|  |  |
| --- | --- |
| **Información General** | |
| Proyecto: | GYM SENA |
| Módulo: | Gestión Usuarios e Ingreso |
| Versión: | 1.0 |
| Fecha de asignación: | 18/04/2021 |
| Responsable: | Andrés Pinzón |
| Fecha de entrega: | 23/04/2021 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Información Funcionalidad** | |
| Nombre: | PT-HU-10.3 Consultar Ingreso de Usuario por Fechas |
| Descripción: | Esta historia de usuario describe el rol del administrador para consultar el ingreso al gimnasio |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID Historia** | | PT-HU-10.1 | **Nombre** | | Consultar Ingreso de Usuario por Fechas | | **Peso** | **5** |
| **Caso de Uso** | | NA (Si existe el caso de uso se asocia el CU-Nombre) | | | | | | |
| **HISTORIA** | | | | | | | | |
| **ROL** | | Yo como Administrador | | | | | | |
| **FUNCIONALIDAD** | | Deseo consultar el ingreso de los usuarios | | | | | | |
| **RESULTADO** | | Para saber el registro que haya de cada usuario | | | | | | |
| **Flujo Normal** | | 1. El administrador ingresa al sistema 2. El sistema mostrará una ventana con 2 botones,ingresar y registrar 3. El usuario le dará clic al botón “ingresar” 4. El sistema mostrará una ventana de login 5. El sistema valida la información y permite el ingreso al sistema 6. El administrador da click al botón “ingreso usuarios” 7. Se mostrará una tabla en el cual el administrador podrá consultar el ingreso y salida de cada usuario, también podrá buscarlo por la ficha | | | | | | |
| **CRITERIOS DE ACEPTACIÓN** | | | | | | | | |
| **#** | **Criterio** | **Condición** | | **Acción** | | **Resultado** | | |
| 1 | Consulta Exitosa | Si los datos son válidos | | Cuando se presione el botón de registro usuario | | El sistema permitirá al administrador consultar el ingreso del usuario | | |
| 2 | Consulta Fallida | Si los datos son inválidos | | Cuando se presione el botón de registro usuario | | El sistema mostrará una advertencia indicando que el usuario no se puede consultar ni el ingreso | | |