|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre: Joel Sanz Martí** | **Fecha: 09-01-24** |
| **Unidad didáctica: 4** | **Nota:** |

**FICHA DE ENTREGA DE ACTIVIDADES EVALUABLES.**

**ACTIVIDAD EVALUABLE nº 5**

1. **Enunciado y características de la actividad:**

|  |
| --- |
|  |

1. **Imagen del montaje realizado:**

|  |
| --- |
| *Se deben incluir las imágenes del montaje realizado en su conjunto y las partes más destacadas, indicando su función dentro del proyecto realizado, la descripción deber ser clara.* |

1. **Grafcet de control implementado y explicación:**

|  |  |
| --- | --- |
| *Se incluye una imagen* ***visible*** *del o los Grafcet/s implementado/s* | *Descripción de las etapas del gráfcet.* |

1. **Elementos físicos no programables utilizados, cableado y función en el montaje.**

|  |
| --- |
|  |

1. **Configuraciones de elementos programables utilizados y su función en el proyecto.**

|  |
| --- |
| *Se pide una lista de los elementos que se han usado, como el PLC, variador, módulo IO analógico, HMI, tarjeta de encoder, ….* |

1. **Asignación de memoria y lista de IO.**

|  |
| --- |
| *Se pide una imagen de las variables internas, externas, globales y la activación (si es necesaria) de las áreas de memoria W y CIO del PLC* |

1. **Programa realizado:**

|  |
| --- |
| *Se pide las secciones de los programas, explicando que realiza cada sección que se muestra.* |

1. **Problemas encontrados y solución implementada.**

|  |
| --- |
|  |

1. **Mejoras propuestas.**

|  |
| --- |
|  |