**Diagramas de casos de uso (Viernes 02 Julio 2021)**

* No son secuenciales
* Responden a un rol
* Describe que hace el sistema, pero no como lo hace
* Sirven para capturar el comportamiento deseado del sistema, comprensión del sistema y validar la arquitectura de este.
* **Actor**
* **Generalización:** distintas alternativas de requerimiento de un
* **Extensión/extender:** opcional, va desde el caso de uso extendido al caso de uso que lo llama
* **Incluir:** obligatoriedad y va con la flecha al caso de uso que se desprende
* **Excepciones o casos borde:** Crear los flujos alternativos de la aplicación, que pasa cuando no hay conexión a internet por ejemplo.
* **Precondiciones:**