



**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS**

DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS

Año:2015	Período: Segundo Término
Materia: AUDITORIA TRIBUTARIA	Profesor: AZUCENA TORRES NEGRETE
Evaluación: Primera	Fecha: Diciembre 8 2015

COMPROMISO DE HONOR

Yo, al firmar este compromiso, reconozco que el presente examen está diseñado para ser resuelto de manera individual, que puedo usar una calculadora *ordinaria* para cálculos aritméticos, un lápiz o esferográfico; que solo puedo comunicarme con la persona responsable de la recepción del examen; y, cualquier instrumento de comunicación que hubiere traído, debo apagarlo y depositarlo en la parte anterior del aula, junto con algún otro material que se encuentre acompañándolo. No debo además, consultar libros, notas, ni apuntes adicionales a las que se entreguen en esta evaluación. Los temas debo desarrollarlos de manera ordenada.

Firmo al pie del presente compromiso, como constancia de haber leído y aceptar la declaración anterior.

"Como estudiante de ESPOL me comprometo a combatir la mediocridad y actuar con honestidad, por eso no copio ni dejo copiar".

Firma

NÚMERO DE MATRÍCULA:..... PARALELO:.....

Conteste las siguientes preguntas (25 PUNTOS)

- a) **¿Qué es riesgo de auditoria? Mencione y Explique los 2 elementos claves del riesgo. (5 puntos)**

- b) **¿Indique los tipos de auditoria tributaria que conoce (de acuerdo a lo explicado en clase), describa de que se trata cada una y de un ejemplo. (5 puntos)**

- c) **¿Cuáles son los principales procedimientos que se aplica al efectuar una auditoria tributaria?. (5 puntos)**

- a) **¿Cuál es el concepto de auditoria tributaria? (5 puntos)**

- b) **Explique que es la fase de ejecución en auditoria tributaria y que pruebas se pueden aplicar en la misma (5 puntos)**

Conteste; Verdadero (V) o Falso (F) segun corresponda. (10 puntos)

EJERCICIOS: REALICE LOS SIGUIENTES CALCULOS, CITE BASES LEGALES

REGIMEN DE SANCIONES: Impuesto al Valor Agregado (IVA) (15 PUNTOS)