DOCUMENTO ENTREGA DESARROLLO

GYM SENA

Versión: 1.0

**HISTORIAL DE REVISIÓN**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VERSIÓN** | **ELABORACIÓN** | | **REVISIÓN** | | **APROBACIÓN** | |
| **Fecha** | **Responsable** | **Fecha** | **Responsable** | **Fecha** | **Responsable** |
| 1.0 | 27/02/2021 | JHON ALEXANDER | 28/02/2021 | JORGE GONZALEZ | <dd/mm/aa> | <nombre> |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**CAMBIOS RESPECTO A LA VERSIÓN ANTERIOR**

|  |  |
| --- | --- |
| **VERSIÓN** | **MODIFICACIÓN RESPECTO VERSIÓN ANTERIOR** |
| 1.0 | CREACIÓN DEL DOCUMENTO DE LA PRIMER ENTREGA DE DESARROLLO |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Tabla de contenido

[**1. Datos Entrega** 4](#_heading=h.30j0zll)

[**2. Información Funcionalidad** 4](#_heading=h.1fob9te)

[**3. Procesos Entregados** 4](#_heading=h.3znysh7)

[**4. Observaciones** 5](#_heading=h.tyjcwt)

# **1. Datos Entrega**

|  |  |
| --- | --- |
| **Proyecto:** | GYM SENA |
| **Módulo:** | TEST |
| **Fecha Entrega:** | 01/03/2021 |
| **Responsable de Entrega:** | JHON ALEXANDER BUENO ESPINOSA |
| **Historia de Usuario:** | HU2.0 Registrar Test |

# **2. Información Funcionalidad**

*:*el sistema permitirá asignar permisos a los usuarios

|  |
| --- |
| Flujo Básico   1. el administrador verá un campo de texto y un botón que le permitirán consultar los resultado del usuario por su documento 2. el administrador verá lo resultados se verán en una tabla |

# **3. Procesos Entregados**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Tipo Desarrollo (Código, Script)** | | **Tipo Acción( Modifica, Crea, Elimina)** | | | **Comentario** |
| **C** | **S** | **C** | **M** | **E** |
| clase test.py | x |  | x | *x* | *x* | se crea la clase que se encarga de gestionar el test |
| modelo.py | x |  | x | *x* | x | se crea la clase modelo la cual estará encargada de gestionar los procesos con la BD |
| *Ventana test* | *X* |  | *X* |  |  | *Se agregara la ventana para realizar el test* |

# **4. Observaciones**

*Se debe tener en cuenta que ya deben existir usuarios registrados en la Base de datos y tener sus datos corporales guardados*