





Integración de Datos

Trabajo Tutelado: ORM

16 de noviembre de 2022



Integración de Datos





Índice de Contenido

| 1. Descripción general | 1 |
|---------------------------------------|---|
| 1.1 Diagrama de clases | 1 |
| 1.2 Relación de elecciones realizadas | 2 |
| 1.3 Relación de métodos implementados | 2 |
| 1.4 Relación de test implementados | 3 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Índice de Ilustraciones | |
| Ilustración 1: Diagrama de clases | 1 |





1. Descripción general

Dominio: Centro de Investigación.

En un centro de investigación se llevan a cabo varios proyectos. Cada proyecto de investigación es llevado a cabo por uno o varios investigadores. Cada investigador trabaja en uno o varios proyectos. De cada proyecto nos interesa su ld y su nombre (únicos por proyecto) y la fecha de inicio y fin.

Proyectos de investigación hay únicamente de 2 tipos: nuevos y de revisión. De los proyectos nuevos registramos el presupuesto económico (en euros) del que se dispone para poder llevarlo a cabo, mientras que de los proyectos de revisión guardamos un texto explicativo con el motivo de la revisión de este.

De cada investigador registramos su Id, DNI, nombre apellidos y teléfono. Nos interesaría registrar su ciudad localidad. Se mostrarán también todas las publicaciones realizadas por cada investigador, las cuales pertenecen siempre a una revista en concreto.

De cada publicación, hay que registrar su ld y su nombre (únicos por publicación), la revista, la fecha, y el investigador que la realiza.

1.1 Diagrama de clases

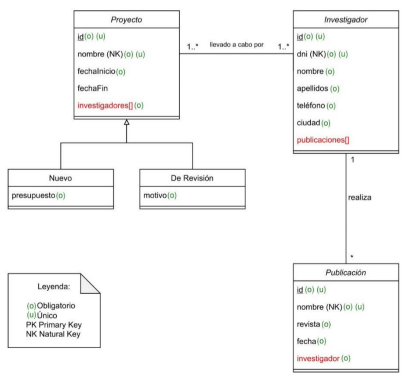


Ilustración 1: Diagrama de clases





1.2 Relación de elecciones realizadas

| Elección a realizar | Elección |
|---------------------------------------|--|
| Estrategia para la jerarquía | Table Per Class |
| Asociaciones bidireccionales | Investigador-Publicación Implementación: Investigador.publicaciones + Publicación.investigador |
| Asociaciones unidireccionales | Proyecto-Investigador Implementación: Proyecto.investigadores |
| Propiedades con configuración EAGER | Investigador.proyecto Publicación.investigador |
| Propiedades con configuración LAZY | Investigador.publicaciones Proyecto.investigadores |
| Propagación automática de operaciones | Persist sobre Investigador.publicaciones Persist sobre Proyecto.investigadores Remove sobre Investigador.publicaciones |

1.3 Relación de métodos implementados

| Método para implementar | Implementación |
|---|---|
| Métodos de conveniencia | Investigador.addPublicacion() Proyecto.addInvestigador() |
| Métodos de recuperación por clave natural | InvestigadorDao.recuperaPorDni() PublicacionDao.recuperaPorNombre() ProyectoDao.recuperaPorNombre() |
| Métodos de alta | InvestigadorDao.almacena() PublicacionDao.almacena() ProyectoDao.almacena() |
| Métodos de eliminación | InvestigadorDao.elimina() PublicacionDao.elimina() ProyectoDao.elimina() |
| Métodos de modificación | InvestigadorDao.modifica() PublicacionDao.modifica() ProyectoDao.modifica() |
| Consulta JPQL con INNER JOIN | InvestigadorDao.recuperaPublicacionesInvestigadorPorDni(dni) |
| Consulta JPQL con OUTER JOIN | InvestigadorDao.recuperaInvestigadorSinPublicaciones() |
| Consulta JPQL con subconsulta | InvestigadorDao.recuperaCiudadMasInvestigador() |
| Consulta JPQL con función de agregación | PublicacionDao.recuperaNumeroPublicacionesRevista(revista) |
| Métodos para inicialización de prop. LAZY | InvestigadorDao.restauraPublicaciones (investigador) |





1.4 Relación de test implementados

| Test para implementar | Implementación |
|----------------------------|--|
| Recuperación clave natural | P01_Investigador.test01_Recuperacion() P02_Proyecto.test01_Recuperacion() P03_Investigadores_Publicaciones.test01_Recuperacion() |
| Métodos de alta | P01_Investigador.test02_Alta() P02_Proyecto.test02_Alta() P03_Investigadores_Publicaciones.test02_Alta() |
| Métodos de eliminación | P01_Investigador.test03_Eliminacion() P02_Proyecto.test03_ Eliminacion() P03_Investigadores_Publicaciones.test03_ Eliminacion() |
| Métodos de modificación | P01_Investigador.test04_Modificacion() P02_Proyecto.test04_ Modificacion() P03_Investigadores_Publicaciones.test04_ Modificacion() |
| Propagación | P03_Investigadores_Publicaciones.test05_Propagacion_Persist() P03_Investigadores_Publicaciones.test06_Propagacion_Remove() |
| JPQL | P04_Consultas.test01_RecuperaPublicacionesPorDni() P04_Consultas.test02_RecuperaInvestigadoresSinPublicaciones() P04_Consultas.test03_RecuperaCiudadMasInvestigadores() P04_Consultas.test04_RecuperaNumeroPublicacionesPorRevista() |
| Carga EAGER | P03_Investigadores_Publicaciones.test07_EAGER() |
| Inicialización LAZY | P03_Investigadores_Publicaciones.test08_LAZY() |