## GUÍA DE ACTIVIDADES Nº4

Las actividades programadas para esta semana, consisten en completar los aspectos teóricos de la integral de convolución, y cerrar definitivamente el tema, con la realización de ejercicios integradores de las dos primeras unidades.

- Seguir atentamente la presentación del archivo : 11. Notas de Clase 3. (verlo en modo presentación). Donde se trata de indentificar las propiedades del sistema LTI, a partir de conocer la respuesta al impulso del mismo h(t). Se puede ver lo mismo, en el libro digitalizado en español, páginas 108 a 115.
- Resolver como ejercicios integradores de las unidades 1 y 2, los que se plantean en los archivos 9 y 10, cuyas soluciones están en los archivos 9 a y 9 b.