



Instituto Politécnico Nacional
ESCOM
“Escuela Superior de Cómputo”



Desarrollo De Sistemas

Distribuidos

13/09/2022

Tarea 2

Profesor: Pineda Guerrero Carlos

Grupo: 4CV13

Nombre: Santiago Pérez Carlos Augusto

Introducción

En esta tarea se desarrolla un ClienteSSL y ServidorSSL, cada uno con re-intentos de conexión. El Cliente analiza los archivos que manda el cliente y el Servidor regresa si se pudo guardar los archivos o no.

Capturas de pantalla

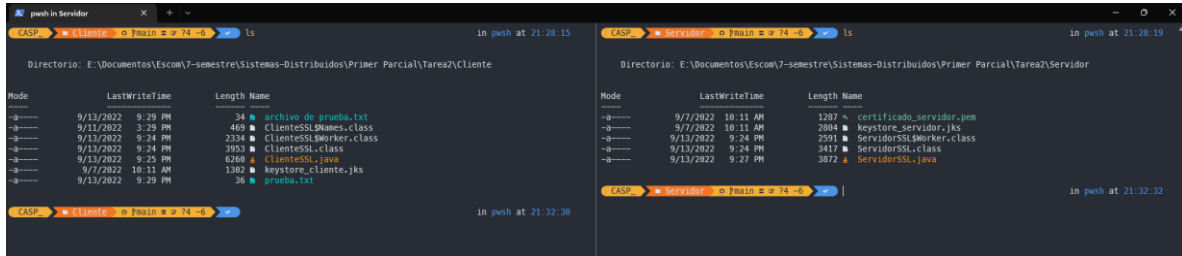


Figura 1 Listado de los archivos que tiene el servidor y el cliente.

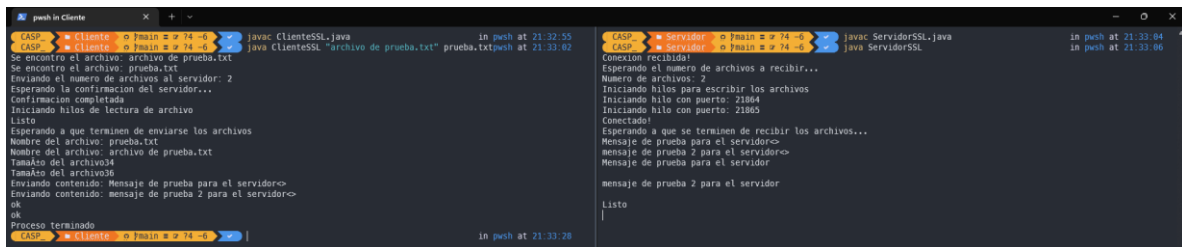


Figura 2 Envío de datos por parte del cliente y recibimiento de estos por parte del servidor.

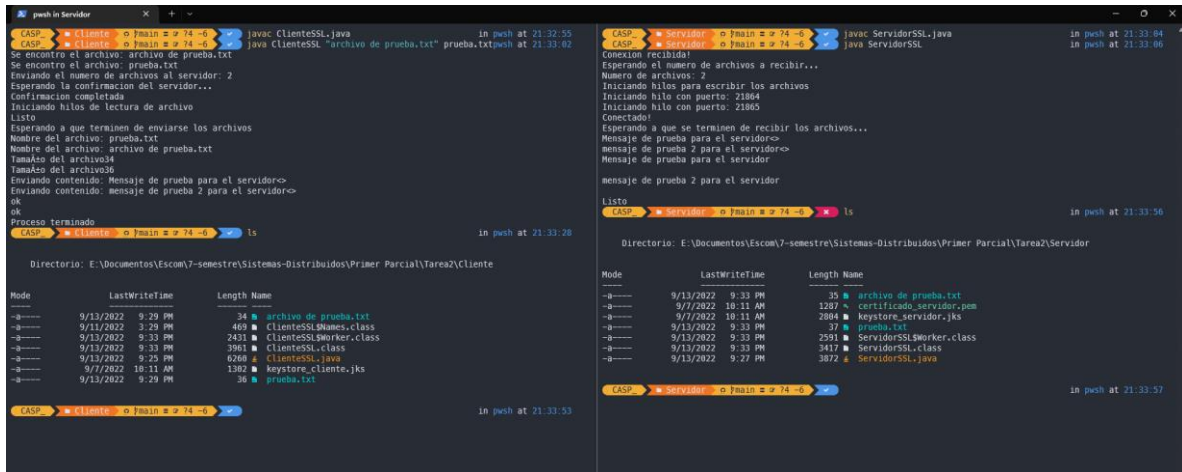


Figura 3 Listado de archivos después de enviarlos

