

Actividad 1 - Unidad 4- Metodologías de Sistemas

- 1) Elaborar una presentación digital en la nube correspondiente a los temas asignados a cada grupo que se detalla a continuación:

| Grupo | Tema |
|-------|--|
| 17 | Modelo General de Procesos (Pressman) |
| 18 | Modelo de proceso Prescriptivo (Pressman y Sommerville) |
| 19 | Actividades del Proceso (Sommerville) |
| 20 | Enfrentar el cambio (Sommerville) |
| 21 | Proceso Ágil (Pressman y Sommerville) |
| 22 | Programación Extrema(Pressman y Sommerville) |
| 23 | Administración de un proyecto ágil - Scrum (Pressman y Sommerville – Metodologías Ágiles) |

Para realizar esta actividad, deben realizar la lectura de:

- Capítulos 2 y 3 del libro "Ingeniería de software- Un enfoque práctico" de Roger Pressman de acuerdo al tema asignado. El libro está disponible en el aula virtual.
- Capítulos 2 y 3 del libro "Ingeniería de Software" de Sommerville.
- Metodologías Ágiles

- 2- La presentación digital del tema, en un documento, el cual debe cumplir con los siguientes aspectos:

- Carátula: (1 diapositiva)
- ○ Tema ○ Nombre de equipo ○ Integrantes
- Introducción (1 diapositiva)
- Desarrollo del tema. (entre 5 y 10 diapositivas)
- Conclusión (1 diapositiva)
- Bibliografía: Referencia usando Norma APA. (1 diapositiva)

Fecha de presentación: Martes 8 de octubre hasta las 18.00 hs. Subir la tarea al Foro Actividad 1 en la sección Unidad 4 de la siguiente manera:

- Nombre del Equipo
 - Denominación del tema
 - Link de la presentación
-