**PSP Process Improvement Proposal (PIP)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Student | Cristian Berrio & David Acevedo | Date | 28/09/2017 |
| Program | Calcular rangos relativos | Program # | 4 |
| Instructor | Juan Carlos Marín | Language | JavaScript |

|  |
| --- |
| **Problem Description** |
| Briefly describe the problems that you encountered. |
| Al realizar operaciones sobre enteros se complica el redondear los resultados, ya que son divisiones y los resultados no quedan como enteros legibles y homogéneos |
|  |
| La planeación del tiempo entre el equipo es limitada, se dejan tareas para cada integrante, se cumplen mucho tiempo después. |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Proposal Description** |
| Briefly describe the process improvements that you propose. |
| Realizar una mejor planificación, sprints y review entre el equipo para poder revisar el trabajo |
| completado y no completado |
|  |
| Mejorar la calidad del software y preparar mejor el equipo para llevar a cabo un buen trabajo |
|  |
| Tener un estándar de codificación ayuda mucho en el desempeño del código asi hay una guia y se |
| sabe especificar mejor al código |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Other Notes and Comments** |
| Note any other comments or observations that describe your experiences or improvement ideas. |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |