

ÍNDICE

RESUMEN.....	5
INTRODUCCIÓN.....	6
Capítulo 1: Antecedentes Generales	7
Capítulo 2: Estado del Arte	10
Capítulo 3: Objetivos	14
3.1 Objetivo general	14
3.2 Objetivos específicos	14
Capítulo 4: Marco Teórico.....	15
4.1 Función de Producción	15
4.1.2 Productividad marginal del trabajo y capital	15
4.2 Demanda por Trabajo	16
Capítulo 5: Metodología	20
5.1 Tipo de información y su fuente	20
5.2 Modelo a estimar.....	21
5.3 Metodología de estimación para el modelo propuesto.....	21
5.4 Análisis de Series de Tiempo.....	22
5.5 Análisis de Estacionariedad de las series de tiempo	23
5.5.1 Pruebas de estacionariedad	24
5.6 Cointegración	28
5.6.1 Pruebas de Cointegración	28
5.6 Mecanismo de corrección de errores (MCE)	29
5.7 Prueba de estabilidad o permanencia estructural	30
Capítulo 6: Resultados	31
6.1 Pruebas determinantes de estacionariedad	31
6.2 Pruebas de Cointegración	33
6.3 Estimación del modelo de largo plazo	34
6.4 Estimación del modelo de corrección de errores	35
6.5 Análisis de cambio estructural	36
Capítulo 7: Conclusiones.....	38

LIMITACIONES Y SUGERENCIAS	41
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	42
Anexos.....	45

ÍNDICE DE GRÁFICOS Y CUADROS

Gráfico 1. Desempleo y crecimiento económico: 1978 – 2004	8
Gráfico 2. Salario Real y Desempleo: 1978-2004	9
Cuadro 1. Estadístico Q	31
Cuadro 2. Dickey-Fuller Aumentada (DFA)	32
Cuadro 3. Dickey-Fuller Aumentada (DFA)	32
Cuadro 4. Prueba de Cointegración de Johansen	33
Cuadro 5. Prueba de Cointegración de Engle-Granger	34
Cuadro 6. Modelo de Demanda por trabajo de largo Plazo.....	35
Cuadro 7. Modelo demanda por trabajo de corto plazo.	36
Cuadro 8. Test de pronóstico de Chow	37