INGENIERÍA DE SOFTWARE I - Lunes 29 de Noviembre de 2021 - EXAMEN DE PROMOCIÓN TEMA 2

- Deben responder las preguntas que se presentan en el caso expuesto más abajo.
- Disponen de media hora para responder las preguntas con lapicera en una hoja en blanco.
- Colocar en la hoja nombre, apellido, número de DNI.
- Deben enviar las fotos de la o las hojas utilizadas de ambos lados y colocar el DNI en ellas al sacar la foto.
- Subir las fotos en la tarea denominada "Entrega de Examen Promoción"

Caso a resolver:

La empresa de logística "EntregaOk" se dedica a la recepción y distribución de productos de diferentes empresas de cosméticos. Tiene centros de recepción y distribución por todo el país lo cual la ubica entre una de las empresas más grandes en su rubro. Tiene alrededor de 6000 empleados y requiere que se realice un nuevo sistema informático que atienda a la complejidad de sus operaciones.

El sistema a entregar debe poder ser accedido desde otros sistemas en los diferentes centros de distribución, también debe garantizarse que el movimiento de mercadería debe realizarse en forma segura y sin pérdidas y no infringir ninguna otra norma que atente contra la privacidad de datos.

Se decide empezar por la casa central donde se encuentran los jefes de operaciones una vez a la semana para programar las operaciones en forma física, se dispone de las instalaciones adecuadas para realizar reuniones y el equipo de desarrollo se puede acercar para poder trabajar sobre lo que se va realizando [1] ¿Qué técnica de elicitación utilizaría y por qué? [2] Indique tres ventajas y tres desventajas de la técnica elegida

Dado que la logística de entrega se debe desarrollar en diferentes etapas e involucra la capacidad de cada depósito de distribución es necesario realizar una especificación de esos circuitos para ver hasta qué grado se puede automatizar y analizar qué cosas pueden hacerse en paralelo y cuales deben quedar en espera. [3] ¿Qué técnica de especificación de requerimientos utilizará y porque?. Explique brevemente qué componentes tiene esta técnica elegida.

Para el desarrollo del software se requiere un modelo de proceso que tenga en cuenta que los usuarios están muy interesados en la interfaz, en las E/S y el sistema no es complejo en los aspectos técnicos, el desarrollo debe ser visible desde el inicio. [4] Indique qué modelo de proceso de desarrollo de software utilizaría y porqué, explíquelo brevemente [5] Indique tres ventajas y tres desventajas del modelo elegido.