¿Qué es PM2?

module.exports = {

    apps: [{

        name: 'expressCrudOps',

        script: 'index.js',

        watch: '.',

        ignore\_watch: ["node\_modules"],

        env: {

            NODE\_ENV: "development",

        },

        env\_production: {

            NODE\_ENV: "production",

        }

    }]

};

        env: {

            NODE\_ENV: "development",

            PORT: 3500

        },

        env\_production: {

            NODE\_ENV: "production",

            PORT: 4500

        }

wait\_ready: true,

listen\_timeout: 10000,

shutdown\_with\_message: true,

async function iniciar() {

    return await mongoose.connect('...

async function finalizar() {

    return await mongoose.disconnect();

}

function finalizar() {

    poolMySQL.end((err) => {

        console.log('Ocurrió un error al liberar las conexiones de MySql', err);

    });

}

module.exports = { ... finalizar ...}

app.listen(port, async() => {

    console.log(`El sitio de APIs inició correctamente en el puerto ${port}.`);

    await adPoolMongoDb.iniciar();

    adPoolMySQL.iniciar();

    // Manejo del inicio y fin del programa

    if (process.send) {

        process.send('ready');

    }

    if (process.on) {

        process.on('message', async(msg) => {

            if (msg == 'shutdown') {

                console.log('Cerrando las conexiones...');

                await adPoolMongoDb.finalizar();

                adPoolMySQL.finalizar();

                process.exit(0);

            }

        });

    }

});