Turno

Int cod --> se autoincrementa al generarlo, utilizando el campo en User

Hora inicio

Hora fin

Enum dia

Actividad pertenece_a

String ubicación

Actividad

Int cod

String nombre

String desc;

Actividad_p (hereda de actividad)

User autor

List<Turno> turnos

Actividad_a (hereda de Actividad)

String profesor

List<Turno> turnos

Horario

Int id -->se autoincrementa al generarlo, utilizando el campo en User

String titulo

List<Turno>[7] arrayTurnos

User usuario

Algoritmo

Lista<Horario> posibles

List<Actividad_a> seleccionadas_a

List<Actividad_p> seleccionadas_p

User

String nombre

String dni

String email

String password

Int curso

String titulacion

Int cod_Act_p

Int cod_Horarios

List<Actividad_p> personales

List<Actividad_a> matriculadas

List<Horario> horarios

Program

List<Actividad_a> todas

List<User> usuarios --> cuando estemos en la parte admin, tendrá todos los users, en la parte cliente, solo tendrá el suyo propio

List<Algoritmo> generados --> al principio del programa estará vacía, cuando se genere un horario, se rellenará, para no repetir BT

Estadistica estadística;