

UNIVERSIDAD DE MENDOZA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Asignatura: Auditoría de Sistemas.

Profesor Titular: Dr. Ing. Raúl Moralejo.

Profesor JTP: Ing. Julieta Suarez.

2021

Trabajo Práctico: Investigación sobre modelos de auditoría (COBIT, COSO, ITIL, etc.) y herramientas de soporte para la utilización de estos modelos.

Características: Investigación bibliográfica y en Internet, con guía de los profesores.

La investigación se realiza por equipo de trabajo (máximo 3 integrantes). Para cada trabajo hay que elaborar informe inicial, de avance y final, exposición y debate abierto.

Fechas de Entrega de los Informes – Exposición y debate abierto:

Informe Inicial: 29/8/2022.

Informe de avance: 2/10/2022.

Informe final: 31/10/2022.

Exposición del trabajo realizado y debate abierto: 31/10/2022.

Contenidos mínimos del trabajo:

Objetivos.

Desarrollo (descripción del contenido del trabajo en capítulos o etapas).

Conclusiones.

Citas y referencias.

Actividades:

Investigar, recopilar, organizar y construir información relevante para defender su punto de vista.

Presentación informe inicial, avance y final.

Exposición del trabajo realizado.

Debate abierto: participación de los estudiantes. Conclusiones y reflexiones del trabajo presentado.

Citas y referencias: bibliografía del programa de la asignatura, artículos de revistas, capítulos de libros, libros, congresos y/o conferencias, tesis y/o memorias, normas, artículos de revistas electrónicas, foros en Internet, otros documentos de Internet.

Presentación: en papel A4, índice. Encabezados: datos identificatorios de la Universidad, Carrera, asignatura, profesores y ciclo lectivo. Pies de página: identificación del equipo de trabajo, y numeración correlativa.