Campus Tec -nombre: string -ubicacion: string -nombre: string -totalCampus: int -totalPersonas: int -arrPersonas[totalPersonas]: Personas -arrCampus[totalCampus]: Campus +Campus(string, string, int): void +agregarPersona(Personas):void +Tec(string, array): void +setNombre(string): void +agregarCampus(Campus): void +setUbicacion(string): void +setNombre(string):void +setTotalPersonas(int):void +setTotalCampus(int): void +getTotalPersonas() int +getNombre():string +getNombre():string +getTotalCampus():int +getUbicacion():string Personas -nombre: string -edad: int -altura: float -ciudadNatal: string +Personas(string, int, float, string): void +setNombre(string): void +setEdad(int): void +setAltura(float): void +setCiudadNatal(string): void +getEdad(): string +getEdad(): int +getAltura(): float +getCiudadNatal(): string Profesor Estudiante Empleado -carrera: string -salario: int -clases: string -beca: bool -uniforme: string -salario: int -porcBeca: int -rol: string -clases: string +Profesor(string, int, float, string, string, int) +Empleado(string, int, float, string, int, string) +Estudiante(string, int, float, string, string, bool, +setClases(string):void +setSalario(int): void int, string): void +setSalario(int): void +setUniforme(string): void +setCarrera(string): void +getClases(): string +getSalario(): int +setBeca(bool): void +getSalario(): int +getUniforme(): string +setPorcBeca(int):void +setClases(string): void +getCarrera(): string +getBeca(): bool

+getPorcBeta(): int +getClases(): string