

**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL
 FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANÍSTICAS
 MACROECONOMÍA II
 EXAMEN FINAL**

Nombre:.....

Fecha: 13/Septiembre/2013

Profesor: Econ. Felipe Álvarez O. M.Sc.

“Como estudiante la ESPOL, me comprometo a combatir la Mediocridad, por eso me comprometo a NO copiar, ni dejar copiar en el presente Examen.

Firma:.....

No. de Matrícula:

Parte I.- Para cada uno de los siguientes enunciados, conteste Verdadero o Falso.

Enunciado	V/F
1. Un aumento en la oferta monetaria, provoca una reducción en la tasa de interés, un aumento en el tipo de cambio y un aumento en los precios.	
2. En el contexto del Modelo de Cagan, la variación actual de los precios, depende en mayor proporción de variaciones futuras de la oferta monetaria.	
3. Bajo un esquema cambiario flexible, un aumento en el tipo de cambio, se lee como una depreciación del tipo de cambio.	
4. Según la Teoría Cuantitativa del Dinero, un aumento en la oferta monetaria, provoca un aumento en los precios, siempre que la velocidad de circulación del dinero permanezca constante.	
5. La compra de bonos por parte del Banco Central, provoca un aumento en la oferta monetaria y una disminución en el tipo de interés.	
6. En el contexto del Modelo de Demanda de Saldos Monetarios Reales, un aumento en el coste real de transacción, provoca un aumento en la demanda de saldos monetarios reales.	
7. Una empresa debe de invertir hasta el punto en el que el producto marginal del capital sea mayor que el coste de capital.	
8. Un aumento en el tipo de interés provoca una disminución en el consumo presente y un aumento en el consumo futuro.	
9. En el contexto del Modelo de Vacío de Mercado, en términos agregados, es verdad que cada dólar otorgado como préstamo equivale a cada dólar solicitado como préstamo, tal que la tenencia de bonos de la economía es igual a cero.	
10. Bajo un esquema cambiario fijo, un aumento en el gasto público, financiado mediante emisión monetaria, podría causar una disminución en las reservas de moneda extranjera.	