

# UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA



## VICERRECTORADO ACADÉMICO

FACULTAD DE ECONOMIA

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ECONOMIA

SÍLABO 2020 - B

ASIGNATURA: EVALUACION ESTRATEGICA DE PROYECTOS EMPRESARIALES

### 1. INFORMACIÓN ACADÉMICA

<b>Periodo académico:</b>	2020 - B	
<b>Escuela Profesional:</b>	ECONOMÍA	
<b>Código de la asignatura:</b>	0705258	
<b>Nombre de la asignatura:</b>	EVALUACION ESTRATEGICA DE PROYECTOS EMPRESARIALES	
<b>Semestre:</b>	X (décimo)	
<b>Duración:</b>	17 semanas	
<b>Número de horas (Semestral)</b>	<b>Teóricas:</b>	3.0
	<b>Prácticas:</b>	0.0
	<b>Seminarios:</b>	2.0
	<b>Laboratorio:</b>	0.0
	<b>Teórico-prácticas:</b>	0.0
<b>Número de créditos:</b>	6	
<b>Prerrequisitos:</b>	FORMULACION ESTRATEGICA DE PROYECTOS EMPRESARIALES (0705151)	

### 2. INFORMACIÓN DEL DOCENTE, INSTRUCTOR, COORDINADOR

DOCENTE	GRADO ACADÉMICO	DPTO. ACADÉMICO	HORAS	HORARIO
CUADROS LINARES, LUIS		ECONOMIA	0	Mié: 14:00-15:40 Jue: 14:00-16:40
CUADROS LINARES, LUIS		ECONOMIA	0	Mié: 15:50-18:30 Jue: 16:40-18:30

### 3. INFORMACIÓN ESPECIFICA DEL CURSO (FUNDAMENTACIÓN, JUSTIFICACIÓN)

El curso permitirá al futuro Economista desarrollar competencias para evaluar proyectos de inversión en términos económicos y financieros; asimismo solucionar problemas concretos a nivel empresarial y de mercado utilizando las herramientas básicas de la teoría económica, financiera y de gestión. Asimismo, desarrollar competencias para mejorar y desarrollar la capacidad analítica, de gestión y procurar tomar

decisiones coherentes y sustentables desde la óptica económica, financiera y del management.

El mercado exige cada vez con mayor agudeza proyectos de inversiones viables, sólidas y de larga duración proveniente de la actividad privada y la actividad empresarial pública del Estado.

#### 4. COMPETENCIAS/OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

? Analiza e identifica los principales aspectos del estudio de mercado realizados en la formulación de un proyecto de inversión.

? Relaciona lo presentado en la fase de formulación de un proyecto de inversión sobre el estudio técnico del proyecto y se le contrasta con la realidad y el entorno.

? Analiza el aspecto de organizacional y temas legales del proyecto de inversión y contrasta con posibles observaciones o mejoras que comprueben o refuten aspectos importantes en la organización o temas legales que consoliden, mejoren o provoquen cambios estructurales en el proyecto

? Evaluar en base a supuestos sólidos, sustentables y confiables con ayuda de la metodología aplicada a la evaluación económica de un proyecto de inversión y emitir opinión favorable o por corregir con respecto al proyecto de inversión.

? Contrastar y corroborar los escenarios posibles del proyecto de inversión que incluyan en financiamiento del proyecto de inversión a través de terceros y los impactos que puedan tener en el proyecto de inversión.

#### 5. CONTENIDO TEMATICO

##### PRIMERA UNIDAD

**Capítulo I:** Conceptos introductorios

**Tema 01:** Definición de proyecto

**Tema 02:** tipos de evaluación de proyectos

**Tema 03:** Evaluación del estudio de mercado

**Capítulo II:** Evaluación del estudio técnico

**Tema 04:** Evaluación del tamaño y localización

**Tema 05:** Evaluación de los procesos involucrados en el proyecto

**Capítulo III:** Evaluación del estudio organizacional

**Tema 06:** Análisis y evaluación del diseño organizacional

**Tema 07:** Evaluación de los puestos de trabajo

**Tema 08:** Evaluación de los aspectos legales y ambientales

##### SEGUNDA UNIDAD

**Capítulo IV:** Evaluación financiera

**Tema 09:** Evaluación de la tasa de descuento

**Tema 10:** Evaluación del costo de oportunidad y apalancamiento

**Tema 11:** Análisis del periodo de recuperación y costo anual equivalente

##### TERCERA UNIDAD

**Capítulo V:** Evaluación Económico Financiera

**Tema 12:** Principales indicadores financieros y economicos

## 6. ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE

### 6.1. Métodos

Metodología de casos Se empleará perfiles, proyecto de inversión en etapa de pre factibilidad o factibilidad y en base a la teoría y a la experiencia obtenida se realizará discusiones, análisis, contraste de datos y otros factores que sean de utilidad para interiorizar los conceptos y buenas prácticas en los estudiantes.  
 Practicas Se aplicarán para que los estudiantes concreten lo teorizado (Ejercicios y Talleres Grupales).  
 Seminarios Recolectar información, analizar la misma y presentar conclusiones de forma grupal

### 6.2. Medios

### 6.3. Formas de organización

### 6.4. Programación de actividades de investigación formativa y responsabilidad social

trabajos de investigación formativa Se efectuará un trabajo en equipos, donde los estudiantes evaluarán un proyecto de inversión en su etapa de pre inversión: Perfil, Pre factibilidad y Factibilidad, los cuales serán trabajados en equipos y expuestos en clase bajo la moderación de un coordinador como parte de la investigación.  
 Actividades de proyección social Se participara en las actividades que la UNSA requiera así como en los eventos de carácter cultural o afines en donde los estudiantes participen como sujetos de reflexión y aportes en el ámbito académico

## 7. CRONOGRAMA ACADÉMICO

SEMANA	TEMA	DOCENTE	%	ACUM.
1	Definición de proyecto	L. Cuadros	10	10.00
2	tipos de evaluación de proyectos	L. Cuadros	5	15.00
3	Evaluación del estudio de mercado	L. Cuadros	5	20.00
4	Evaluacion del tamaño y localización	L. Cuadros	10	30.00
5	Evaluación de los procesos involucrados en el proyecto	L. Cuadros	5	35.00
6	Análisis y evaluación del diseño organizacional	L. Cuadros	10	45.00
7	Evaluación de los puestos de trabajo	L. Cuadros	10	55.00
8	Evaluación de los aspectos legales y ambientales	L. Cuadros	5	60.00
9	Evaluación de la tasa de descuento	L. Cuadros	5	65.00
10	Evaluación del costo de oportunidad y apalancamiento	L. Cuadros	5	70.00
11	Análisis del periodo de recuperación y costo anual equivalente	L. Cuadros	10	80.00
12	Principales indicadores financieros y economicos	L. Cuadros	10	90.00
13	Análisis de sensibilidad y riesgo	L. Cuadros	10	100.00

## 8. ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN

### 8.1. Evaluación del aprendizaje

Se evaluarán los exámenes escritos de manera individual en las fechas programadas por la universidad de manera remota cada una después del avance del 33%

Las exposiciones de casos es de manera grupal así como la entrega y presentación de los casos prácticos

## 8.2. Cronograma de evaluación

EVALUACIÓN	FECHA DE EVALUACIÓN	EXAMEN TEORÍA	EVAL. CONTINUA	TOTAL (%)
Primera Evaluación Parcial	15-10-2020	15%	15%	30%
Segunda Evaluación Parcial	12-11-2020	15%	15%	30%
Tercera Evaluación Parcial	09-12-2020	20%	20%	40%
<b>TOTAL</b>				<b>100%</b>

## 9. REQUISITOS DE APROBACIÓN DE LA ASIGNATURA

- a) El alumno 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, alumno que no se haga presente en el día establecido, perderá su derecho a reclamo.
- b) Para aprobar el curso el alumno debe obtener una nota igual o superior a 10.5, en el promedio final.
- c) El redondeo, solo se efectuara en el cálculo del promedio final, quedado expreso, que las notas parciales, no se redondearan individualmente.
- d) El alumno 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 quedara en situación de ?abandono? si el porcentaje de asistencia es menor al ochenta (80%) por ciento en las actividades que requieran evaluación continua (Practicas, talleres, seminarios, etc.).

## 10. BIBLIOGRAFÍA: AUTOR, TÍTULO, AÑO, EDITORIAL

### 10.1. Bibliografía básica obligatoria

- ? SAPAG CHAIN, Nassir: Preparación y Evaluación de Proyectos, 5ta. edición, McGraw Hill, 2008.
- ? BACA URBINA, Gabriel. Evaluación de Proyectos, 5ta edición, McGraw Hill, 2006.
- ? BELTRÁN Arlette, CUEVA Hanny, Evaluación Privada de Proyectos, Segunda edición, Universidad del Pacifico, 2005.
- ? DAMODARAN, Aswath: Investment Valuation. John Wiley & Sons, Nueva York, 1996.
- ? ROSS Stephen, Westerfied Randolph, Jaffe Jeffrey; Finanzas Corporativas. 7ma edición, Mc Graw Hill, 2005.
- ? BREALEY, Richard y Stewart Myres, Allen, Principios de Finanzas Corporativas, 8va edición, McGraw Hill, 2006
- ? BELTRÁN Arlette, CUEVA Hanny, Ejercicios de Evaluación Privada de Proyectos, Tercera edición, Universidad del Pacifico, 2005.

### 10.2. Bibliografía de consulta

- ? MASCAREÑAS, Juan: ?Las decisiones de inversión como opciones reales: Un enfoque conceptual?. Universidad Complutense. Madrid, 1998. ([www.ucm.es/info/jmas](http://www.ucm.es/info/jmas)).
- ? SAPAG PUELMA, José Manuel: Evaluación de proyectos: Guía de ejercicios. Tercera edición, Mc Graw Hill. Santiago de Chile, 2007.
- ? BRAVO Orellana, Sergio, Teoría Financiera y Costo de Capital, Universidad ESAN.
- ? PALLETE Murillo, José, Metodología de Evaluación de Proyectos, USIL, 2013.

Arequipa, 09 de Noviembre del 2020

**CUADROS LINARES, LUIS**