

Teoría de las Comunicaciones

Primer Cuatrimestre de 2013

Departamento de Computación
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Buenos Aires

Tp3: conexiones

Grupo:

Integrante	LU	Correo electrónico
Andrés Laurito	27/11	andy.laurito@hotmail.com
Matías Capello	006/02	matiascapello@gmail.com
Santiago Hernández	48/11	santi-hernandez@hotmail.com

Índice

1. Introducción	3
2. Desarrollo	3
3. Resultados	3
4. Análisis de resultados	6
5. Conclusiones	6

Índice de figuras

1.	Throughput percibido (ventana de emisión fija en 10)	3
2.	Throughput percibido (tamaño de archivo fijo de 50KB)	4
3.	Cantidad de retransmisiones (tamaño de archivo fijo de 50KB)	5
4.	Porcentaje de timeouts por muchas retransmisiones (tamaño de archivo fijo de 50KB)	6

Abstract

1. Introducción
2. Desarrollo
3. Resultados

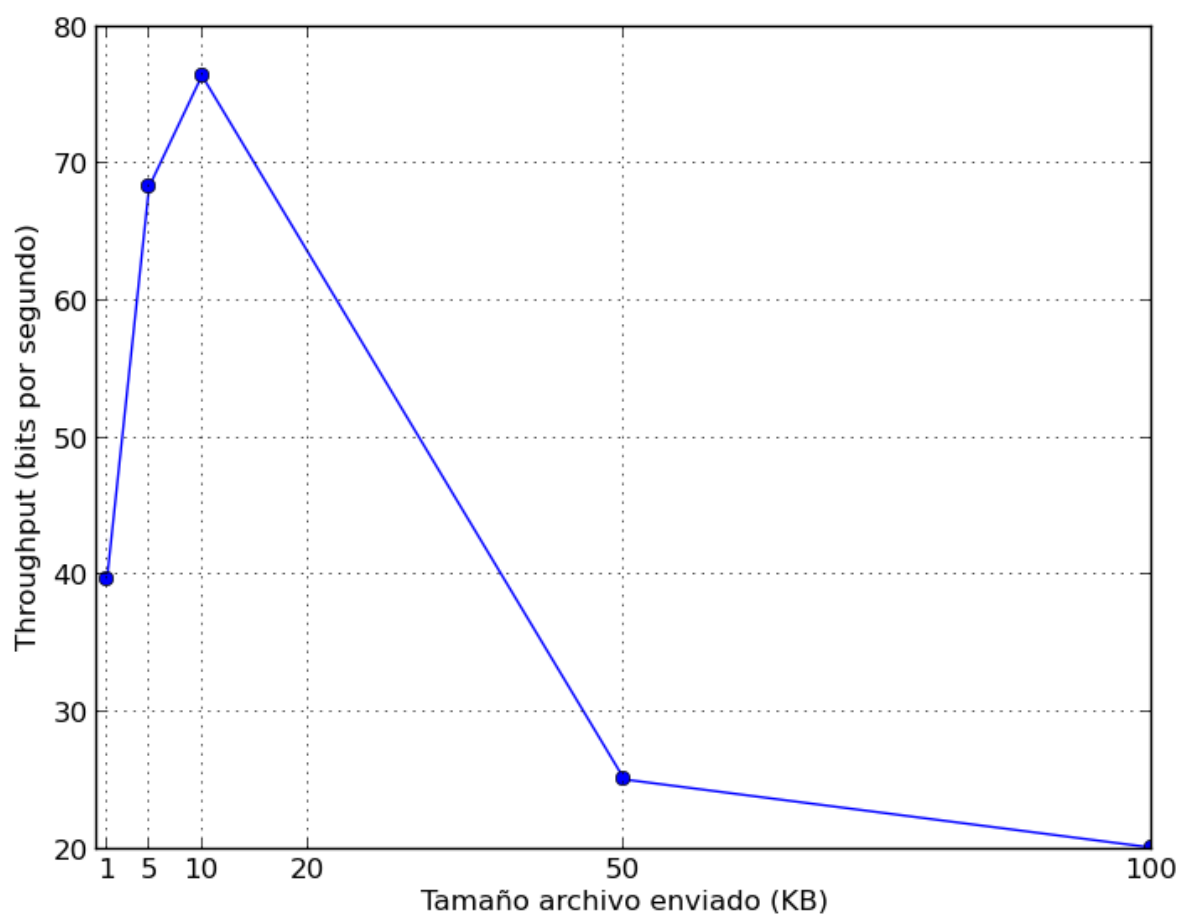


Figura 1: Throughput percibido (ventana de emisión fija en 10)

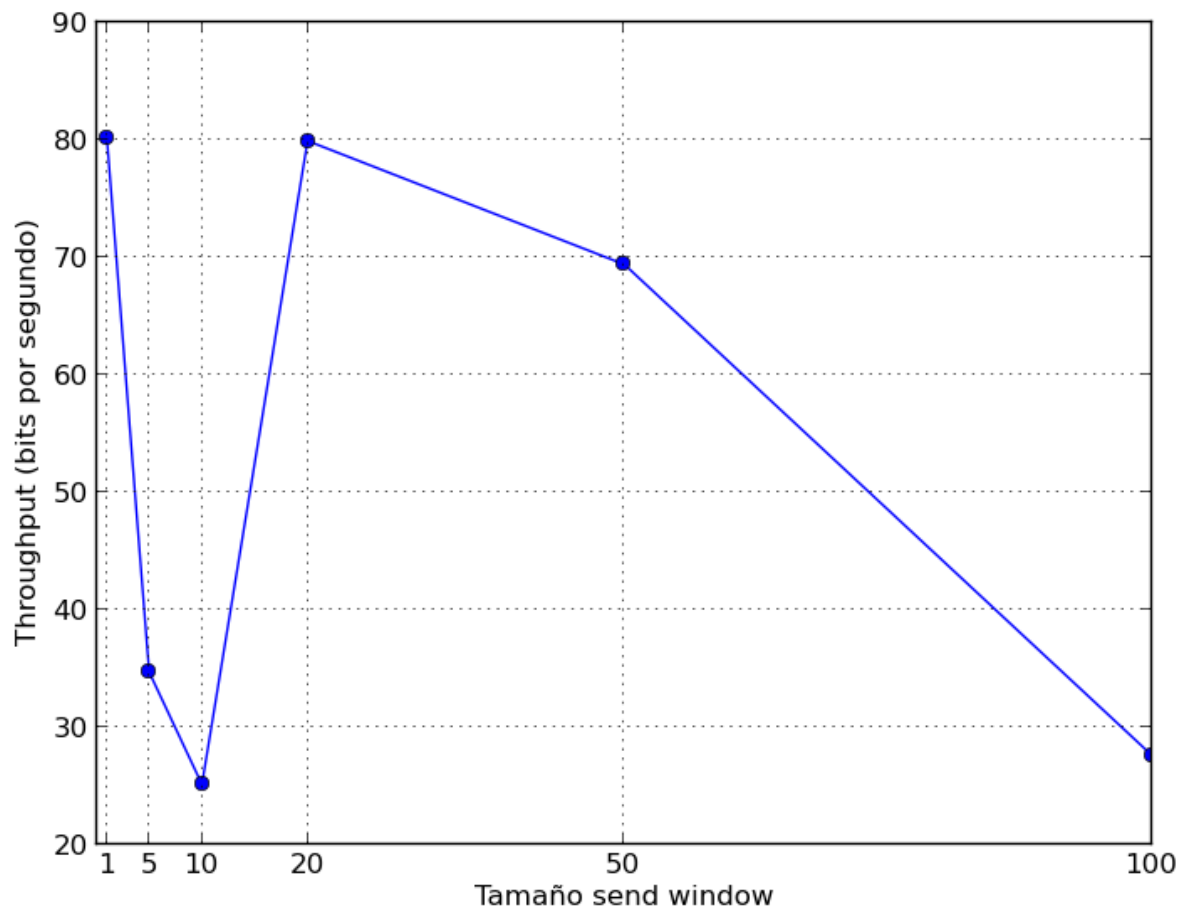


Figura 2: Throughput percibido (tamaño de archivo fijo de 50KB)

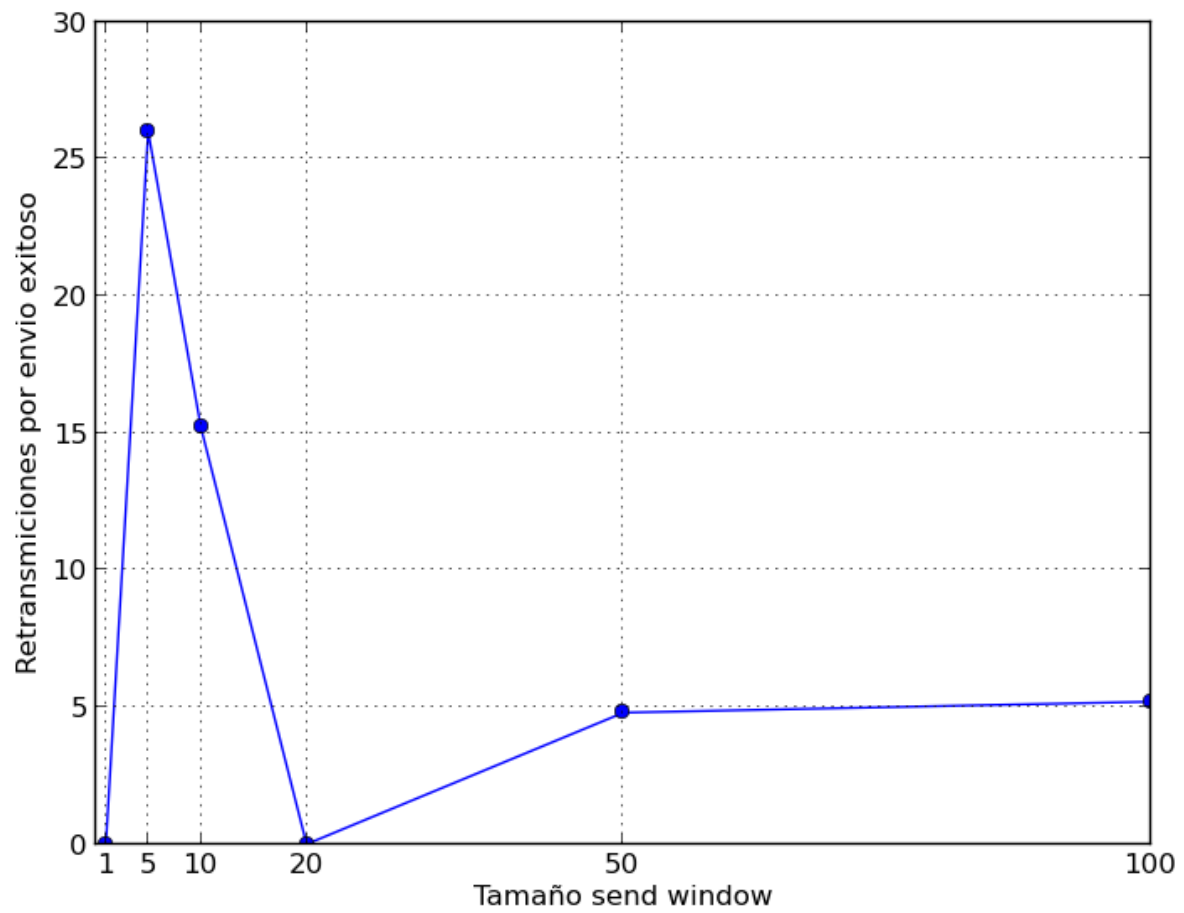


Figura 3: Cantidad de retransmisiones (tamaño de archivo fijo de 50KB)

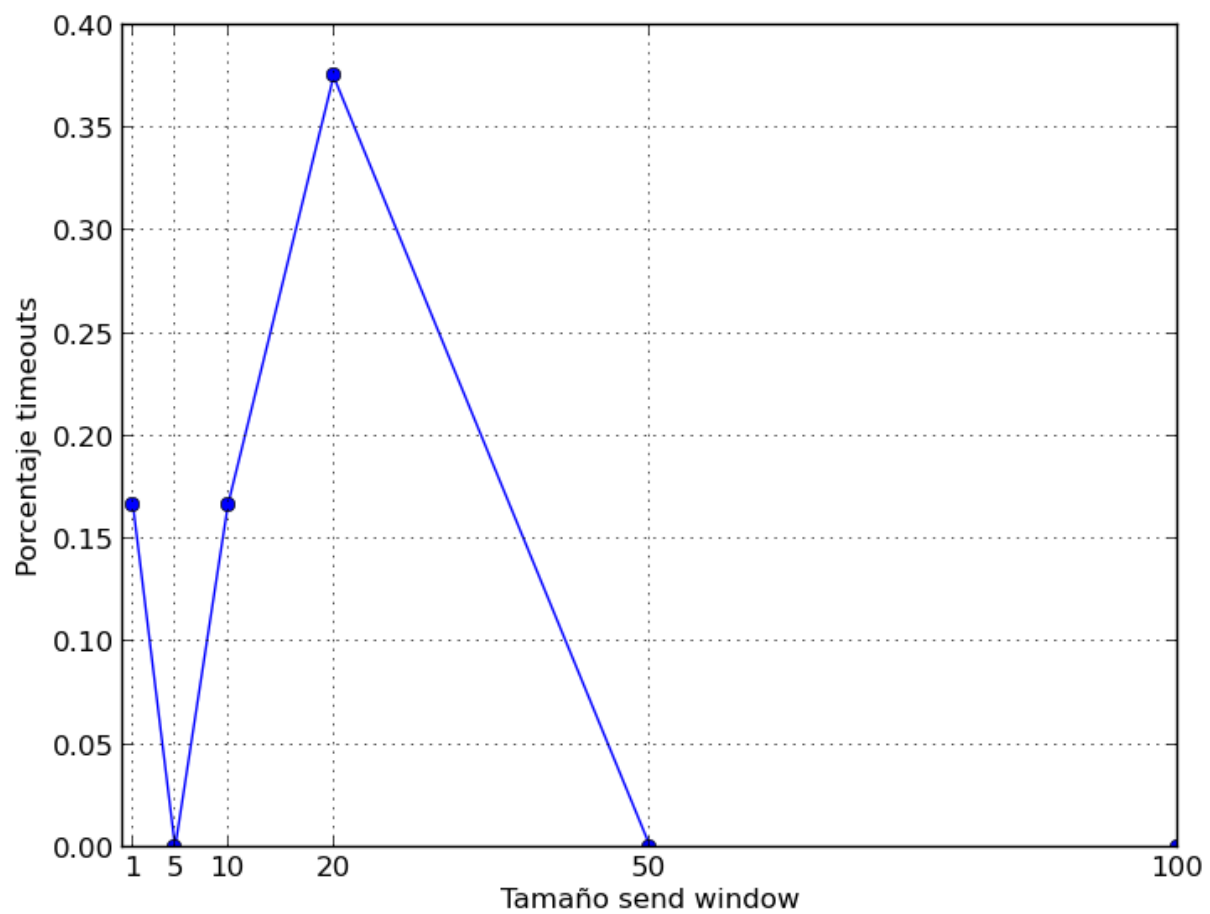


Figura 4: Porcentaje de timeouts por muchas retransmisiones (tamaño de archivo fijo de 50KB)

4. **Análisis de resultados**
5. **Conclusiones**