

# Laboratorio 6 – IS2021

## Ejercitación

1. Crear un nuevo proyecto Rails e instalar las gemas.
2. Crear una migración utilizando rails g. Esta migración deberá crear una tabla “Persona” con los datos: email (único), nombre, apellido y fecha de nacimiento (date).
3. Crear otra migración en donde se cree otra tabla “Vivienda” con los datos: tipo de vivienda, ciudad, calle, número, piso (opcional) y depto (opcional).
4. En el modelo correspondiente, determinar que una persona pertenece a una sola vivienda y agregar las validaciones necesarias para los campos.
5. Crear un seed que cargue en la BD al menos 10 personas y 5 viviendas (investigar el archivo “db/seeds” de los laboratorios anteriores). Asegurarse que las personas queden asignadas a una vivienda.
6. Al ingresar a localhost:3000, me debería mostrar un listado de todas las personas ordenadas por apellido con la información de cada una e incluyendo un link a la vivienda. Al cliquer el link, me deberá mostrar el detalle de la vivienda asociada.
7. Crear una migración para agregar el campo “imagen\_url” a la tabla Vivienda.
8. Asignarle por consola a todas las viviendas existentes un link de una imagen random en el campo “imagen\_url”.
9. Cambiar la vista del detalle de una vivienda para que ahora muestre la foto que tiene asignada.
10. En el listado de personas, agregar una opción para poder eliminarla del sistema.