

INFORME DE AUTOEVALUACIÓN – TRABAJO FINAL DE GRADO

DATOS DEL TRABAJO	
NOMBRE Y APELLIDOS DEL ESTUDIANTE	Gonzalo Pose Somoza
NOMBRE DEL ÀREA DE TFG	Bases de Datos.
NOMBRE DEL PROGRAMA	Grado Ingeniería Informática
TÍTULO DEL TRABAJO	Diseño e implementación de la base de datos para una aplicación de control y gestión de riesgos empresariales
PALABRAS CLAVE (máx. 3) <i>(Elige las palabras que identifican mejor tu trabajo final)</i>	Oracle, Riesgos, Warehouse
FECHA	Junio 2023

		C-	C+	B	A
		No llega al mínimo	Mínimo exigible	Deseable	Excelencia
ENTREGA	INDICADOR				
MEMORIA DEL TRABAJO	El plan de proyecto tiene unos objetivos adecuados, claros y concretos y una planificación apropiada del trabajo a realizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
	Se identifican los aspectos relevantes del problema a resolver y de la solución deseada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
	Se escogen y utilizan las herramientas TIC adecuadas en cada momento (planificación, desarrollo y presentación).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
	Se desarrolla la solución elegida siguiendo los criterios, normativas y buenas prácticas propias del área del TFG .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>
	La memoria del trabajo está redactada de forma correcta, clara y sintética y sigue la estructura predeterminada. Incluye el abstract en inglés .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
PRODUCTO /RESULTADO (que puede estar incluido en la memoria)	Se logra un producto final de calidad , que responde a los objetivos iniciales con un grado de dificultad razonable de acuerdo con los criterios propios del área de TFG .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>
PRESENTACIÓN	La presentación de los resultados del trabajo es visual, concisa y amena.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>

VALORACIÓN FINAL DEL TRABAJO (Comentarios detallados)

PLAN DE TRABAJO (Definición de los objetivos, plan de trabajo, ...)

Durante el desarrollo del plan de trabajo, se realizó la definición de objetivos, el tipo de metodología a usar, un análisis de riesgos con sus planes de contingencia y la planificación a través de un diagrama de Gantt, el cual una vez realizada la entrega, como recomendación del tutor, se modificó el tiempo dedicado al diseño de procedimientos almacenados y del diseño físico, ya que se realizó una estimación incorrecta.

DESARROLLO DEL TRABAJO (Seguimiento del proyecto, revisión periódica de la planificación, justificación de los cambios, progresión del trabajo, incorporación de correcciones y sugerencias recibidas, ...)

Durante el desarrollo del trabajo, se llevó un control de seguimiento del proyecto a través de las PECS en conjunto con la planificación, la cual durante las PECs 2 y 3, se iba por detrás de lo estimado. Además, después de la entrega de la PEC 3, se realizó cambios en los diseños e implementaciones, ya que no se estaba tomando en cuenta de que no se podía realizar consultas de agrupación en los cálculos para la inserción de datos en el repositorio estadístico, de ahí a que dicha memoria y producto se incluyeran correcciones.

MEMORIA (Estructura, organización, contenido, redactado, presentación, longitud, abstract en inglés, ...)

La memoria fue desarrollada a partir de la plantilla desde la PEC 1, esta correctamente estructurada y organizada en fases lineales de como se fue desarrollando el proyecto, desde el plan de trabajo, pasando por el análisis, diseños, implementaciones hasta llegar al apartado de pruebas.

El contenido está redactado y presentado, de una forma clara, con ejemplos e imágenes para que sea sencillo de entender.

La longitud de la memoria mas los anexos no superan las 90 páginas de máximo establecidas para la entrega del TFG.

El abstract en inglés se redactó de tal manera que sea el mismo contenido al escrito en español, para que no existan discrepancias entre ambos apartados.

Las palabras claves fueron determinadas y consensuadas con el tutor.

Se mantiene un índice de contenido al igual que un índice de imágenes.

Se determina una bibliografía a pie de página donde se ha consultado, y al mismo tiempo en el apartado de bibliografía.

Se redacta un pequeño glosario con definiciones comunes y básicas.

PRODUCTO (Calidad, grado de logro de los objetivos, dificultad, documentación y manuales)

El producto esta dividido en una serie de scripts enumerados para ejecutar de forma secuencial, los nombres de dichos scripts son identificativos y de fácil

comprensión.

Se logran los objetivos solicitados, a través de los scripts, los cuales están redactados de forma sencilla y de fácil lectura, junto con la explicación de la memoria son muy sencillos de entender, ya que en la memoria se explican los procedimientos y triggers a modo de pseudocódigo, lo cual es de baja dificultad.

PRESENTACIÓN (Capacidad de síntesis, aspectos visuales, longitud, redactado, ...)

Se ha realizado un video con una presentación de powerpoint para explicar el proyecto, de una forma lo mas natural posible, leyendo los datos expuestos en la presentación y explicando cada uno de ellos, la longitud del video es de aproximadamente 12 minutos, grabado en una toma para evitar cortes entre los apartados de la presentación.