



Materia: Bases de datos

Profesor: Fernando Arreola Franco

Alumno: Rueda De Oliveira Chun Shik

Tarea: Tarea 6

Semestre: 2026-1

Grupo: 1

## Introducción

Este modelo de base de datos para un sistema de ventas y proveedores se desarrolló en Oracle Data Modeler. Representa los requisitos del negocio mediante entidades como PROVEEDOR, PRODUCTO, CLIENTE y VENTA, con sus respectivas relaciones.

Oracle Data Modeler permite generar scripts DDL, validar integridad referencial y documentar el esquema eficientemente.

El modelo servirá como base para la implementación física, asegurando escalabilidad y eficiencia en la gestión de inventarios, ventas y proveedores.

## Representación del diagrama

