*****Instituto Politécnico Nacional***

***Escuela Superior de Cómputo***

*Aplicaciones para Comunicaciones de Red*

***Practica 8: Aplicación distribuida para descarga de archivos***

***Integrantes:***

* *Ornelas García Luis Ángel*
* *Sampayo Hernández Mauro*

***Grupo:***

***Profesor:*** *Moreno Cervantes Axel Ernesto*

**Introducción:**

En el presente las aplicaciones P2P han cobrado gran importancia, ya que son robustas respecto a la disponibilidad de servicio, escalabilidad, así como por la distribución de carga haciendo uso de una arquitectura distribuida.

**Desarrollo:**

**Pruebas:**

**Conclusión:**

Las aplicaciones distribuidas para la descarga de archivos nos facilitan la búsqueda de algún archivo en específico que se encuentre alojado en uno o entre varios servidores, para así poder realizar su posterior descarga. Entre más servidores contengan el archivo, la descarga de dicho archivo será más rápido.

**Bibliografía:**

* Oracle Help Center. 2020. *JDK 14 Documentation - Home*. [online] Available at: <https://docs.oracle.com/en/java/javase/14/>
* Docs.oracle.com. 2020. *Overview (Java Platform SE 7)*. [online] Available at: <https://docs.oracle.com/javase/7/docs/api/overview-summary.html>