

PROGRAMA ANALÍTICO

1. DATOS INFORMATIVOS

DEPARTAMENTO: CIENCIAS ECON. ADMIN. Y COMERC		ÁREA DE CONOCIMIENTO: ECONOMIA	
NOMBRE DE LA ASIGNATURA: SEGUROS (4.0)		PERIODO ACADÉMICO: PREGRADO S-II OCT18-FEB19	
CÓDIGO: 25183		No. CREDITOS:	NIVEL: PREGRADO
FECHA ELABORACIÓN: 05/05/2016	EJE DE FORMACIÓN	HORAS / SEMANA	
		TEÓRICAS: 4	PRÁCTICAS/LABORATORIO 0
DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA: El curso de seguros propone una visión panorámica del mercado de seguros a través de un elevado nivel de conocimiento teórico - práctico, así como los datos de sus servicios, productos y personas naturales y jurídicas que intervienen en él. para esto el curso proporciona el conocimiento a profundidad sobre el análisis y gestión de riesgo y sobre las operaciones del seguro, como alternativas de solución. el curso también aporta en el estudio y análisis del contrato de seguros en general, como de los contratos específicos, de seguros más importantes que se negocian en el mercado, sobre la base de las necesidades de las personas, empresas y la comunidad. además, permite tener una visión general de como funciona una entidad aseguradora, que obligaciones legales debe cumplir, como nace y como termina, como se realizan las operaciones para su regularización, incluyendo las técnicas de distribución de riesgo. todo esto permite brindar una visión integradora de esta disciplina y promover la lectura crítica y la discusión			
CONTRIBUCIÓN DE LA ASIGNATURA A LA FORMACIÓN PROFESIONAL: El Ingeniero Comercial, en Finanzas o en Seguridad, será capaz de desenvolverse en el campo de la gestión de empresas, al realizar análisis de riesgo y tomar decisiones respecto de las prioridades de aseguramiento que tendrán que tomar los directivos de las empresas, logrando la mejor opción económica para la compañía, gracias al conocimiento de los procesos técnico-operacionales, económicos, sociales y jurídicos de los seguros.			
RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA CARRERA (UNIDAD DE COMPETENCIA): Proveer al estudiante una visión general del sistema aseguracional y su aplicabilidad en la economía familiar, empresarial y de la comunidad, estableciendo mediante el análisis, los conceptos y definiciones más importantes en seguros, sus características esenciales y elementos con formativos; instituyendo una cultura de seguros en el futuro profesional, como principal acción junto a la prevención, en la gestión de riesgos; otorgando los conocimientos apropiados que permitan conocer cómo funciona el mercado de seguros y las organizaciones que se encuentren interactuando en el mismo; entregando las herramientas básicas que proporcionen con claridad cómo se distribuye el riesgo y como este mecanismo permite el desarrollo del sector aseguracional y en definitiva de las economías familiares, de los sectores productivos y de la comunidad; y, lograr en los estudiantes el mejoramiento de competencias clave como: pensamiento crítico y estratégico, capacidad de análisis y resolución de problemas, comunicación oral y escrita, manejo de información y utilización de las TIC's, con el propósito de que se tenga la capacidad requerida para gestionar el riesgo en las empresas ecuatorianas.			
OBJETIVO DE LA ASIGNATURA: Proporcionar el fundamento teórico - práctico mediante la aplicación de las herramientas y elementos de Seguros con la finalidad de conseguir un alto criterio empresarial y habilidad Gerencial, para responder a los riesgos que afrontan las organizaciones.			
RESULTADO DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA: (ELEMENTO DE COMPETENCIA): Conocer y aprender los aspectos técnico - operacionales, económicos, sociales y jurídicos de la actividad de seguros del mercado aseguracional y de los sujetos que intervienen en el mercado, de los procesos contractuales, y de las particularidades de las operaciones efectuadas			

2. SISTEMA DE CONTENIDOS Y RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

UNIDADES DE CONTENIDOS	
Unidad 1 EL RIEGO, EL SEGURO,	Resultados de Aprendizaje de la Unidad 1 los estudiantes entenderán cuales son las características del riesgo y su clasificación, y, repasarán el proceso de administración de riesgo.
Definición Definición	
riesgo y prevención Riesgo y prevención	
riesgo, expectativa, certidumbre, incertidumbre y probabilidad Riesgo, expectativa, certidumbre, incertidumbre y probabilidad	
valor matemático del riesgo	

PROGRAMA ANALÍTICO

UNIDADES DE CONTENIDOS

Valor matemático del riesgo

Características del riesgo

Características del riesgo

ámbito del riesgo

Ámbito del riesgo

clasificación del riesgo

Clasificación del riesgo

selección del riesgo

Selección del riesgo

administración del riesgo

Administración del riesgo

respuesta del riesgo

Respuesta del riesgo

reseña histórica del seguro

Reseña histórica del seguro

concepto del seguro

Concepto del seguro

características del concepto del seguro

Características del concepto del seguro

principios del seguro

Principios del seguro

objeto del seguro

Objeto del seguro

clases del seguro

Clases del seguro

los ramos del seguro

Los ramos del seguro

funciones del seguro

Funciones del seguro

limitaciones del seguro

Limitaciones del seguro

Unidad 2

Resultados de Aprendizaje de la Unidad 2

ESTRUCTURA GENERAL DEL MERCADO DE SEGUROS Y EL CONTRATO DE SEGUROS (PÓLIZA)

LOS ESTUDIANTES LOGRAN TENER UNA VISIÓN GENERAL Y PARTICULAR DEL MERCADO DE SEGUROS Y ANALIZAN LAS INTERRELACIONES ENTRE LOS ACTORES Y ELEMENTOS DEL SISTEMA ENTENDIENDO LA ESTRUCTURA DE UNA PÓLIZA DE SEGUROS

oferta y demanda en el mercado de seguros

Oferta y demanda en el mercado de seguros

mercado de seguros

Mercado de seguros

los seguros y el mercado de servicios

Los seguros y el mercado de servicios

sistema público de seguridad social

Sistema público de seguridad social

características de la empresa de seguro

Características de la empresa de seguro

Organizaciones de la empresa del seguro en el Ecuador

Organizaciones de la empresa del seguro en el Ecuador

Operaciones de la empresa de seguros y compañías de reaseguros

PROGRAMA ANALÍTICO

UNIDADES DE CONTENIDOS

Operaciones de la empresa de seguros y compañías de reaseguros

control estatal de los seguros y las aseguradoras

Control estatal de los seguros y las aseguradoras

definición del contrato de seguro

Definición del contrato de seguro

principios básicos y características del contrato de seguros

Principios básicos y características del contrato de seguros

elementos del seguro

Elementos del seguro

elementos esenciales del contrato de seguro

Elementos esenciales del contrato de seguro

elementos personales del contrato del seguro

Elementos personales del contrato del seguro

elementos formales del contrato de seguros

Elementos formales del contrato de seguros

los seguros y sus operaciones en masas

Los seguros y sus operaciones en masas

producción

Producción

cartera de seguros

Cartera de seguros

Unidad 3

Resultados de Aprendizaje de la Unidad 3

TÉCNICAS DE DISTRIBUCIÓN DE RIESGO Y TÉCNICAS ESTADÍSTICAS CIENCIA ACTUARIAL , INDICADORES DE GESTIÓN , RESERVAS TÉCNICAS Y ASPECTOS CONTABLES

LOS ESTUDIANTES ESTABLECERÁN CUALES SON LOS DISTINTOS TIPOS DE REASEGUROS QUE SE UTILIZAN EN EL MERCADO DE SEGUROS Y EN QUE CASO SE UTILIZA CADA UNO, ADEMÁS RECONOCERÁN EL SISTEMA CONTABLE DE LAS EMPRESAS DE SEGUROS

tecnicas de distribución de riesgo

Tecnicas de distribución de riesgo

conceptos básicos del contrato de reaseguros

Conceptos básicos del contrato de reaseguros

reaseguro obligatoria

Reaseguro obligatoria

reaseguro falcutativo

Reaseguro falcutativo

reaseguro proporcional

Reaseguro proporcional

reaseguro no proporcional

Reaseguro no proporcional

clasificación del reaseguro

Clasificación del reaseguro

ley de los grandes numeros

Ley de los grandes numeros

el cálculo de probabilidades

El cálculo de probabilidades

La ciencia actuarial y sus instrumentos

La ciencia actuarial y sus instrumentos

índices e indicadores de gestión

Índices e indicadores de gestión

reservas técnicas

PROGRAMA ANALÍTICO

UNIDADES DE CONTENIDOS

Reservas técnicas

aspectos contables de la empresa de seguros

Aspectos contables de la empresa de seguros

3. PROYECCIÓN METODOLÓGICA Y ORGANIZATIVA PARA EL DESARROLLO DE LA ASIGNATURA

(PROYECCIÓN DE LOS MÉTODOS DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE UTILIZARÁN)

- 1 Talleres
- 2 Grupos de Discusión

PROYECCIÓN DEL EMPLEO DE LA TIC EN LOS PROCESOS DE APRENDIZAJE

- 1 Redes Sociales
- 2 Aula Virtual
- 3 Herramientas Colaborativas (Google, drive, onedrives, otros)

4. TÉCNICAS Y PONDERACIÓN DE LA EVALUACIÓN

- En este espacio se expresarán las técnicas utilizadas en la evaluación del proceso de enseñanza aprendizaje o evaluación formativa y sumativa.
- Las técnicas que se recomienda usar son: Resolución de ejercicios, Investigación Bibliográfica, Lecciones oral/escrita, Pruebas orales/escrita, Laboratorios, Talleres, Solución de problemas, Prácticas, Exposición, Trabajo colaborativo, Examen parcial, Otras formas de evaluación.
- Recordar que mientras más técnicas utilicen, la evaluación será más objetiva y el desempeño del estudiante se reflejará en su rendimiento (4 o 5 técnicas).
- Para evaluar se deberá aplicar la rúbrica en cada una de las técnicas de evaluación empleadas. Se debe expresar en puntaje de la nota final sobre 20 puntos. No debe existir una diferencia mayor a dos puntos entre cada técnica de evaluación empleada.
- En la modalidad presencial existen tres parciales en la modalidad a distancia existen dos parciales, toda la planificación de periodo académico se la realiza en función del número de parciales de cada modalidad.
- La ponderación a utilizarse en la evaluación del aprendizaje del estudiante será la misma en las tres parciales. Para la aprobación de una asignatura se debe tener una nota final promedio de 14/20, en los tres o dos

5. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA/ TEXTO GUÍA DE LA ASIGNATURA

Titulo	Autor	Edición	Año	Idioma	Editorial
Teoría de riesgo	Diz Cruz, Evaristo	-	2009	Español	Bogotá : Ecoe Ediciones

6. FIRMAS DE LEGALIZACIÓN

PROGRAMA ANALÍTICO

ALISVA DE LOS ANGELES CARDENAS PEREZ
COORDINADOR DE AREA DE CONOCIMIENTO

DIRECTOR DE CARRERA

JULIO TAPIA LEON
DIRECTOR DE DEPARTAMENTO