AUTOEVALUACIÓN



| | UMNO |
|--|------|
| | |
| | |

| IΤ | |
|----|-----|
| | V C |

| | | | | Categorías | | |
|------|---|--|-------|------------|----------------|-----------------|
| Nº | INDICADORES | | Bueno | Regular | Por Mejorar | No observado |
| Pres | entación | | | | | |
| 1 | Leo y utilizo distintos tipos de textos relacionados con el trabajo, los que enriquecen su experiencia. | | | | | |
| 2 | Realizo la tarea de manera prolija cumpliendo con los plazos establecidos. | | | | | |
| 3 | Presento un resumen del trabajo a realizar demostrando entendimiento de la actividad. | | | | | |
| 4 | Demuestro entendimiento de las características técnicas de los equipos | | | | | |
| 5 | Explico cada uno de los elementos solicitados en la presentación tipo PPT | | | | | |
| 6 | Presento Diagrama de Red | | | | | |
| 7 | Presento el plano de conexionado eléctrico medidor | | | | | |
| 8 | Presento plano de conexionado eléctrico HMI | | | | | |



| 9 | Presento el resultado de cálculo de costos de instalación | | | |
|------|--|--|--|--|
| 10 | Presento el resultado de pruebas de funcionamiento | | | |
| 11 | No presento errores ortográficos | | | |
| 12 | Presento una conclusión acorde al trabajo realizado | | | |
| Info | orme | | | |
| 1 | Diseño la instalación de acuerdo a las características estructurales de las fichas técnicas. | | | |
| 2 | Creo diagrama de red, utilizando el anexo nº 1 | | | |
| 3 | Realizo el plano de conexionado eléctricos medidores, utilizando el anexo 2 | | | |
| 4 | Realizo el plano de conexionado eléctrico HMI, utilizando el anexo 3. | | | |
| 5 | Creo un instructivo de configuración de medidores, utilizando el anexo 2 | | | |
| 6 | Creo un instructivo de configuración de software HMI, utilizando el anexo 3 | | | |
| 7 | Presento el listado de materiales a utilizar | | | |
| | | | | |

| 8 | Calculo los costos de implementación | | | |
|---------------|--|--|--|--|
| 9 | Realizo prueba de funcionamiento de sistema | | | |
| 10 | No contiene faltas de ortografía | | | |
| 11 | Utilizo formato entregado | | | |
| 12 | Contiene introducción | | | |
| 13 | Contiene desarrollo | | | |
| 14 | Presento conclusiones acordes al objetivo del proyecto | | | |
| 15 | Entrego el trabajo en la fecha indicada | | | |
| Puntaje total | | | | |
| Calificación | | | | |

HETEROEVALUACIÓN



| | UMNO |
|--|------|
| | |
| | |

| N | ш | w | _ | |
|----|---|---|---|---|
| 11 | | w | | _ |

| | | | | Categorías | | |
|------|---|--|-------|------------|----------------|-----------------|
| Nº | INDICADORES | | Bueno | Regular | Por Mejorar | No observado |
| Pres | entación | | | | | |
| 1 | Lee y utiliza distintos tipos de textos relacionados con el trabajo, los que enriquecen su experiencia. | | | | | |
| 2 | Realiza la tarea de manera prolija cumpliendo con los plazos establecidos. | | | | | |
| 3 | Presenta un resumen del trabajo a realizar demostrando entendimiento de la actividad. | | | | | |
| 4 | Demuestra entendimiento de las características técnicas de los equipos | | | | | |
| 5 | Explica cada uno de los elementos solicitados en la presentación tipo PPT | | | | | |
| 6 | Presenta Diagrama de Red | | | | | |
| 7 | Presenta el plano de conexionado eléctrico medidor | | | | | |
| 8 | Presenta plano de conexionado eléctrico HMI | | | | | |



| 9 | Presenta el resultado de cálculo de costos de instalación | | |
|------|--|--|--|
| 10 | Presenta el resultado de pruebas de funcionamiento | | |
| 11 | No presenta errores ortográficos | | |
| 12 | Presenta una conclusión acorde al trabajo realizado | | |
| Info | orme | | |
| 1 | Diseña la instalación de acuerdo a las características estructurales de las fichas técnicas. | | |
| 2 | Crea diagrama de red, utilizando el anexo nº 1 | | |
| 3 | Realiza el plano de conexionado eléctrico medidores, utilizando el anexo 2 | | |
| 4 | Realiza el plano de conexionado eléctrico HMI, utilizando el anexo 3. | | |
| 5 | Crea un instructivo de configuración de medidores, utilizando el anexo 2 | | |
| 6 | Crea un instructivo de configuración de software HMI, utilizando el anexo 3 | | |
| 7 | Presenta el listado de materiales a utilizar | | |
| | | | |

| 8 | Calcula los costos de implementación | | | |
|---------------|--|--|--|--|
| 9 | Realiza prueba de funcionamiento de sistema | | | |
| 10 | No contiene faltas de ortografía | | | |
| 11 | Utiliza formato entregado | | | |
| 12 | Contiene introducción | | | |
| 13 | Contiene desarrollo | | | |
| 14 | Presenta conclusiones acordes al objetivo del proyecto | | | |
| 15 | Entrega el trabajo en la fecha indicada | | | |
| Puntaje total | | | | |
| Calif | icación | | | |