

Objetivos personales

31/01/17

1.0

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre.** | **Matricula** |
| **Jesús Alberto Goiz Barrales.** | **24400085** |
| **Juan Alberto Gutiérrez.** | **24400063** |
| **Brenda Robles Antonio.** | **24400073** |
| **Rene Moratilla Montes.** | **24400075** |
| **Guillermo Vivaldo Vazquez** | **24400093** |

**Control De Versiones**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre Del Archivo | Versión | Fecha de modificación | Autor | Comentarios |
| Csoft-RMM\_Objetivos\_Personales-310117.docx | 1.0 | 31/01/17 | RMM | creación del documento. |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# **Índice**

[**Índice**](#_uvxkec8es6qz) **2**

[**Objetivos Generales Para Cada Miembro**](#_amswryxzjm96) **2**

[**Métricas Personales**](#_1vtqnr7eb6m3) **4**

[O1.1](#_cirss9iioh49) 4

[O1.2](#_gvyjpmp0mckh) 4

[02.1](#_cszrruvqf3c2) 4

[O2.2](#_dulfuce3tb94) 4

[O3.1](#_nb9nhnop6q2f) 4

[O3.2](#_8vsck9odarbq) 4

[O4.1](#_rdteoh1jv8p2) 4

[O4.2](#_sno4ahebiygu) 5

[O4.3](#_5tccvwvsvnfi) 5

[O4.4](#_sybjyb59yc34) 5

# **Objetivos Generales Para Cada Miembro**

1. Ser un miembro efectivo y cooperativo.
2. Hacer el trabajo personal de manera disciplinada consistentemente.
3. Planear y hacer seguimiento al trabajo personal.
4. Producir productos de calidad.

# **Métricas Personales**

René Moratilla Montes

## **O1.1**

Promedio de evaluación del rol por ayuda y soporte superior a 3.

## **O1.2**

Promedio de evaluación del rol contribución global superior a 3.

## **02.1**

Promedio de evaluación del rol por ayuda y soporte superior a 3.

## **O2.2**

Promedio de evaluación del rol contribución global superior a 3

## **O3.1**

Porcentaje de datos personales registrados en las formas “resumen Planeación” y “Resumen Calidad” es 100%.

## **O3.2**

Porcentaje de tareas planeadas y completadas 85%.

## **O4.1**

Promedio de defectos encontrados antes de la primera compilación: >95%.

## **O4.2**

Densidad de los defectos encontrados durante compilación: <4/KLOC.

## **O4.3**

M4.3 Densidad de los defectos encontrados durante pruebas: 2/KLOC.

## **O4.4**

Densidad de los defectos encontrados después de pruebas: 3%.