	Participan en una lluvia de ideas Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			44	2	Aspectos de la contratación en hidrocarburos: derechos y obligaciones del contratista Extinción de los contratos en hidrocarburos y consecuencias jurídicas	Visualizan un video y trabajan individualmente una guía de video Participan de una exposición	Teórico - Práctico	Aula
			45	2	Caso de contrato de licencia de un lote petrolero	Método de casos Reflexionan y resuelven el caso individualmente En equipos reflexionan y discuten sus respuestas, elaboran una respuesta común	Práctico	Aula



Unidad	Resultado de Aprendizaje de la unidad	Semana	Sesión	Horas	Conocimientos	Actividades	Tipo de sesión de aprendizaje	Lugar
						Socializan y debaten las respuestas en el pleno Se consolidan los aprendizajes		
		Semana 16	46	2	Repaso		Teórico - Práctico	Aula
			47	2	Evaluación final		Teórico - Práctico	Aula
			48	2	Evaluación final		Teórico - Práctico	Aula