

### Caso Práctico

José es el dueño de un minimarket de barrio, lleva más de 15 años administrando el funcionamiento completo de su negocio, siempre lo ha hecho de manera análoga, lo cual en un inicio no presentaba problemas, pero con el pasar de los años esto ha generado errores humanos, pérdidas de registros, documentos estropeados por la antigüedad y una nula posibilidad de poder estudiar el real crecimiento de su negocio año tras año.

José te contrata para generar un software para su negocio.

En esta primera instancia tu tarea será generar un modelo de base de datos que responda a sus necesidades.

Puntos a considerar:

- Don José vende distintos **tipos** de productos.
- Tiene distintos proveedores.
- Desea un informe anual sobre ganancias y venta de productos.

Puntos a evaluar:

- Creación de la base.
- Creación de tablas necesarias.
- Generar distintos tipos de relaciones entre tablas.
- Generar tablas relacionales.
- Poblar la base con al menos 5 productos.
- Poblar la base con al menos 4 tipos de productos.
- Generar una consulta que una a lo menos 2 tablas (JOIN).
- Creación lógica que tenga relación con el caso.
- **Debes** enviar el link de tu repositorio con el script correspondiente al correo con el siguiente asunto
  - Evaluación SQL - <Nombre Apellido>