Chicos:

Antes que nada les felicito por todo el trabajo del año, ha sido muy grato trabajar este año con uds.

Tal lo comprometido les paso mis observaciones sobre las documentación.

Con respecto a todas las carpetas, de ahora en mas unificar el diseño de las caratulas incluyendo los siguientes datos:

Universidad, Regional, Carrera, Asignatura, Organización en la que se desarrolla el trabajo, Tema, Sistema, Metodología, Etapa, Año de cursado, Curso, Docentes, Integrantes del grupo.

Toda la documentación debe incluir encabezado y pie de página unificado.

Informe preliminar. Area de desarrollo le faltan las estrategias.

En pagina 19 la factibilidad de implementación, considero que sin definir correctamente el negocio es acotado el análisis.

Manual de procedimientos, considerar dos procesos, desde ambas perspectiva ( para el caso del anunciante considerar aspectos legales).

Respecto a los reportes de investigación (aquellos que fueron solicitados desde inicio del año) me resultaron correctos ya que cubren de manera sintética, clara y precisa los temas abordados para investigar en el desarrollo de su proyecto. Seguro que al tener esta información disponible para mi representa un punto basico para el correcto seguimiento de su proyecto.

Solo les acoto que revisen ortografia y redacción (en conclusiones - Human Computer Interaction con kinect).

Documentación de desarrollo.

Me parece bien que por paquete definan los diagramas de clase, y deberían incluir el correspondiente mapeo (como realizan el paso de clase a bd) a BD (DER) completando con la descripción de las tablas y los atributos de las mismas. En caso de no implementar en bd aclarar como es. Tengo DER de una parte del proyecto y de otra parte clases. Entiendo que la documentación es parcial por lo cual es solo un comentario a considerar. El equipo utiliza EntityFramework que actualiza constantemente la BD, pero este se basa en el diagrama de clases original para realizar el mapeo correspondiente.

DTE de kinect state machine no me queda claro el método trytorestore que continua en Disconect, si logra restaurar no volveria a Connect???? Estan bien los trytorestore de disconect y notPowered, el que esta mal era el de Initalize, ya que es redundante.

Consultita, no utilizaron diagrama de colaboración o de secuencia como sustento en la arquitectura? NO NO LO USAMOS…consultar si cree necesario hacerlo.

Incluir el backlog completo, para validar los requerimientos si estan totalmente contemplados. En caso de no contemplar algunos de ellos es conveniente registrar las decisiones tomadas. CREERIA QUE ESTA COMPLETO EL PB, HABRIA Q VER Q CONSIDERA Q FALTE,

Matriz de trazabilidad la idea es partir de los requerimientos, product backlog , paquete, clases, código Consultar bien el formato que quiere.

La nomenclatura no se comprende demasiado, no incluye formato de comentarios, organizar. Tener en cuenta que la principal fuente de información sobre que hace una pieza de software esta en el nombre de los componentes de las clases y de las funciones. Creemos que los nombres de los componentes son representativos. Consultar pq considera que no se comprende

Es bueno también incluir un glosario.

No olviden la documentación respecto al testing.

El diagrama de despliegue deberá completarse con un plan de despliegue.

Hasta aqui mis comentarios que considero oportunos en el estado actual de su proyecto.

Seguimos en contacto. Suerte en sus examenes.