

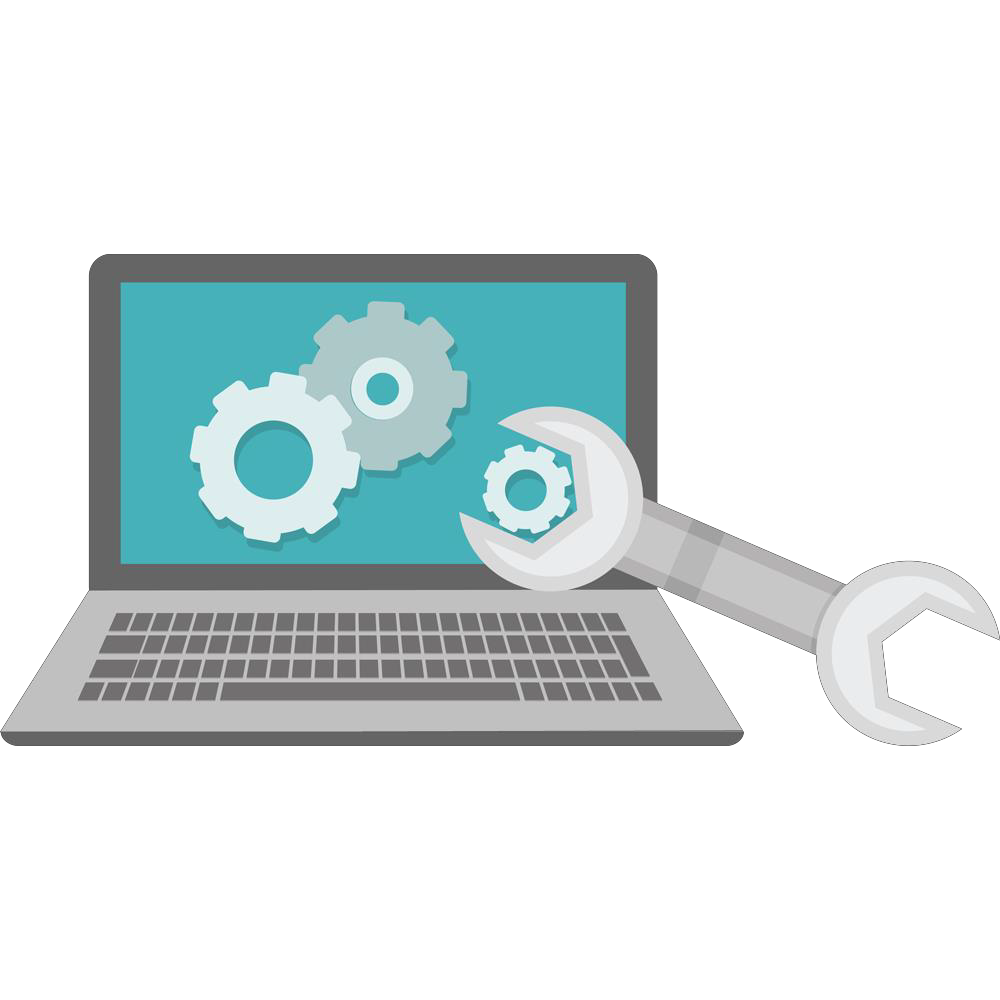
**CFGM**

**DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA**

M10: Sistemas de Gestión.

Unidad Formativa 1: Sistemas ERP- CRM. Implantación.

UF1\_PAC01\_ENUNCIADO



UF1. [PAC 01]. Sistemas ERP- CRM. Implantación.

**INFORMACIÓN**

Para responder a las siguientes cuestiones deberás ayudarte del material didáctico y consultar y de internet.

**Requisitos varios que deben cumplirse en vuestros trabajos:**

• En los ejercicios, si se requieren de cálculos, estos deben aparecer en la respuesta que planteéis.

• Siempre que utilicéis información de Internet para responder / resolver alguna pregunta, tenéis que citar la fuente (la página web) de dónde habéis sacado aquella información.

• Siempre que utilicéis información del libro digital para responder / resolver alguna pregunta, tenéis que citar el tema y la página de dónde habéis sacado aquella información.

• No se aceptarán respuestas sacadas de Internet utilizando la metodología de copiar y pegar. Podéis utilizar Internet para localizar información, pero el redactado de las respuestas ha de ser vuestro.

• Las respuestas a las preguntas deben estar bien argumentadas, no se admiten respuestas escuetas o monosílabas.

• Se valorará la presentación de vuestro trabajo hasta con un punto y medio **(1)** de la nota final.



**EJERCICIOS**

*Para estos ejercicios necesitarás realizar un trabajo de investigación/búsqueda a través del material digital facilitado y de los distintos buscadores en internet además de consultar el material didáctico.*

1. ¿Qué es un ERP ¿Para qué se utiliza? Cita ejemplos de ERP

actuales.

2. ¿Qué es un sistema de producción ajustado y qué implementaciones adopta?

3. Para entender la aplicación de nuestro ERP en empresas….Cita las diferencias entre macroentorno y microentorno empresarial.

4. Enumera las ventajas y desventajas de los Sistemas ERP.

5. ¿Qué es un data warehouse?

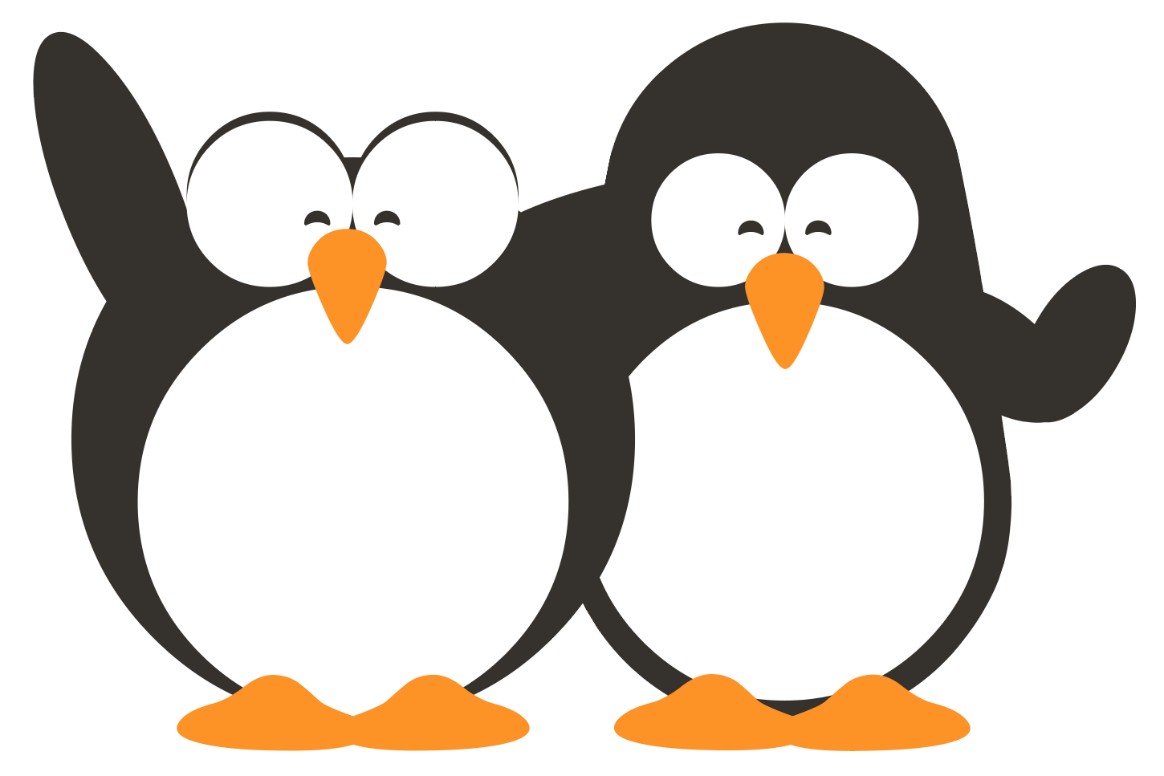
6. A la hora de implementar un data warehouse, ¿Que pasos se deben de seguir para implementarlo correctamente?

7. Cita tres pruebas a realizar para comprobar si una base de datos de un ERP consta de una instalación y configuración correcta.

8.



¡Buen trabajo!



[**www.ilerna.es**](http://www.ilerna.es/)