

Elaborar una aplicación web que permita la gestión de horarios de estudiantes por cursos en una institución de educación. La solución informática, apoyada en el paradigma de **Programación Orientada a Objetos**, debe tener en cuenta al menos las siguientes clases: Estudiante, Curso y Horario. Si considera que para la solución que usted dará en el contexto necesita otra Clase, puede agregarla.

Curso		Horario	
codigo		codigo_curso	
nombre		codigo_estud	
nombre especialidad		día	
carrera		horaini	
duración		horafin	
agregar()		agregar()	
eliminar()		eliminar()	
modificar()		modificar()	

La interfaz de usuario **para la actualización de HORARIOS** que desea nuestro cliente debe aproximarse a la siguiente maqueta:

Las interfaces para manejo de los demás datos no tienen una especificación, por lo que usted tiene la libertad de elegir el estilo que considere adecuado.

Entregar en Classroom

- 1. Comprimido** la carpeta del proyecto con:
 - Modelo en StarUML
 - Página(s) HTML
 - Scripts
 - CSS
 - Enunciado del Ejercicio
- 2.** URL en GITPages que muestre la ejecución de la aplicación