|  |  |
| --- | --- |
| **Descripción de la actividad didáctica** | |
| Nombre de la actividad | Automatización industrial |
| Objetivo de la actividad | Identificar conceptos sobre automatización industrial. |
| Tipo de actividad sugerida | Interfaz de usuario gráfica  Descripción generada automáticamente |
| **Archivo de la actividad**  **(Anexo donde se describe la actividad propuesta)** | Esta actividad es de tipo respuestas de respuesta múltiple, busca identificar conocimientos previos sobre el tema de automatización industrial.   1. ¿Por qué es importante la automatización en la industria? 2. Permite la seguridad de las personas que operan las máquinas 3. Hace que los procesos sean más rápidos 4. Brinda mayor confianza al cliente 5. La historia de la industria y la automatización precede desde: 6. El uso del agua y el vapor 7. La mecánica 8. La energía eléctrica 9. La producción en masa 10. El PLC es: 11. Equipo que se programa 12. Equipo que controla elementos electrónicos/eléctricos 13. Equipo que utiliza la electrónica lógica de programación |
| **Retroalimentación** | **Retroalimentación correcto:** ¡Correcto! Muy bien.  **Retroalimentación incorrecto:** ¡Incorrecto! Debe consultar nuevamente el material de apoyo a la formación. |