

# Laboratorio 5 – IS2021

Para este laboratorio se utilizarán el repositorio del laboratorio 4 de Controllers (se puede utilizar tanto el laboratorio sin resolver como el resuelto).

## Ejercitación

1. Crear un modelo *Victima* con los campos nombre y monstruo\_id. Luego definir las relaciones belongs\_to y has\_many para monstruo y victimas según corresponda. Utilizar el comando *rails generate model victima nombre monstruo\_id:integer* para crear el modelo.
2. Ver que el archivo con la migración se haya creado correctamente.
3. Correr las migraciones para que se cree la tabla victimas.
4. Crear algunas víctimas desde la consola.
5. Crear un controller victimas con el comando *rails generate controller victimas index* (index es un parámetro opcional que indica que queremos que el controller tenga el método index).
6. Crear una vista para el index de VictimController que tenga sólo un título que diga “Listado de Víctimas”.
7. Agregar un link en la vista principal para ir al listado de víctimas. Comprobar que funciona correctamente.
8. Agregar el campo edad al modelo víctima. Se debe crear una migración.
9. Actualizar desde consola las víctimas creadas cargándole la edad.
10. Completar la vista index creada en 5 para que muestre toda la información de las víctimas.
11. Agregar un link en la vista principal para ir a la futura ayuda. El link debe apuntar al método under\_construction de un controller llamado Main. Crear la página under\_construction que debe mostrar una imagen informando que la página está en construcción (buscar una imagen en Google).