



Tecnológico Nacional de México Campus Querétaro

Reporte Final de Residencia Profesional

***Revisión de la documentación existente del proyecto y evaluación
de su claridad y
coherencia.***

Alumno:

Melina Dannaé Ayala Sandoval

Estudiante de la carrera:

Ingeniería en sistemas computacionales

Profesor:

Julio Alejandro Villeda Maldonado

Fecha:

09/02/2026

Actividad:

Revisar la documentación existente del proyecto y evaluar su claridad y coherencia.

Entregable:

Lista de observaciones que incluya:

- Ambigüedades detectadas
 - Inconsistencias entre documentos
 - Información faltante o poco clara
-

Observación 1: Inconsistencia en enfoque del sistema

Durante el desarrollo del diseño del software no podemos notar mención al proyecto original, mientras que en el análisis de requisitos ese dato si se presenta.

Observación 2: Ambigüedad en definición de usuarios del sistema

En el documento de análisis de requerimientos podemos notar mención a los usuarios como “los usuarios que usarán el sistema” sin embargo esto no define cuáles serán esos usuarios.

De igual manera en el documento de diseño de software no se presenta referencia a los usuarios objetivo del sistema.

Observación 3: Información poco clara del financiamiento entre empresas

En el documento de análisis de requisitos podemos encontrar el concepto de financiamiento entre empresas hermanas, sin embargo, ese concepto no está en el documento del diseño de software, por lo que no se entiende claramente cómo este concepto forma parte del diseño.

Observación 4: Poca claridad de la relación entre alcance y entidades

En el documento de análisis de requerimientos podemos ver lo que el sistema debe incluir, sin embargo no podemos ver una clara relación entre las entidades descritas en el documento de diseño del software y los requerimientos.