|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **FACULTAD DE INGENIERIA** |  |

**SISTEMAS DE INFORMACION**

**ESTRUCTURA DEL INFORME DE CASOS DE ESTUDIO**

**Objetivo General**

Analizar e identificar las ideas principales del caso de estudio para dirigir al estudiante de como las organizaciones resolvieron sus problemas y enfocarlo en soluciones prácticas e incorporarlos en los sistemas informáticos de los Sistemas de Información Gerencial a nivel ERP o CRM.

**Descripción**

**Generales:** Este se realiza en equipo, y los miembros del equipo deben trabajar en conjunto durante todo el periodo académico en los casos de estudio reflejando lo aprendido en clases enfocándolo en el proyecto. La evaluación de los casos tiene en una rúbrica por medio la cual se evaluará la documentación, las presentaciones orales y el comportamiento global del equipo, y ello configura una nota global de equipo. La nota final de cada estudiante será en conjunto con el equipo, junto con un porcentaje de nota individual asignado por el maestro.

1. Portada con el Logo de la UNAH y de la Carrera de Ingeniería en Sistemas (IS).
2. Lado derecho logo de la UNAH, lado izquierdo logo de la carrera IS.
3. En medio de los dos logos Facultad de Ingeniería(FI)
4. De bajo de FI, Departamento de IS.
5. Tema de investigación
6. Nombre del Docente
7. Asignatura de la clase
8. Integrantes de Grupo o Individual
9. Lugar y fecha
10. Índice.
11. Introducción Tema del Caso de Estudio.
12. Objetivo General (Taxonomía de Bloom).
13. Objetivo Específicos por Integrantes de Grupo (Taxonomía de Bloom).
14. Preguntas del Caso de Estudio.
15. Conclusiones por Integrantes del Grupo (Taxonomía de Bloom).
16. Bibliografía.
17. Anexos.