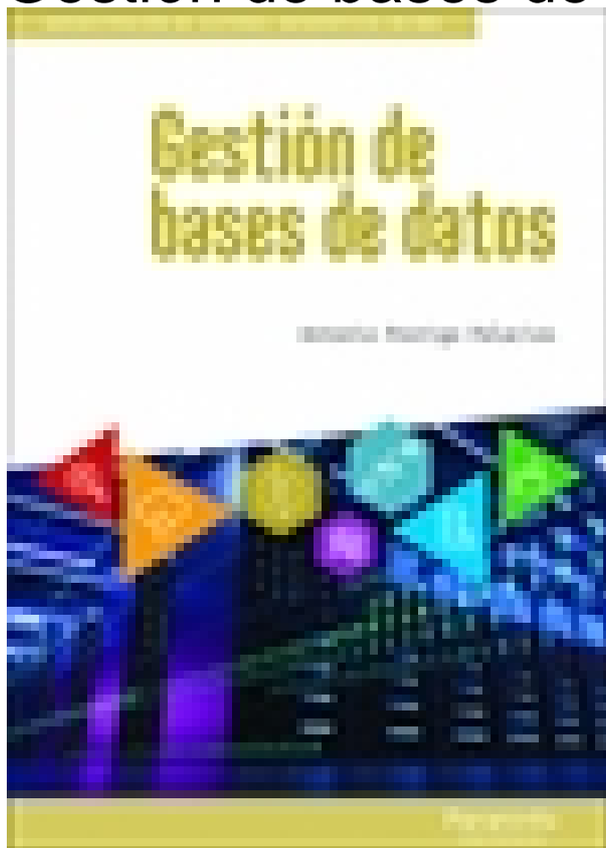


# Paraninfo

## Gestión de bases de datos



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** ANTONIO POSTIGO PALACIOS

**Clasificación:** Ciclos Formativos >  
Informática y Comunicaciones

**Tamaño:** 17 x 24 cm.

**Páginas:** 428

**ISBN 13:** 9788413665306

**ISBN 10:** 8413665302

**Precio sin IVA:** \$ 127927.00

**Precio con IVA:** \$ 127927.00

**Fecha publicación:** 06/05/2022

### Sinopsis

**Los administradores de sistemas informáticos saben explotar los sistemas gestores de bases de datos y ofrecen a la organización las mejores metodologías para la gestión de datos.**

Esta obra desarrolla los contenidos del módulo profesional de **Gestión de bases de datos** del ciclo Formativo de grado superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red, perteneciente a la familia profesional de Informática y Comunicaciones.

Se incluyen numerosos ejemplos para profundizar en la implantación de bases de datos y su gestión: diseño lógico y físico, generación de consultas eficientes, automatización de tareas y aseguramiento de los datos.

Entre los principales contenidos de la obra, cabe destacar los siguientes:

- **Diseño conceptual, relacional y sus herramientas:** procesos de obtención de diagramas y esquemas óptimos y uso de Oracle DataModeler.
- **Lenguajes para la gestión de los objetos de una base de datos:** elementos para la implementación de bases de datos usando SGBD Oracle y SQL Developer como herramienta para facilitar su gestión.
- **Consultas SQL:** diseño eficiente de consultas y subconsultas en bases de datos de diferentes niveles de complejidad.

- **Programación PL/SQL:** introducción a la programación PL/SQL, profundizando en el uso de cursores.
- **Administración básica en Oracle:** uso del diccionario de datos, gestión del almacenamiento, ficheros de datos, ficheros redo log y redo log archivados.
- **Copias de seguridad y recuperación:** gestión de las copias de seguridad, sus tipologías y su aplicación usando Oracle.

El autor, **Antonio Postigo Palacios**, es ingeniero informático e investigador en didácticas de las ciencias. Desde el año 2000 imparte clases en los diferentes ciclos formativos de Informática y Comunicaciones, y desarrolla en profundidad materias relacionadas con el diseño, programación y gestión de bases de datos.

## Indice

1. Las bases de datos y las herramientas de gestión; 2. Diseño de modelos lógicos y relacionales; 3. Optimización de modelos de datos; 4. Lenguajes de gestión y control de datos; 5. Consulta de datos y su optimización; 6. Programación en bases de datos; 7. Gestión de la seguridad de los datos.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle Velázquez no. 31, 3º. Derecha, 28001 Madrid (España)

Tel. (34) 914 463 350 Fax (34) 91 445 62 18

[email protected] [www.paraninfo.es](http://www.paraninfo.es)