

TECNOLÓGICO DE MONTERREY Campus Querétaro

PROFESORES ENCARGADOS: Ricardo Cortés Espinosa Eduardo Daniel Juárez Pineda

Construcción de software y toma de decisiones

Lab 22

Daniel Gutiérrez Gómez A01068056

FECHA DE ENTREGA: 18/04/2023

Laboratorio 22 Subir y bajar archivos:

Para nuestro proyecto, ayudé en el pensamiento de cómo implementar la subida del archivo de tipo CSV.

```
const csvExtractor = /(\,|\r?\n|\r|^)(?:"([^"]*(?:""[^"]*)*)"|([^"\,\r\n]*))/gi
* @param {Array} arr
·∗-@param-{any}-elem
       arr.push(elem);
* @param {Epic[]} epics
** @param {String[]} links
const pushEpicsFromLinks = (epics, links) => {
       epics.push(new Epic({epic_link: epic_link}));
 * @param {String[]} arr
 * @returns {Epic[]}
   const epics = [];
    arr.forEach(elem => {
       epics.push(new Epic({epic_link: elem}));
    return epics;
module.exports = class TicketDataset {
    * @param {Ticket[]} tickets
    * @param {Epic[]} epics
       this.tickets = tickets || [];
       this.epics = epics || [];
```

Laboratorio 25

Para la elaboración de transacciones hice una función de transacción para poder modificar las epics cada vez que se requiera, esto en mi proyecto de Project Nexus.

```
Distriction

a homeostation of additional policy of continuency is greated and policy in the continuency in
```