|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre: Erick Torres Arjona | | Matrícula: 2840598 |
| Nombre del curso:  Diseño de aplicaciones web | Nombre del profesor:   |  | | --- | |  |   Carlos Ignacio Hernández Nolasco | |
| Módulo:  1 | Nombre de la actividad:  Evidencia 1 | |
| Fecha:  22/06/2025 | | |
| Referencias: | | |

|  |
| --- |
| Realiza el análisis e interpretación del problema e inicia el proyecto; para ello debes hacer lo siguiente:   * Crear el repositorio del proyecto en GitHub.        * Elegir y justificar una metodología de trabajo que sea ideal para la planificación y ejecución del proyecto.   El modelo cascada adaptado  Para la planificación y ejecución del proyecto web escogí el modelo cascada ya que para mi me facilitaría la organización del trabajo en etapas de secuencias que definirían ya que lo hace mas fácil entender el proceso y llevar un mejor control del avance ya que es muy útil en este tipo de proyectos que son idnividuales para enfocarme en el desarrollo y los objetivos   * Diseñar los diagramas que te ayudarán a describir gráficamente cómo se comportará la aplicación web. Entre los diagramas que debes diseñar, considera los siguientes:   + Diagrama BPMN      * + Diagramas de clases   + Diagramas de actividades      * + Diagramas de casos de uso      * Elegir la base de datos y su respectivo diagrama entidad-relación (ER), que contenga todas las entidades con sus atributos y la forma en que se relacionan.        * Reflexión personal. |

Me gusto esta evidencia porque aprendes hacer los diagramas y conoces mas acerca de ellos ya que existen muchos tipos de diagramas y su manera en como se conectan o entrelazan entre si y aprendes la composición de cada 1, ya aprendes que tipo de diagrama crear y su uso y conocer que información es la que se ingresa.