

| NAME                            | PAGES                    | SPEAKER/CLASS  | DATE - TIME |
|---------------------------------|--------------------------|--|-------------|
| NAME                            | PAGES                    | SPEAKER/CLASS  | DATE - TIME |
| Jose Alberto Noyer R.           | 1                        | Carlos Richards  |             |
| Title:                          | Ingeniería de requisitos |  |             |
| Keyword                         | Topic:                   | Introducción   |             |
| - Ciclo de vida<br>del software | Notes:                   | la ingeniería de requerimientos es una disciplina fundamental dentro del desarrollo de software. Su propósito es entender y documentar las necesidades de los usuarios y las condiciones que debe cumplir el sistema para satisfacer esas necesidades. |             |
| - especificaciones              |                          |  |             |
| - calidad                       |                          |  |             |
| Questions                       |                          | Si no es adecuado un enfoque <del>sobreactuado</del> , recolección y análisis de requerimientos, es muy probable que el producto final no cumple con las expectativas del cliente, lo que genera re trabajo, pérdida de tiempo y aumentos de costos.   |             |

**Summary:** Cto en el Proceso de identificar, analizar, documentar y gestionar las necesidades y condiciones que debe cumplir un sistema.