

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

**Compromiso ético de los estudiantes al momento de realizar un examen escrito de la ESPOL.**

Reconozco que el presente examen está diseñado para ser resuelto de manera individual, y no se permite la ayuda de fuentes no autorizadas ni copiar. Firmo al pie del presente compromiso, como constancia de haber leído y aceptar la declaración anterior.

\_\_\_\_\_  
**Firma de Compromiso del Estudiante**

1. En base a su proyecto, detalle cuántas personas va emplear e indique cuál es el sueldo más alto. (5 pts.)
2. ¿Cuál es el monto total de inversión de su proyecto y cuál es la forma de financiamiento estipulada? (5 pts.)
3. Asumiendo que el sueldo de una persona es de \$850,00 mensuales, calcule lo siguiente: (20 pts.)
  - a) Aporte al IESS
  - b) Fondo de reserva
  - c) IECE + SECAP
  - d) Décimo tercero
  - e) Décimo cuarto
  - f) Vacaciones
4. Calcule la amortización para un préstamo \$575.000,00 con un interés del 11.83% a 10 años plazo. (10 pts.)

Periodos	Interés	Cuota Capital	Préstamo Pendiente	Flujo del Préstamo
Año 1				
Año 2				
Año 3				
Año 4				
Año 5				
Año 6				
Año 7				
Año 8				
Año 9				
Año 10				

5. Calcule el Índice de Concentración Turística de la Ciudad para la ciudad de Guayaquil (10 pts.):

- a. Hoteles 145
- b. Hosterías 23
- c. Restaurantes 250
- d. Cafeterías 9
- e. Operadoras 12
- f. Mayoristas 7

Establecimiento Turístico	Valor Parcial	Valor Total

ICT				
Ítems	Si	Pi	ICT	Porcentaje

6. Calcule la depreciación de los siguientes activos fijos: (50 pts.)

MUEBLES Y ENSERES			
Detalle	Unidad	Costo Unitario	Costo Total
Cama 2 Plazas	5	\$ 139,00	\$ 695,00
Cama 1 1/2 Plazas	5	\$ 105,00	\$ 525,00
Veladores	2	\$ 80,00	\$ 160,00
MAQUINARIA Y EQUIPO			
Cocina industrial	1	\$ 1.800,00	\$ 1.800,00
Asador	1	\$ 240,00	\$ 240,00
Refrigerador	1	\$ 1.100,00	\$ 1.100,00
EQUIPOS DE OFICINA			
Computadoras	2	\$ 600,00	\$ 1.200,00
Copiadora	1	\$ 380,00	\$ 380,00
Impresora	1	\$ 130,00	\$ 130,00

