

Figura +nLados: int -perimetro : double -area : double +getArea(): double +getperimetro(): double +toString(): String +setPerimetro(perimetro:dou +setArea(area:double) Rectangulo +altura : float +anchura: float -color: String +calcPerimetro(): double +setColor(color:String) +toString(): String

Alumno

-Edad : String

-Nota: float

+setNota()

+Aula : String

+mediaNotas()

+Nombre : String

+Apellidos : String

+toString() : String