Proyecto:

PRUEBAS UNITARIAS

Acta de Reunión Nº 1

Elaborado por:

* Cueva Ruiz Leoncio
* Mauricio Saavedra J. Jean Paul
* Coicca Diego

**ÍNDICE**

**Índice**

[1. Objetivos 3](#_Toc495011469)

[2. Importancia 3](#_Toc495011470)

[3. Agenda 3](#_Toc495011471)

[4. Lugar y fecha 3](#_Toc495011472)

[5. Participantes 4](#_Toc495011473)

[6. Temas Tratados 4](#_Toc495011474)

[I. REQUISITOS 4](#_Toc495011475)

[II. Beneficios: 4](#_Toc495011476)

[III. Características: 5](#_Toc495011477)

[IV. RECOMENDACIONES 5](#_Toc495011478)

[7. Firma de Integrantes 6](#_Toc495011479)

# **Objetivos:**

* Nos permite crear y hacer mantenimiento de pruebas unitarias.
* Garantizar la calidad del programa y optimizando el tiempo en programar.
* Verifica que los datos que se nos solicita se almacenan correctamente.

# **Importancia:**

X

Alta Media Baja

# **Agenda:**

* Realización del proyecto.
* Probar cambios en los códigos para asegurar que errores tiene introducido el código.

# **Lugar y fecha**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Programado | Real |
| Fecha | 29/09/17 | 29/09/17 |
| Lugar | Laboratorio-UCH | Laboratorio-UCH |
| Inicio | 1:00 PM | 1:15 PM |
| Fin | 5:30 PM | 5:30 PM |

# **Participantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nro. | Apellidos y Nombre | Rol | Llegada | Salida |
| 1 | Cueva Ruiz Leoncio | Programador | 1:10 PM | 5:30 PM |
| 2 | Mauricio Saavedra J. Jean Paul | Programador | 1:10 PM | 5:30 PM |
| 3 | Coicca Diego | Programador | 1:13 PM | 5:30 PM |

# **Temas Tratados**

## **REQUISITOS:**

**-Automatizable**

**-Completas**

**-Reutilizables**

**-Independientes**

**-Profesionalidad**

## **BENEFICIOS:**

* Los problemas lo podemos encontrar temprano en el ciclo de desarrollo.
* La necesidad de pruebas manuales se reduce.
* Poder terminar de corregir en menos tiempo.

## **CARACTERISTICAS:**

* Garantizan la calidad del programa validando que cumpla con las especificaciones para las que fue diseñado.
* Optimización del tiempo en programar
* Tener la información detallada de los procesos y de los métodos.

## **RECOMENDACIONES:**

* Se sugiere que este tema pueda ser utilizado, para cualquier tipo de proyecto que uno tenga y así probar la eficacia de su código.
* Con estas Pruebas Unitarias logramos una efectividad al 100%, diciendo que esta herramienta poderosa dentro de los estándares de programación

# **Firma de Integrantes**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cueva Ruiz Leoncio Mauricio Saavedra J. Jean Paul

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coicca Diego

Viernes, 06 de octubre del 2017.