

```
package com.ejercicio;

public class Cliente {
    private String nombre;
    private int nota;
    private int cc;
    private String estado;
    private int idCurso;

    public Cliente() {

    }

    public Cliente(String nombre, int nota, int cc, String estado, int idCurso) {
        this.nombre = nombre;
        this.nota = nota;
        this.estado = estado;
        this.cc = cc;
        this.idCurso = idCurso;
    }

    public int getIdCurso() {
        return idCurso;
    }

    public void setIdCurso(int idCurso) {
        this.idCurso = idCurso;
    }

    public int getCc() {
        return cc;
    }

    public void setCc(int cc) {
        this.cc = cc;
    }

    public String getNombre() {
        return nombre;
    }

    public void setNombre(String nombre) {
        this.nombre = nombre;
    }

    public int getNota() {
        return nota;
    }

    public void setNota(int nota) {
        this.nota = nota;
    }

    public String getEstado() {
        return estado;
    }

    public void setEstado(String estado) {
        this.estado = estado;
    }
}
```

```
}  
  
@Override  
public String toString() {  
    return "Cliente [cc=" + cc + ", estado=" + estado + ", nombre=" + nombre +  
", nota=" + nota + "];"  
}  
}
```