**GERENCIA DE PROYECTOS**

* Tarea gestión de tiempo -- **7 de abril, se entrega en físico (Grupal)**
  + Leer y preparar el caso “Case Study SAP –Gestión de Tiempo” en Sicua, siguiendo las recomendaciones dadas: i) preparación individual; ii) preparación en equipo.
  + Caso de Estudio de la PWC, *“BBC Digital Media Initiative – Review of the BBC´s management of DMI”, 17 december 2013*
  + Lecturas adicionales de gestión de tiempo publicadas en SICUA
  + Lectura Case Study SAP\_Part\_V
* Leer el capítulo de Gestión de Calidad del PMBOK y adicionales (Individual)
* Quiz propuesto por el profesor Alberto ***“En espera - no se ha publicado”***

**CONCEPTOS AVANZADOS**

* Realizar el diseño (MVC) de la solución para la aplicación
* Realizar prueba de concepto para el uso de JSF + Heroku+ Maven + Git
* Definir el estándar para el conteo de líneas
* Empezar desarrollo del primer ciclo.
* Finalizar el Task y Week Report
* Definir el repositorio centralizado para la aplicación
* El profesor Daniel ha respondido a la tarea y nos pide finalizar los siguientes formatos

**1. El STRAT, me faltan requerimientos, los que no se van a implementar deben quedar especificados como del ciclo 3.**

**2. En el TASK, faltan actividades, en particular las actividades de inspección y revisión de requerimientos, de diseño, de implementaciones.**

**3. No vi el SCHEDULE.**

* Realizar:

1. Definir e inspeccionar el ciclo 1 de requerimientos
2. Producir el plan de pruebas de sistema y los materiales de soporte
3. Producir e inspeccionar el diseño de alto nivel del ciclo1
4. Producir el plan de pruebas de integración y los materiales de soporte
5. Leer capítulos 6 y 7 del libro

**PROYECTO 1**

* Leer documentos relacionados y producidos
* Iniciar
* Leer los casos que se publicaron en Sicua

**ARQUITECTURA EMPRESARIAL** “Prioritario”

[**https://www.google.com/accounts/Logout?service=wise&continue=https://docs.google.com**](https://www.google.com/accounts/Logout?service=wise&continue=https://docs.google.com)

* Mejorar AS-IS de la empresa transportadora los alpes.
* Corregir Presentación

Enfocarse en los siguientes puntos<https://plus.google.com/u/0/me>

-realizar análisis de lo que encontremos en los artefactos utilizados (Cruces de aplicaciones - proceso, etc)

-Hacer ver en los diagramas utilizado las redundancia de datos

-Mostrar que no se utiliza una información unificada

-señalar la importancia de los indicadores que utilizamos, y que aportan a la empresa, ¿se puede sacar información con los sistemas que utilizamos en la actualidad?

¿Corregir el tema de la transportadora externa? (A la final el profesor dijo que eso no estaba mal)

-Revisar el BPMN, puntos finales, seguimiento del proceso

-Recalcar los trabajos manuales repetitivos

-Revisar el canvas (Tener en cuenta productos y servicios)

-DOFA no tan general

-Verificar la correcta alineación de los elementos del BMM

**Orden del dia 28/03/2015**

1. Explicación formatos TSP y completar STRAT, TASK y el SCHEDULE
2. Terminar arquitectura empresarial y de integración

**Día 29/03/2015**

Realizar formatos individuales TSP y definir grupales (REQ1 y DES1)

**Día 30/03/2015**

Reunión en la noche para entregar formatos a Angela (Líder Calidad) y revisar trabajos TSP (REQ1 y DES1)

**Día 31/03/2015**

Reunión gerencia iniciar tarea y reunion TSP, aclaraciones infraestructura y JSF

**Día 01/04/2015**

Entrega TSP y Gerencia división y charla sobre lecturas gerencia

**Día 02/04/2015**

Proyecto 1

Definir la cadena de valor

Intentar realizar las primeras definiciones de tareas

**Día 03/04/2015**

Proyecto 1

Definir los tiempos de las tareas

Continuar Tarea de gerencia

**Dia 04/04/2015**

Terminar tarea de gerencia y leer proyecto 2 de arquitectura