## Modelo de Procesos

Para plantear el modelo de ciclo de vida se llevó a cabo el proceso que se ilustra en la figura Modelo de ciclo de vida [(ver Modelo de Ciclo de Vida).](file:///C:\Users\soporte\Dropbox\PrjINGSOFT\2012-3\SPMP\5thFloor\Ilustraciones\Modelo%20de%20Ciclo%20de%20Vida.png) [2] [3] [4] [5]

Como consecuencia del proceso anterior La espiral de Bohem [] es el modelo de ciclo de vida que se ajusta a las necesidades para desarrollar el proyecto y producto.

La espiral consta de 4 fases:

Y consta de 8 espiras formando 4 iteraciones, es decir, para este proyecto dos espiras forman 1 iteración correspondientes a una entrega del proyecto. Como se puede ver en la figura Espiral.

A continuación puede se observan las actividades gruesas del proyecto y la iteración a la que pertenecen.

1. Primera Entrega :
   1. Primera Iteración:
   2. Segunda Iteración:
2. Segunda Entrega:
   1. Primera Iteración:
   2. Segunda Iteración:
3. Tercera Entrega:
   1. Primera Iteración:
   2. Segunda Iteración:
4. Cuarta Entrega
   1. Primera Iteración:
   2. Segunda Iteración:

La ultima espira es la única que no está completa ya que no se realizara post mortem del proyecto.