|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Student’s name | Jesús Manuel Juárez Pasillas | Date | 24/05/22 |
|  | | Program # | 5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Problem description | | Quantitative metric that showed the process problem | | | |
| • El porcentaje de tiempo invertido en código es mas del doble que el porcentaje de tiempo invertido en diseño.  • La eficiencia de remoción de defectos en la fase de revisión de código está muy por encima de lo esperado.  • La eficiencia de remoción de defectos en la fase de compilación está muy por encima de lo esperado. | | • % de tiempo en codificación.  • Defects/Hour - Code Review.  • Defects/Hour – Compile. | | | |
| Proposal |  | Metric to check to verify the proposal is working | | |
| • Determinar mejor mis tiempos para bajar el tiempo de codificación.  • Tomarme el tiempo necesario para reflexionar y resolver un problema. | | • % de tiempo en codificación.  • Defects/Hour - Code Review.  • Defects/Hour – Compile. | | | |
| Notes and comments | |  | |  | | |
| Esta vez pensé mejor en el modularidad que tendría mi programa. | | | | | |
|  |  | |  | | |  |