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 | JORGE GONZALEZ | 28/02/2021 | JHON ALEXANDER | <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:** | ANUNCIOS DEL SISTEMA |
| **Fecha Entrega:** | 01/03/2021 |
| **Responsable de Entrega:** | Jorge Andres Gonzalez Andrade |
| **Historia de Usuario:** | HU4 |

# **2. Información Funcionalidad**

El administrador puede actualizar los anuncios del sistema

|  |
| --- |
| Flujo Básico  1.el administrador coloca la url en el navegador  2.el administrador coloca sus credenciales  3. el administrador ingresa al sistema  4.el administrador va ale sección de anuncios  5.el administrador ve un botón de color amarillo  6.el administrador ve un formulario de actualizar  7.el administrador actualizar elanuncio |

# **3. Procesos Entregados**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Tipo Desarrollo (Código, Script)** | | **Tipo Acción( Modifica, Crea, Elimina)** | | | **Comentario** |
| **C** | **S** | **C** | **M** | **E** |
| main.py | x |  | x |  |  | se crea la clase que arranca el sistema |
| Anuncios | x |  | x |  |  | se crea la clase encargada de la gestión de los anuncios |
|  |  |  |  |  |  |  |
| modelo.py | x |  | x | *x* | x | se crea la clase modelo la cual estará encargada de gestionar los procesos con la BD |
|  |  |  |  |  |  |  |

# **4. Observaciones**

*Se debe tener en cuenta que ya deben existir anuncios registrados en la Base de datos*