**Sugerencias para armar un cronograma (aspectos a tener en cuenta para planificar)**

* Hacer Tareas SUMARIAS que contiene tareas operativas (mínimo dos tareas operativas), con duración de aprox. 2 semanas
* HITO: Se sugiere como última tarea operativa dentro de una tarea SUMARIA, colocar un HITO (0 días de duración), para representar el resultado: PRODUCTO/S ENTREGABLE/S
* PRECEDENCIA: Concatenar tareas operativas (no SUMARIAS), para que no queden sueltas y luego se pueda armar el camino crítico (CPM) más fácilmente.
* RECURSOS HUMANOS: Se deben colocar los ROLES en las tareas operativa (NO en tareas SUMARIAS), definidos en el ítem 2.7.3 “MATRIZ DE ROLES Y RESPONSABILIDADES” del template de PMI 2014 (sin nombre ni apellido solo los roles). Respetar trazabilidad y coherencia en la asignación de tareas según rol!!!!
* Ver templete (opcional): “Template Cronograma.mpp”
* Para el armado del cronograma y teniendo en cuenta la metodología de desarrollo de software seleccionada, se sugiere ver el documento con principales características de los distintos modelos (Tips Modelo de desarrollo de software.doc)
* **FECHAS IMPORTANTES** (grande HITOS o puntos de control)

1. Fecha Comienzo de proyecto: 2da. Clase (cuando se entregan las propuestas y están constituidos los grupos): **Jueves 10/04**
2. Fecha Fin de proyecto: ÚLTIMA CLASE DE OCTUBRE: **Jueves 30/10**
3. Fecha Fin de tareas de DISEÑO: ÚLTIMA CLASE DE DEL PRIMER CUATRIMESTRE (se sugiere colocar un HITO que represente la entrega de la CARPETA DE DISEÑO DE 1ER. CUATRIMESTRE): **Jueves 10/07.**
4. Fecha de entrega de poster para exposición en congreso/seminario donde participan distintas universidades, aproximadamente **jueves 12/06** (a confirmar por el titular de la materia).
5. Fecha de Presentación Comercial y Poster: APROXIMADA ULTIMA CLASE DE AGOSTO (se destinarán aproximadamente tres clases, en función de la cantidad de grupos que deban exponer), se estima la presentación de 3 grupos por clase.
6. Fecha de PRIMER PROTOTIPO: APROXIMADA MEDIADOS DE SEPTIEMBRE O ANTES!
7. Puede haber otras fechas importantes según las características del proyecto!