

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS
LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN**

Área de formación: Integradora.

Unidad académica: Seminario de Auditoria Administrativa

Ubicación: noveno semestre

Clave: _____

Horas semana-mes: 5

Horas teóricas 5

Horas prácticas 0

Créditos: 10

PRESENTACIÓN

El propósito de este seminario es que los estudiantes vivan las experiencias de formular y evaluar proyectos de auditoria administrativa, lo que significará para ellos la oportunidad de integrar los conocimientos adquiridos en el transcurso de su formación, con esto se estarán capacitando para enfrentar las problemáticas de su práctica profesional les permite de manera integral y transdisciplinaria.

OBJETIVO GENERAL

El alumno deberá aplicar los conceptos, principios y técnicas fundamentales para la formulación y evaluación de una auditoria administrativa, aplicando los diferentes métodos de la auditoria administrativa, aplicando conocimientos de planeación instrumentación y evaluación entre otros. Todo ello dirigido a la auditoria administrativa como práctica profesional en una organización.

CONTENIDO

Metodología de Auditoria Administrativa

El Auditor

Escalas de Evaluación

Métodos de Auditoría

Cuestionario de Control Interno para la Auditoría Administrativa.

Cedulas y Gráficos

Diagramas de Flujo

EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE

Lectura profunda y entrega de un control de lectura

Exposición de casos prácticos por parte del profesor

Elaboración de un ejercicio práctico en una empresa

Presentación del ejercicio elaborado en la empresa

EVALUACIÓN

Resolución de casos prácticos	20%
Ensayos, ponencias, artículos para revista	20%

Práctica final (Realizar auditoría administrativa a una organización, sea del sector público o privado)	<u>60%</u>
Total:	100%

BIBLIOGRAFÍA

L. Berger, P. Y Luckman. (1998). La construcción social de la realidad. Buenos aires: Ed. Amorrortu Pp. 233

Schutz, A. (1974). El problema de la realidad social, Buenos Aires: Ed. Amorrortu.
De Alba, A. Et. al. (1999). Estampas de la ciencia I, Colección la ciencia para todos, No. 173, México: F.C.E.

Casillas Gómez, Francisco Javier, Et. al. (1999). Estampas de la ciencia II, de la colección la ciencia para todos, No.174, México: F.C.E.

Abellán Giral, Concepción, Et. al. (1999). Estampas de la ciencia III, Colección, la ciencia para todos, No. 175, México, F.C.E.

Mardones, J. M. y Ursua M. (2003) Filosofía de la ciencias humanas. Materiales para una fundamentación científica. México: Coyoacán.

Von Wrie, George Henrick . (1979). Explicación y comprensión. México: Alianza

Fourez, G. La construcción del conocimiento científico. Sociología y ética de la ciencia. Madrid: Narcea