***Propuestas de Mejora del Proceso***

***(PIP, Process Improvement Proposals)***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Matrícula** | A01190690 |  | **Fecha** | 2/Mar/2016 |
| **Nombre** | Iker Arbulu Lozano |  | **Programa #** | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PIP #** | **Descripción del Problema** | **Descripción de la Propuesta de Cambio** | **Otros Comentarios** |
| 1 | Olvidé documentar los casos de prueba en la fase de planeación | Agregar al checklist de revisión de diseño una claúsula para los casos de prueba |  |
| 2 | Tengo problemas para saber que hacer en cada fase | Tener más a la mano el script y estarlo siguiendo paso por paso |  |
| 3 | Mala estimación en el tamaño | Tratar de calcular de manera correcta el item size cuando lo pienso ya que ahorita estoy estimando muy bajo comparado con lo que en realidad estoy produciendo en líneas de código |  |
| 4 | Mala estimación en el tiempo | Hacer una mejor estimación del tamaño ya que mi rendimiento es muy constante en LDC pero el problema es que ando estimando de menos en las LDC Totales |  |
| 5 | Ningún defecto encontrado en diseño | Mejorar el checklist y tener siempre presentes los casos de prueba ya que hago muchas conclusiones sin conocer de manera completa lo que pide el programa |  |
| 6 | Muchos defectos encontrados en test | Refinar y agregar más elementos a los checklists analizando los defectos que se me están escapando a la fase final, tratar de generar elementos en el checklist para satisfacer esas condiciones |  |