|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 | FORMA P. A. 01 |
| **PARA ESTUDIANTES CON AREAS PENDIENTES POR PERIODO** |
| **AREA:** | TECNOLOGIA E INFORMATICA | **GRADO:** | NOVENO |
| **DOCENTE:** | Yadir Alexander Agudelo Durango | **PERIODO:** | **2** |
| **INDICADORES DE DESEMPEÑO**  |
| Identificación los diferentes tipos de diagramas, su utilidad y características para representar conceptos, acciones, procedimientos y eventos. |
| Elaboración diferentes diagramas a través de plataformas digitales que facilitan su construcción y comprensión. |
| Reconocer la importancia que tiene la diagramación en las diferentes rutinas o actividades cotidianas del entorno. |
| **ESTRATEGIAS/RECOMENDACIONES** |
| Debe realizar una consulta sobre los siguientes términos: Mapa conceptual, Mapa mental, Organigrama y Diagrama de flujo. |
| Debe elaborar 6 diagramas(Mapa conceptual, Mapa Mental, Organigrama, Diagrama de Flujo, Diagrama de caso de usos, Diagrama de Procesos) a través de la plataforma cacoo.com. Dichos diagramas se debe descargar del siguiente enlace:  http://yadiralexanderagudelodurango.jimdo.com/tecnologia-e-informatica-grado-9/ UNIDAD N°2 DIAGRAMACION documentos 2, 3, 4. Estos se deben enviar al correo yadiralexanderdurango@gmail.com  |
| **ACTIVIDADES/EVALUACION** |
| **REALIZAR LA SIGUIENTE ACTIVIDAD EN HOJAS DE BLOCK:**   | **ACTIVIDAD DE DIAGRAMACION EN CACOO** |
| 1. ¿Que es un mapa conceptual y un mapar conceptual e indique y explique los elementos que locomponen?2. ¿Indique las diferencias existentes entre un mapa conceptual y un mapamental?3. Consultar herramientas digitales para elaborar mapas conceptuales ymapas mentales (mínimo 3)4. Consultar sobre el aplicativo en línea cacoo y su utilidad en ladiagramación. 5. ¿Qué es un Organigrama, e indique y explique los elementos que locomponen?6 ¿Qué es un Diagrama de flujo, e indique y explique los elementos que locomponen?7 ¿Consultar la función o utilidad de los organigramas y los diagramas de flujo?  | Elaborar 6 diagramas (Mapa conceptual, Mapa Mental, Organigrama, Diagrama de Flujo, Diagrama de caso de usos, Diagrama de Procesos) a través de la plataforma cacoo.com. Dichos diagramas se debe descargar del siguiente enlace: http://yadiralexanderagudelodurango.jimdo.com/tecnologia-e-informatica-grado-9/ UNIDAD N°2 DIAGRAMACION documentos 2, 3, 4. Estos se deben enviar al correo yadiralexanderdurango@gmail.com  |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|