Campus Tec -nombre: string -matriculaEst:int -totalCampus: int -arrCampus: Campus[] -matriculaProf: int -empID:int -arrEstudiantes[]: Estudiante -arrProfesores[]: Profesor +Tec(string, array): void -arrEmpleados[]: Empleado +agregarCampus(Campus): void +setNombre(string):void +Campus():void +setTotalCampus(int): void +Campus(string): void +getNombre():string +getTotalCampus():int +agregarEstudiante(Estudiante): void +agregarProfesor(Profesor):void +buscarCampus(string nombreCampus):Campus +agregarEmpleado(Empleado):void +mostrarEstudiante():void Aún sigo pensando sobre +mostrarProfesor():void que hacer con la relación +mostrarEmpleado():void entre Tec y Campus. Quiero que la clase Tec sirva para tener en un arreglo todos los campus, pero capaz es mejor eliminarlo. Personas -nombrePersona: string -edad: int -estadoNatal: string +Personas(): void +Personas(string, int): void +Personas(string, int, string): void +setNombre(string): void +setEdad(int): void +setEstadoNatal(string): void +getNombre(): string +getEdad(): int +getEstado(): string +mostrarInfo(): void Estudiante Profesor -carrera: string -clases[]: string -beca: bool -numClases: int -porcBeca: float -salarioClase: int -colegiatura: int -clases[]: string +Profesor(): void -claseInd: string +Profesor(string, int, int) -numClases: int +Profesor(string, int, string, int):void +Estudiante(): void +setSalario(int):void +Estudiante(string, int, bool): void +agregarClases(string):void +Estudiante(string, int, string, string, bool, float): +obtenerSalario():int +mostrarClases(): void +setCarrera(string): void +mostrarInfo(): void +setBeca(bool): void

+setPorcBeca(float):void

+agregarClases(string): void +obtenerColegiatura():int +mostrarClases():void +mostrarInfo(): void

+getCarrera(): string +getBeca(): bool +getPorcBeta(): int Empleado

-rol: string

-salarioHora: int

-uniforme: string

+Empleado():void

+setUniforme(string): void +setSalarioHora(int): void

+getUniforme(): string

+obtenerSalario():int

+mostrarInfo():void

+getRol():string

+Empleado(string, int, int, string, string):void