

Tabla de Contenido

Introducción	1
1. Datos	4
2. Modelos	8
2.1. Modelo Probit agregado	8
2.2. Modelo Probit con variación temporal	9
2.3. Test de Robustez: Probit Dinámico	10
2.3.1. Análisis por tamaño de firmas	10
2.3.2. Análisis dinámico	11
2.4. Modelo Probit con variación temporal, y métrica de distancia de Wallis	11
2.5. Test de Robustez e interacción con la evolución del proyecto	17
2.5.1. Análisis por tamaño de firmas: Probabilidad de adquisición	17
2.5.2. Interacción con la evolución del proyecto	17
3. Resultados	18
3.1. Modelo Probit agregado	18
3.2. Modelo Probit con variación temporal	20
3.3. Test de Robustez: Probit Dinámico	23
3.3.1. Análisis por tamaño de firmas	24
3.3.2. Análisis dinámico	24
3.4. Modelo Probit con variación temporal, y métrica de Distancia de Wallis	26
3.5. Test de Robustez e interacción con la evolución del proyecto	28
3.5.1. Análisis por tamaño de firmas: Probabilidad de adquisición	28
3.5.2. Interacción con la evolución del proyecto	28
Conclusión	32
Bibliografía	34
Anexo A	36

Índice de Tablas

1.1. Resumen de la Base de Datos	5
1.2. Estadísticas descriptivas de sumgene, meangene y mediangene	5
1.3. Estadísticas descriptivas de la Distancia de Wallis	6
2.1. Cantidad de fusiones y adquisiciones, y cantidad de target genéticos compartidos con una o más firmas, para cada una de las firmas grandes	10
3.1. Resultados Modelo Probit Agregado	18
3.2. Resultados Efectos Marginales Probit Agregado	19
3.3. Resultados Modelo Probit con Variación Temporal	21
3.4. Efectos Marginales Modelo Probit con Variación Temporal	22
3.5. Resultados Variables Genéticas Modelo Probit con Variación Temporal	23
3.6. Efectos Marginales Promedio Variables Genéticas Modelo Probit con Variación Temporal	23
3.7. Resultados Modelo Probit con combinaciones de firmas grandes y pequeñas	24
3.8. Resultados Modelo Probit Variables Rezagadas 1 año	25
3.9. Resultados Modelo Probit Variables Rezagadas 3 años	25
3.10. Resultados Modelo Probit Variación Temporal con Distancia de Wallis	26
3.11. Efecto Marginal Promedio de la Distancia de Wallis	27
3.12. Efectos Marginales Variables dicotómicas en modelo con Distancia de Wallis	27
3.13. Resultados Modelo Probit Distancia de Wallis con combinaciones de firmas grandes y pequeñas	28
3.14. Resultados Modelo Probit incluyendo efecto fijo por etapa de proyecto	29
3.15. Resultados Modelo Probit interacción evolución del proyecto y TargetGen	30
3.16. Resultados Modelo Probit interacción evolución del proyecto y distancia de Wallis	31
A.1. Corrección de nombres de las firmas para realizar el matching de las Bases de Datos	36