

```

package com.dai.webServer.Objects;

import java.sql.Timestamp;

import javax.persistence.Entity; import javax.persistence.Id;

import com.fasterxml.jackson.annotation.JsonFormat;

@Entity public class Analytics {

    @Id
    private int id;

    private String humidade;

    private int temperatura;
    @JsonFormat(pattern="yyyy-MM-dd HH:mm:ss.SSS")
    private java.sql.Timestamp dataI;
    @JsonFormat(pattern="yyyy-MM-dd HH:mm:ss.SSS")
    private java.sql.Timestamp dataF;

    public Analytics() {
        super();
    }

    public Analytics(int id, String humidade, int temperatura, Timestamp dataI, Timestamp dataF) {
        super();
        this.id = id;
        this.humidade = humidade;
        this.temperatura = temperatura;
        this.dataI = dataI;
        this.dataF = dataF;
    }

    public int getId() {
        return id;
    }

    public void setId(int id) {
        this.id = id;
    }

    public String getHumidade() {
        return humidade;
    }

```

```

    }

    public void setHumidade(String humidade) {
        this.humidade = humidade;
    }

    public java.sql.Timestamp getDataI() {
        return dataI;
    }

    public void setDataI(java.sql.Timestamp dataI) {
        this.dataI = dataI;
    }

    public java.sql.Timestamp getDataF() {
        return dataF;
    }

    public void setDataF(java.sql.Timestamp dataF) {
        this.dataF = dataF;
    }

    public int getTemperatura() {
        return temperatura;
    }

    public void setTemperatura(int temperatura) {
        this.temperatura = temperatura;
    }
}

```