|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| E1. Fase 2 | Práctica grupal y autogestionada | Semana |
| Preliminar - Informe | Tarea: Elaborar un informe del caso de la Clínica SePrise | 2 |

* **Recomendación 1:** Te sugerimos que vuelvas a leer con detenimiento los antecedentes de la Clínica SePrise, sus circuitos y luego puedas realizar las actividades.
* **Recomendación 2:**Te sugerimos seguir los pasos para el análisis de casos que se encuentra en la sección de "Desarrollo" para armar el informe.

**Enunciado de la tarea**

* La clínica **SePrise**necesita de un equipo de desarrolladores/as de software para diseñar una propuesta que les mejorar los sistemas de información. Para ello los convoca y les realizan una presentación que a Uds. les da la libertad de armar un proyecto que esté centrado en su práctica profesional. Por ello se disponen a organizarse y empezar a darle forma a esta propuesta.
* Ante tal contexto se te solicita:
  1. Síntesis de información: Construí un mapa conceptual, un torbellino de ideas u otra técnica, para debatir con con tus compañeros de equipo el caso propuesto.
  2. **Confección de documentos:**Redactá uninforme que contenga el análisis del caso con las interpretaciones, análisis del debate en el foro e investigación sobre el entorno del caso. Para realizarlo podés tener en cuenta el documento sirve para formular el relevamiento al cliente disponible haciendo clic [**aquí.**](https://drive.google.com/file/d/1n552ZX8sXDoy-dPI9NLvp3iO_MX1yhxb/view?usp=drive_link)
* Es importante que en los avances **tomes nota de tus decisiones**, de las del equipo, para incluirlas en lo que será la entrega final del proyecto de la asignatura.
* Recordá que p ara realizar esta actividad, podés emplear diferentes herramientas para compartir tus producciones.

1-Sintesis de información

Diseñar una propuesta de informatización para los circuitos administrativos de la Clínica SePrise:

* Consultorios externos
* Estudios clínicos

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

* ¿Qué tareas administrativas se realizan en cada circuito?
* ¿Qué problemas enfrentan actualmente (demoras, duplicación de datos, errores)?
* ¿Qué tipo de información se gestiona (turnos, pacientes, resultados)?
* ¿Qué funcionalidades debería tener el sistema (agenda, historial, reportes)?
* ¿Qué tecnologías podrían aplicarse (web, móvil, base de datos)?
* ¿Qué restricciones hay (presupuesto, capacitación, infraestructura)?

2-

Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

