



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS

DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS

Año:2016	Período: primer Término
Materia: CONTABILIDAD AVANZADA	Profesor: AZUCENA TORRES NEGRETE
Evaluación: Primera	Fecha: julio 1 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:.....

**1. LAS BASES PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS ESTADOS FINANCIEROS ESTÁN CONSTITUIDAS POR: (5 puntos)**

- a) Equidad – Compensación
- b) Uniformidad – Empresa en Marcha
- c) Devengado – Materialidad
- d) Empresa en Marcha – Devengado

2.- ¿Explique cuáles son las características cualitativas de los estados financieros? Explique cada una ( 8 puntos)

3.- ¿Cuáles son los criterios para preparar los estados financieros (7 puntos)

4.- ¿Indique cuantas NIC y NIIF hay emitidas hasta la presente fecha? e indique con número y nombre las que tiene relación con los activos (5 puntos)

**5.- Conteste Verdadero (V) o Falso (F) segun corresponda. (5 puntos)**

**6.- EJERCICIO (15 puntos)**

Registre las siguientes transacciones (calcule IVA y realice retenciones, utilice como contrapartida Bancos)

**7:- Realice el cálculo de utilidad por acción ( 5 puntos )**