

```

package baloncesto;

import java.util.ArrayList;

public class DatosEquipoBaloncesto extends DatosEquipo {
    int canastas;
    int triples;

    public int getCanastas() {
        return canastas;
    }

    public int getTriples() {
        return triples;
    }

    public DatosEquipoBaloncesto() {
        super();
        listeners = new ArrayList<BaloncestoListener>();
        canastas = 0;
        triples = 0;
    }

    public void setCanasta() {
        canastas++;
        listeners.forEach(BaloncestoListener::mostrar);
    }

    public void setTriple() {
        triples++;
        listeners.forEach(BaloncestoListener::mostrar);
    }

    @Override
    public int getTotal() {
        // TODO Auto-generated method stub
        return getTriples() * 3 + getCanastas() * 2;
    }
}

```