

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA



VICERRECTORADO ACADÉMICO

FACULTAD DE ECONOMIA

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ECONOMIA

SÍLABO 2022 - A

ASIGNATURA: TEORIA DE LA REGULACION

1. INFORMACIÓN ACADÉMICA

Periodo académico:	2022 - A	
Escuela Profesional:	ECONOMÍA	
Código de la asignatura:	1704148	
Nombre de la asignatura:	TEORIA DE LA REGULACION	
Semestre:	VII (séptimo)	
Duración:	17 semanas	
Número de horas (Semestral)	Teóricas:	3.0
	Prácticas:	2.0
	Seminarios:	0.0
	Laboratorio:	0.0
	Teórico-prácticas:	0.0
Número de créditos:	4	
Prerrequisitos:	MICROECONOMIA 2 (1702231)	

2. INFORMACIÓN DEL DOCENTE, INSTRUCTOR, COORDINADOR

DOCENTE	GRADO ACADÉMICO	DPTO. ACADÉMICO	HORAS	HORARIO
LIMA HERCILLA, JOSE	DOCTOR	ECONOMIA	0	Lun: 08:50-11:30 Jue: 11:30-13:10
LIMA HERCILLA, JOSE	DOCTOR	ECONOMIA	0	Lun: 08:50-11:30 Jue: 11:30-13:10
VALDIVIA CONCHA, STEPHAN	MAGISTER	ECONOMIA	0	Lun: 11:30-13:10 Mié: 11:30-14:00
TICONA LECAROS, ALFONSO	MAGISTER	ECONOMIA	0	Mar: 14:00-15:40 Vie: 14:00-16:40
TICONA LECAROS, ALFONSO	MAGISTER	ECONOMIA	0	Mar: 14:00-15:40 Vie: 14:00-16:40
TICONA LECAROS, ALFONSO	MAGISTER	ECONOMIA	0	Jue: 14:00-16:40 Vie: 16:40-18:30

TICONA LECAROS, ALFONSO	MAGISTER	ECONOMIA	0	Jue: 14:00-16:40 Vie: 16:40-18:30
VALDIVIA CONCHA, STEPHAN	MAGISTER	ECONOMIA	0	Lun: 14:50-16:40 Mié: 15:50-18:30

3. INFORMACIÓN ESPECIFICA DEL CURSO (FUNDAMENTACIÓN, JUSTIFICACIÓN)

El objetivo del curso es examinar los diferentes instrumentos disponibles para la regulación de los mercados, allí donde se justifique la intervención del Estado en términos de eficiencia económica. El énfasis estará colocado en la regulación del poder de mercado o la llamada: Regulación Económica. El análisis teórico será complementado con el estudio de aplicaciones de las herramientas estudiadas en el ámbito de los servicios públicos y la infraestructura, y se revisarán los problemas enfrentados en situaciones concretas.

4. COMPETENCIAS/OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

- Comprende los fundamentos micro-económicos para la regulación económica.
- Comprende la importancia y fundamentos técnicos para la regulación.
- Comprende el monopolio y sus ineficiencias.
- Analiza el comportamiento del monopolio natural uniproducción y multiproducción.
- Comprende la fijación de tarifas no lineales.
- Analiza la regulación de monopolios naturales con información completa e incompleta.
- Comprende los esquemas regulatorios.
- Analiza la regulación de servicios públicos en el Perú.

5. CONTENIDO TEMATICO

PRIMERA UNIDAD

Capítulo I: Monopolio Natural y Regulación Económica

Tema 01: 1.1. Introducción y Conceptos Básicos

Tema 02: 1.2. Monopolio y sus Ineficiencias (Fallas del Mercado)

SEGUNDA UNIDAD

Capítulo II: Regulación de Monopolios Naturales

Tema 03: 2.1. Monopolio Natural: repaso conceptual y casos

Tema 04: 2.2. Tarifación de Eficiencia con Certidumbre

Tema 05: 2.2.1. Modelos de Primer Mejor

Tema 06: 2.2.2. Modelos de Segundo Mejor

Tema 07: 2.3. Métodos más Usados de Regulación de Tarifas con Incertidumbre

Tema 08: 2.3.1. Tasa de Retorno

Tema 09: 2.3.2. Price cap

TERCERA UNIDAD

Capítulo III: La Competencia por el Mercado. El Proceso de Concesiones

Tema 10: 3.1. Competencia a lo Demsetz

Tema 11: 3.2. Diseño de Contratos: regulación y re-negociación

Tema 12: 3.3. Teoría de Licitaciones y Subastas

CUARTA UNIDAD

Capítulo IV: Regulación de Mercados Potencialmente Competitivos

Tema 13: 4.1. Regulación del Acceso

Tema 14: 4.2. Lineamientos de Apertura de Mercados en Servicios Públicos

QUINTA UNIDAD

Capítulo V: La Experiencia Regulatoria en el Perú

Tema 15: 5.1. Organismos Reguladores

Tema 16: 5.2. Regulación en el Sector Eléctrico

Tema 17: 5.3. Regulación de la Infraestructura de Transporte

Tema 18: 5.4. Regulación del Sector de Saneamiento

Tema 19: 5.5. Regulación en el Sector de Telecomunicaciones

Tema 20: 5.6. Regulación en el Sector de Gas Natural

Tema 21: Exposición y Presentación de Trabajos Finales

6. ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE

6.1. Métodos

- Método Expositivo, Ilustrativo en las clases teóricas.
- Método del trabajo independiente para la elaboración de los mapas resumen de los contenidos del curso.
- Método de elaboración conjunta y colaborativa para la realización de trabajos grupales.
- Método Investigativo, para la elaboración del trabajo de investigación formativa.

6.2. Medios

- Libros y revistas digitales, videos, infografías, lecturas, software, laptop, Internet, plataformas educativas virtuales, herramientas Google, entre otras.

6.3. Formas de organización

- Modalidad virtual: clases sincrónicas y asincrónicas.
- Clases teóricas, para el desarrollo del contenido de la asignatura.
- Aprendizaje cooperativo, para fomentar el trabajo en equipo.
- Tutoría, para orientar al estudiante en el desarrollo del trabajo de investigación formativa.
- Utilización de rúbricas como herramientas de evaluación y de orientación para el estudiante.

6.4. Programación de actividades de investigación formativa y responsabilidad social

a) Trabajo de Investigación Formativa

Los estudiantes por equipos de trabajo desarrollarán un estudio sobre un Tema del Silabo con el formato de Proyecto de Investigación basado en el Reglamento del TIF (Anexo 1).

b) Actividades de Responsabilidad Social

Se presentarán los resultados del TIF ante la sociedad por medio de las diferentes redes sociales y grupos beneficiarios.

7. CRONOGRAMA ACADÉMICO

SEMANA	TEMA	DOCENTE	%	ACUM.
1	1.1. Introducción y Conceptos Básicos	Lima, Ticona, Valdivia	5	5.00

2	1.2. Monopolio y sus Ineficiencias (Fallas del Mercado)	Lima, Ticona, Valdivia	5	10.00
3	2.1. Monopolio Natural: repaso conceptual y casos	Lima, Ticona, Valdivia	5	15.00
4	2.2. Tarifación de Eficiencia con Certidumbre	Lima, Ticona, Valdivia	5	20.00
5	2.2.1. Modelos de Primer Mejor	Lima, Ticona, Valdivia	5	25.00
5	2.2.2. Modelos de Segundo Mejor	Lima, Ticona, Valdivia	5	30.00
6	2.3. Métodos más Usados de Regulación de Tarifas con Incertidumbre	Lima, Ticona, Valdivia	5	35.00
7	2.3.1. Tasa de Retorno	Lima, Ticona, Valdivia	4	39.00
7	2.3.2. Price cap	Lima, Ticona, Valdivia	4	43.00
8	3.1. Competencia a lo Demsetz	Lima, Ticona, Valdivia	4	47.00
9	3.2. Diseño de Contratos: regulación y re-negociación	Lima, Ticona, Valdivia	4	51.00
9	3.3. Teoría de Licitaciones y Subastas	Lima, Ticona, Valdivia	4	55.00
10	4.1. Regulación del Acceso	Lima, Ticona, Valdivia	5	60.00
10	4.2. Lineamientos de Apertura de Mercados en Servicios Públicos	Lima, Ticona, Valdivia	5	65.00
11	5.1. Organismos Reguladores	Lima, Ticona, Valdivia	5	70.00
12	5.2. Regulación en el Sector Eléctrico	Lima, Ticona, Valdivia	5	75.00
13	5.3. Regulación de la Infraestructura de Transporte	Lima, Ticona, Valdivia	5	80.00
14	5.4. Regulación del Sector de Saneamiento	Lima, Ticona, Valdivia	5	85.00
15	5.5. Regulación en el Sector de Telecomunicaciones	Lima, Ticona, Valdivia	5	90.00
16	5.6. Regulación en el Sector de Gas Natural	Lima, Ticona, Valdivia	5	95.00
17	Exposición y Presentación de Trabajos Finales	Lima, Ticona, Valdivia	5	100.00

8. ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN

8.1. Evaluación del aprendizaje

Los tipos de Evaluación para Medir el Aprendizaje son:

- Continua o Formativa: Proyectos, Prácticas, Trabajos de investigación, Controles de Lectura, Participaciones en clase. De acuerdo a la rubrica elaborada.
- Periódica o Sumativa: Examen escrito, Examen oral, Exposiciones. De acuerdo a la rubrica elaborada.

8.2. Cronograma de evaluación

EVALUACIÓN	FECHA DE EVALUACIÓN	EXAMEN TEORÍA	Eval. CONTINUA	TOTAL (%)
Primera Evaluación Parcial	23-05-2022	13%	20%	33%
Segunda Evaluación Parcial	11-07-2022	13%	20%	33%
Tercera Evaluación Parcial	22-08-2022	12%	22%	34%
TOTAL				100%

9. REQUISITOS DE APROBACIÓN DE LA ASIGNATURA

- a) El estudiante tendrá derecho a observar o en su defecto a ratificar las notas consignadas en sus evaluaciones, después de ser entregadas las mismas por parte del profesor, salvo el vencimiento de plazos para culminación del semestre académico, luego del mismo, no se admitirán reclamaciones, estudiante que no se haga presente en el día establecido, perderá su derecho a reclamo.
- b) Para aprobar el curso el estudiante debe obtener una nota igual o superior a 11, en el promedio final.
- c) El redondeo, solo se efectuará en el cálculo del promedio final, quedado expreso, que las notas parciales, no se redondearan individualmente.

d) El estudiante que no tenga alguna de sus evaluaciones y no haya solicitado evaluación de rezagados en el plazo oportuno, se le considerará como abandono.

e) El estudiante quedará en situación de abandono si el porcentaje de asistencia es menor al ochenta (80%) por ciento en las actividades que requieran evaluación continua.

10. BIBLIOGRAFÍA: AUTOR, TÍTULO, AÑO, EDITORIAL

10.1. Bibliografía básica obligatoria

1. Teoría de la Regulación Económica - Alfredo Dammert Lira, Fiorella Molinelli Aristondo, Max Arturo Carbajal Navarro. Fondo Editorial de Universidad San Martín de Porres. 2013. Primera edición.

10.2. Bibliografía de consulta

2. Optimal regulation. The Economic Theory of Natural Monopoly - Train, Kenneth. The MIT Press. 1991. El libro puede ser descargado de la página <http://emlab.berkeley.edu/books/regulation.html>
3. Economics of Regulation and Antitrust - Viscusi Kip. W, Vernon John M., Harrington Joseph E., MIT Press, (1995).
4. Teoría de la Regulación - Material de Enseñanza N° 4 - Roxana Barrantes Cáceres, PUCP (2018).
5. Distribución Eléctrica en el Perú: Regulación y Eficiencia - José Luis Bonifaz F., Universidad del Pacífico. Consorcio de Investigación Económico Social-CIES
6. Fundamentos Técnicos Económicos del Sector Eléctrico Peruano - Alfredo Dammert Lira, OSINERMING.
7. Microeconomía Teoría y Aplicaciones tomo I y II. Universidad del Pacífico. - Fernández Baca, Jorge. Perú
8. Experiencias de Regulación en el Perú- Fernández Baca, Jorge. Universidad del Pacífico.

Arequipa, 15 de Julio del 2022

LIMA HERCILLA, JOSE

VALDIVIA CONCHA, STEPHAN

TICONA LECAROS, ALFONSO