**T037-ANOTAR AL MENOS 5 TAREAS QUE REALIZA UN DBA (VER WIKIPEDIA)**

Sus tareas incluyen las siguientes:

* Implementar, dar soporte y gestionar bases de datos corporativas.
* Crear y configurar [bases de datos relacionales](https://es.wikipedia.org/wiki/Bases_de_datos_relacionales).
* Ser responsables de la integridad de los datos y la disponibilidad.
* Diseñar, desplegar y monitorizar servidores de bases de datos.
* Diseñar la distribución de los datos y las soluciones de almacenamiento.
* Garantizar la seguridad de las bases de datos, realizar [copias de seguridad](https://es.wikipedia.org/wiki/Copia_de_seguridad) y llevar a cabo la recuperación de desastres.
* Planificar e implementar el aprovisionamiento de los datos y aplicaciones.
* Diseñar [planes de contingencia](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Planes_de_contingencia&action=edit&redlink=1).
* Diseñar y crear las bases de datos corporativas de soluciones avanzadas.
* Analizar y reportar datos corporativos que ayuden a la toma de decisiones en la inteligencia de negocios.
* Producir diagramas de entidades relacionales y diagramas de flujos de datos, normalización esquemática, localización lógica y física de bases de datos y parámetros de tablas.

SEGUN LA ARQUITECTURA DE LA WEB DINAMICA, ¿EN QUE CAPA SITUAS EL TRABAJO DEL DBA?

En la capa de negocio

¿PUEDE DEFINIR EL DBA ALGUNA REGLA O PROCESO RELACIONADO CON LA LOGICA DEL NEGOCIO?

* [Análisis de sistemas](https://es.wikipedia.org/wiki/Analista_de_sistemas) - Analizar ciclos de procesamiento y el retorno funcional de todas [las capas de negocio](https://es.wikipedia.org/wiki/Programaci%C3%B3n_por_capas).

¿QUE IMPORTANCIA TIENE EL DBA EN EL CONTEXTO DE UNA APLICACION WEB?