

ACREDITADA RESOLUCIÓN No. 003-CONEA-2010-111-DC COORDINACIÓN GENERAL DE DOCENCIA



FACULTAD DE LA ENERGÍA, LAS INDUSTRIAS Y LOS RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES CARRERA DE INGENIERÍA EN SISTEMAS

PLAN DE CLASE NRO. 01 PERÍODO ACADÉMICO: octubre 2019 – marzo 2020												
ASIGNATUI	RA:	Auditoría Informática		CÓDIGO:	E2C1A1/ UNESCO: 1203.99		CICLO / MÓD	ULO:	VIII	PARALELO:	"A"	
FECHA:	CLA	CLASE 1: 08 DE OCTUBRE DE 2019 JORN			Matutina	DOCENTE:	Ing. Va	leria Herrera Salazar MSc.				
TEMA:		sentación y End nceptos básicos	cuadre de la Materia a.	a	BIBLIOGRAFÍA:	PIATTINI VELTHUIS, MARIO Auditoria de Tecnologías y Sistemas de Información CASTELLO, RICARDO J. Auditoría en Entornos Informáticos Sílabo de Auditoría Informática						
OBJETIVOS DE LA CLASE: Evaluar los conocimientos que tiene Determinar conceptos básicos de la												
RESULTAD	O DE	APRENDIZAJ	E AL QUE CONTR	IBUYE:	 Discute sobre que inherentes a la Au 	es la información, audito ditoría Informática	oría informática, s	su importa	ancia funciones y a	plicaciones, los fra	audes y riesgos	
			ACTIVIDA	DES		RECURSO	OS Y/O MATERI	ALES		EVALUACIÓN		
		Saludo y bienv	enida al nuevo cicl	0		Pizarra				Participación activa individual y grupal		
MOTIVACIÓ	DN	Dialogo sobre	la aplicación de la l	Marcadores	Marcadores							
		Dialogo acerca	a del aporte de la as	Silabo	Silabo			Informes				
		Presentación o	de los estudiantes			Consulta biblic alumnos	Consulta bibliográfica realizada por los alumnos					
DESARROLLO	LO	Orientación po asignatura	r parte del docente	e la Proyector	Proyector							
		Revisión de Sí	labo									
		Socialización o	de acreditables y cri	Computador								
RESUMEN DE		Presentación y Conceptos bás	r Encuadre de la Ma sicos									
LA CLASE		Análisis del aporte de la asignatura en nuestra sociedad										
OBSERVAC	CIONE		<u> </u>			ı			1			
			House	att					Nemma (See			
f.) DOCENTE							f.) PRESIDENTE DE CURSO					