PSP Process Improvement Proposal (PIP)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Student | Alvaro Andres Suarez Alfonso | Date | 15 Feb 2015 |
| Program | Tarea 4 | Program # | CSOF5101\_01\_4 |
| Instructor | Luis Daniel Benavides Navarro | Language | JAVA |

|  |
| --- |
| Problem Description |
| Briefly describe the problems that you encountered. |
|  |
| Solo tuve un problema haciendo el calculo de ***(ln*(*xi*)-*avg*)*2*** ya que para el test1 en una celda el valor tenia solo una aproximacion con 4 ceros, es decir, el valor estaba como resultado 0.0000, y esto dificultaba la prueba de este calculo y la de los calculos posteriores |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Proposal Description |
| Briefly describe the process improvements that you propose. |
|  |
| Generar las clases test en fase de desarrollo y compilarlas para ir probando los metodos reusables |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Other Notes and Comments |
| Note any other comments or observations that describe your experiences or improvement ideas. |
|  |
| Tomando la observacion pasada de mas tiempo ininterrumpido en fase desarrollo, pude notar que aunque la aplicacion era menos compleja pude concentrarme mas en su implementacion y por tanto tarde menos tiempo total en desarrollarla |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |