**Metodologías de Apex**

Apex utiliza dos metodologías como lo que son Scrum y Kanban, esto es debido a su gran flexibilidad que tienen al ser una metodologías agiles y que tienen un gran enfoque en el desarrollo ágil de aplicaciones, en gran medida utilizan las dos, ya que cada una aporta ciertas ventajas en ciertos puntos del desarrollo, como por ejemplo: la metodología Scrum es utilizada ya que al tener “sprints” en su proceso de desarrollo permite un enfoque muy versátil a la hora de crear una aplicación y con esto también agregan una rapidez de desarrollo que les ayuda a entregar mas contenido a sus usuarios que a posteriori dan sus opiniones sobre lo que les parece; además de que también les ayuda a tener entregables funcionales, lo que les ayuda a reducir tiempo y a que los desarrolladores vean un avance sustancial en cada “sprint”; por otro lado, es importante recalcar que durante su desarrollo es útil la retroalimentación del proceso, por eso durante el final de cada “sprint” se hacen estos procesos ayudando a corregir o mejorar ciertos aspectos de la aplicación; y como última instancia es útil ver que gracias a su adaptabilidad podemos observar que durante estos “sprints” los requisitos cambian constantemente lo que hace que el camino sea cambiante, pero gracias a esta metodología podemos ver que no hay problemas ya que no hay necesidad de rehacer el proyecto si no que se cambia durante el proceso del mismo.

Otro aspecto a considerar es que, aunque se usen dos metodologías, la mas usada es Scrum gracias a su versatilidad de trabajo y su rapidez, aunque en ciertos puntos del desarrollo se usa la metodología Kanban, esta metodología también es usada porque si se requiere que sea un flujo de trabajo continuo lo que permite ajustes rápidos sin depender de ciclos fijos además de que tiene una gran flexibilidad en las prioridades.