

ÍNDICE

	<i>Páginas</i>
PRÓLOGO, por Vicente Donoso Donoso	13
AGRADECIMIENTOS	19
INTRODUCCIÓN GENERAL	21
CAPÍTULO 1. MARCO TEÓRICO.....	27
1.1. Introducción	27
1.2. Las dos explicaciones.....	28
1.2.1. La perspectiva laboral	29
1.2.2. El modelo comercial	32
1.2.3. Diferencias entre ambas posturas	37
1.3. Una explicación complementaria: El modelo de Feenstra y Hanson..	38
1.4. Conclusión.....	41
CAPÍTULO 2. ENFOQUES EMPÍRICOS.....	43
2.1. Introducción	43
2.2. La variable dependiente: el salario relativo	44
2.3. La oferta relativa de trabajo	50
2.4. El desarrollo tecnológico.....	57
2.5. La inversión extranjera directa	65
2.6. Las importaciones y las exportaciones.....	67
2.7. Conclusión.....	79
CAPÍTULO 3. EVOLUCIÓN DEL SALARIO RELATIVO Y DE SUS DETERMI- NANTES EN ESPAÑA	81
3.1. Introducción	81
3.2. El salario relativo de cualificados sobre no cualificados	83
3.3. La oferta relativa de trabajo	87
3.4. El desarrollo tecnológico.....	90
3.5. La inversión extranjera directa	94
3.6. Las exportaciones	97
3.7. Las importaciones	100
3.8. Conclusión.....	103

	<i>Páginas</i>
CAPÍTULO 4. ANÁLISIS ECONOMETRICO	105
4.1. Introducción	105
4.2. Contratación empírica	106
4.2.1. Una estructura de panel de la información.....	107
4.2.2. Metodología	112
4.3. Resultados econométricos	113
4.3.1. Interpretación técnica.....	114
4.3.2. Interpretación económica	120
4.4. Conclusión.....	122
CAPÍTULO 5. CONCLUSIONES	125
BIBLIOGRAFÍA	131
APÉNDICE A1. FUENTES ESTADÍSTICAS	139
A1.1. Período de estudio y clasificación de las ramas de actividad	139
A1.2. El salario relativo de cualificados sobre no cualificados	141
A1.3. La oferta relativa de trabajo	144
A1.4. El progreso tecnológico.....	147
A1.5. La inversión extranjera directa	149
A1.6. Las exportaciones.....	151
A1.7. Las importaciones	152
A1.8. El valor añadido.....	152
A1.9. Las importaciones competidoras.....	154
A1.10. Ocupados cualificados sobre no cualificados.....	159
APÉNDICE A2. NOTAS SOBRE LA ECONOMETRÍA DE DATOS DE PANEL.....	161
A2.1. El estimador de Mínimos Cuadrados Generalizados.....	161
A2.2. El estimador Intragrupos	163
A2.3. Correlación entre los efectos individuales y las variables explicativas. El test de Hausman	164
A2.4. Errores de medida	165
A2.5. Estimación en diferencias en presencia de errores de medida	166
A2.6. El test de Sargan	167
A2.7. Un test sobre correlación serial	169