

Tomando como base el **Problema 1.5 de la guía** de estudios correspondiente a la unidad temática N° 1, se pide:

- Crear un Proyecto tipo librería con la siguiente estructura de carpetas:

--proyecto[Practica01]:

++ **dominio**: clases del dominio de problema

++ **datos**: con la/s interfaces y clases concretas para los repositorios de datos

++ **servicios**: con las clases de servicio necesarias para gestionar el CRUD de la entidad principal del problema

- Crear una base de datos con la tabla de transacción y la/s de soporte.
- Desarrollar el/los procedimientos almacenados que considere para las operaciones de consulta y actualización tanto de tablas transaccionales como las de soporte. Utilizar los componentes ADO.NET desde C#
- Implementar una capa de abstracción de datos utilizando el patron Repository + Unit of Work. Para ello deberá tomar como material de referencia el apunte de la unidad junto con el video de la sección **Videos de clases 2024 y 2025:**

PII - Clase 30/08/2024 - 1w1 - Prof Martin Polliotto

Deberá crear un repositorio en GIT personal donde pueda versionar el proyecto. Sobre este proyecto se construirán el resto de las prácticas sugeridas de la asignatura.