



I. Datos de la institución

Plantel		UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA Modalidad: Abierta		Grado o Licenciatura	Licenciatura en Informática
---------	-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-----------------------------

II. Datos del asesor

Nombre	AVILA MARTHEL ARTURO	Correo	aavila@docencia.fca.unam.mx
--------	----------------------	--------	-----------------------------

III. Datos de la asignatura

Nombre	AUDITORIA EN INFORMATICA	Clave	1664	Grupo	9790
Modalidad	Obligatoria	Plan	2012	Fecha de inicio del semestre	09 de agosto de 2017
Horas de asesoría semanal	4	Horario	Miércoles: 20:00 - 22:00 hrs Viernes: 20:00 - 22:00 hrs	Fecha de término del semestre	08 de diciembre de 2017

IV. Contenido temático

TEMA	HORAS		
	Total	Teoría	Práctica
I. Fundamentos de Auditoría y Auditoría Informática	6	6	0
II. Control Interno	6	6	0
III. Metodologías para la Auditoría en Informática	8	8	0
IV. Áreas de evaluación de la Auditoría en Informática	10	10	0

V. Planeación de la Auditoría Informática	12	12	0
VI. Evaluación de los recursos informáticos	14	14	0
VII. Informe de Auditoría	8	8	0

V. Presentación general del programa

Estimado alumno de la asignatura de Auditoría en Informática:

Seré tu asesor durante este curso, así que mi labor es ayudarte en tu proceso de aprendizaje, ya sea resolviendo tus dudas o sugiriéndote cómo aprovechar el contenido del temario. No dejes de preguntar cuando sea necesario y las veces que consideres pertinentes. La asesoría será de manera individual o grupal según sea el caso para aclarar dudas o solicitar bibliografía adicional.

Recuerda que como medio de comunicación también contamos con el correo electrónico en caso de que no puedas asistir en el horario de la asesoría. El horario de asesoría será miércoles y viernes de 20:00 a 22:00 horas.

Con respecto a las dudas que sean enviadas por correo electrónico serán contestadas a la brevedad posible (no sobrepasando un tiempo mayor a 24 horas).

Es importante mencionar que trabajaremos con el apoyo de la plataforma virtual Campus C.U. para estar en comunicación de manera eficiente. Por lo que es necesario que te registres en ella, asimismo te sugiero ingresar al Foro General de la misma plataforma y hacer una breve presentación tuya indicando edad, trabajo, pasatiempos, etc. como actividad de integración.

Link de la plataforma:

http://ecampus.fca.unam.mx/sua/suayed_cu/

VI. Forma en que el alumno deberá preparar la asignatura

Bloque I

1. Descargar los apuntes de la Unidad I y II de la plataforma de la asignatura, y elaborar el *Cuestionario de Reforzamiento* que viene al final de cada unidad y enviarlo por medio de los enlaces que estarán disponibles en la plataforma.
2. Realiza la Tarea N°1 llamada Línea del tiempo, que se encuentra en la plataforma de la asignatura.
3. Realiza la tarea N°2 titulada Mapa Mental, que se encuentra en la plataforma.
4. Contesta el *Cuestionario de Evaluación* en línea que viene en la plataforma de la asignatura, cabe mencionar que dicho cuestionario contiene preguntas relacionadas a los apuntes de la Unidad I y II.
5. Elabora la Tarea N° 3 llamada Conceptos Informáticos, la cual está disponible en la plataforma.
6. Descarga de la plataforma la práctica N°1, elabórala de acuerdo a las instrucciones que vienen en ella. Al finalizar la práctica se deberá enviar por medio del enlace disponible en la plataforma.
7. Posteriormente el alumno deberá presentar el *Primer Examen Presencial* el cual podrá ser oral o escrito con base a la información revisada únicamente en la tarea N°3.

Bloque II

1. Descarga los apuntes de la Unidad III y IV de la plataforma, y elabora el *Cuestionario de Reforzamiento* que viene al final de cada unidad y envíalo por medio de los enlaces que están disponibles en la plataforma.

- Realiza la Tarea N°4 llamada Mapa mental, que se encuentra en la plataforma de la asignatura.
- Realiza la tarea N°5 titulada Infografía, que se encuentra en la plataforma.
- Contesta el Cuestionario de Evaluación en línea que viene en la plataforma de la asignatura, cabe mencionar que dicho cuestionario contiene preguntas relacionadas a los apuntes de la Unidad III y IV.
- Elabora la Tarea N° 6 llamada Seguridad, la cual está disponible en la plataforma.
- Descarga de la plataforma la práctica N°2, elabórala de acuerdo a las instrucciones que vienen en ella. Al finalizar la práctica se deberá enviar por medio del enlace disponible en la plataforma.
- Posteriormente el alumno deberá presentar el Segundo Examen Presencial el cual podrá ser oral o escrito con base a la información revisada únicamente en la tarea N°6.

Bloque III

- Descarga los apuntes de la Unidad V, VI y VII de la plataforma de la asignatura, y elabora el Cuestionario de Reforzamiento que viene al final de cada unidad y envíalo por medio de los enlaces que están disponibles en la plataforma.
- Realiza la Tarea N°7, que se encuentra en la plataforma de la asignatura.
- Realiza la tarea N°8, que se encuentra en la plataforma.
- Contesta el Cuestionario de Evaluación en línea que viene en la plataforma de la asignatura, cabe mencionar que dicho cuestionario contiene preguntas relacionadas a los apuntes de la Unidad V, VI y VII.
- Elabora la Tarea N° 9 llamada Amenazas y Vulnerabilidades, la cual está disponible en la plataforma.
- Descarga de la plataforma la práctica N°3, elabórala de acuerdo a las instrucciones que vienen en ella. Al finalizar la práctica se deberá enviar por medio del enlace disponible en la plataforma.
- Posteriormente el alumno deberá presentar el Tercer Examen Presencial el cual podrá ser oral o escrito con base a la información revisada únicamente en la tarea N°9.

VII. Sistema de evaluación

FACTORES	DESCRIPCIÓN										
Requisitos	<p>Durante el semestre el alumno deberá presentar un examen por cada Bloque, es decir, que en total serán TRES EXÁMENES los cuales son PRESENCIALES y pueden ser de forma ORAL O ESCRITA, cabe mencionar que única y exclusivamente contendrán preguntas de las tareas señaladas anteriormente.</p> <p>Es de suma importancia comentar que, si el alumno no ha presentado el cuestionario en línea, el cuestionario de reforzamiento, junto con sus tareas y práctica correspondientes al bloque, no podrá realizar su examen parcial correspondiente al Bloque, sin excepción alguna. Las tareas de cada bloque deberán tener buena presentación, es decir, carátula, ortografía, dar formato al texto y colocar fuentes de consulta en formato APA.</p> <p>Con respecto al EXAMEN GLOBAL no existe requisito alguno para poderlo presentar, las preguntas están basadas en las 7 unidades que integran el temario. La fecha del examen GLOBAL tentativamente será el día 06 de Diciembre de 2017.</p>										
Porcentajes	<table> <tbody> <tr> <td>Exámenes Parciales</td> <td>40 %</td> </tr> <tr> <td>Actividades de aprendizaje</td> <td>30 %</td> </tr> <tr> <td>Prácticas</td> <td>15 %</td> </tr> <tr> <td>Cuestionario de reforzamiento</td> <td>15 %</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>100 %</td> </tr> </tbody> </table>	Exámenes Parciales	40 %	Actividades de aprendizaje	30 %	Prácticas	15 %	Cuestionario de reforzamiento	15 %	TOTAL	100 %
Exámenes Parciales	40 %										
Actividades de aprendizaje	30 %										
Prácticas	15 %										
Cuestionario de reforzamiento	15 %										
TOTAL	100 %										

VIII. Recursos y estrategias didácticas

Lecturas Obligatorias	(X)
Elaboración de Actividades de Aprendizaje	(X)
Software Específico	(X)
Procesadores de Texto, Hojas de Cálculo y Editores de Presentación	(X)
Videos	(X)
Plataforma Educativa	(X)
Foro Electrónico	(X)
Correo Electrónico	(X)
Sitios de Internet	(X)
Plan de Trabajo	(X)