



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

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Año: 2016	Período: Segundo Término
Materia: Fundamentos de Auditoría	Profesor: AZUCENA TORRES NEGRETE
Evaluación: Tercera evaluación	Fecha: Febrero 16 de 2016

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:.....

PREGUNTAS:

- a) ¿Cuál es el concepto de auditoria tributaria ? (5 puntos)
- b) ¿Cuáles son los objetivos de auditoria tributaria? (5 puntos)
- c) ¿Indique los tipos de riesgo en auditoria tributara? (5 puntos)
- d) ¿indique cómo se evalúan las contingencias en auditoria tributaria? (5 puntos)

EJERCICIOS:

CASO 1.- DETERMINACIÓN DE IMPUESTO A LA RENTA (50 puntos)

Caso 2.- Provisión de créditos incobrables (20 puntos)

Caso 3.- de Impuesto a la renta y otros (realice los cálculos solicitados) (10 puntos)