INSTITUTO TECNOLOGICO DE CHETUMAL

ALUMNA: ERIKA AMAYA CHUC

MATERIA: PROGRAMACIÓN WEB

TRABAJO: DOCUMENTACION DE LA UTILIZACION DE UNA APLICACIÓN WEB PARA SUBIR ARCHIVOS.

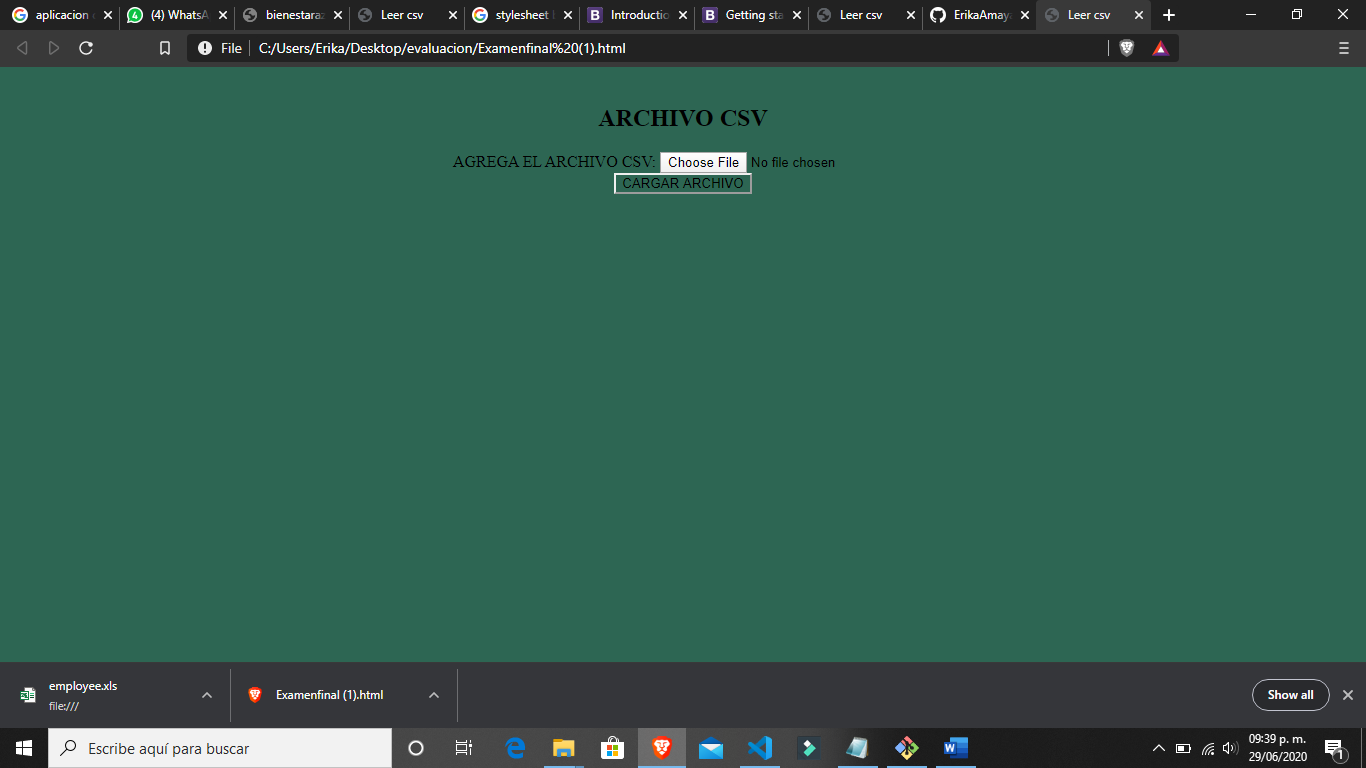
CARRERA: ITIC’S

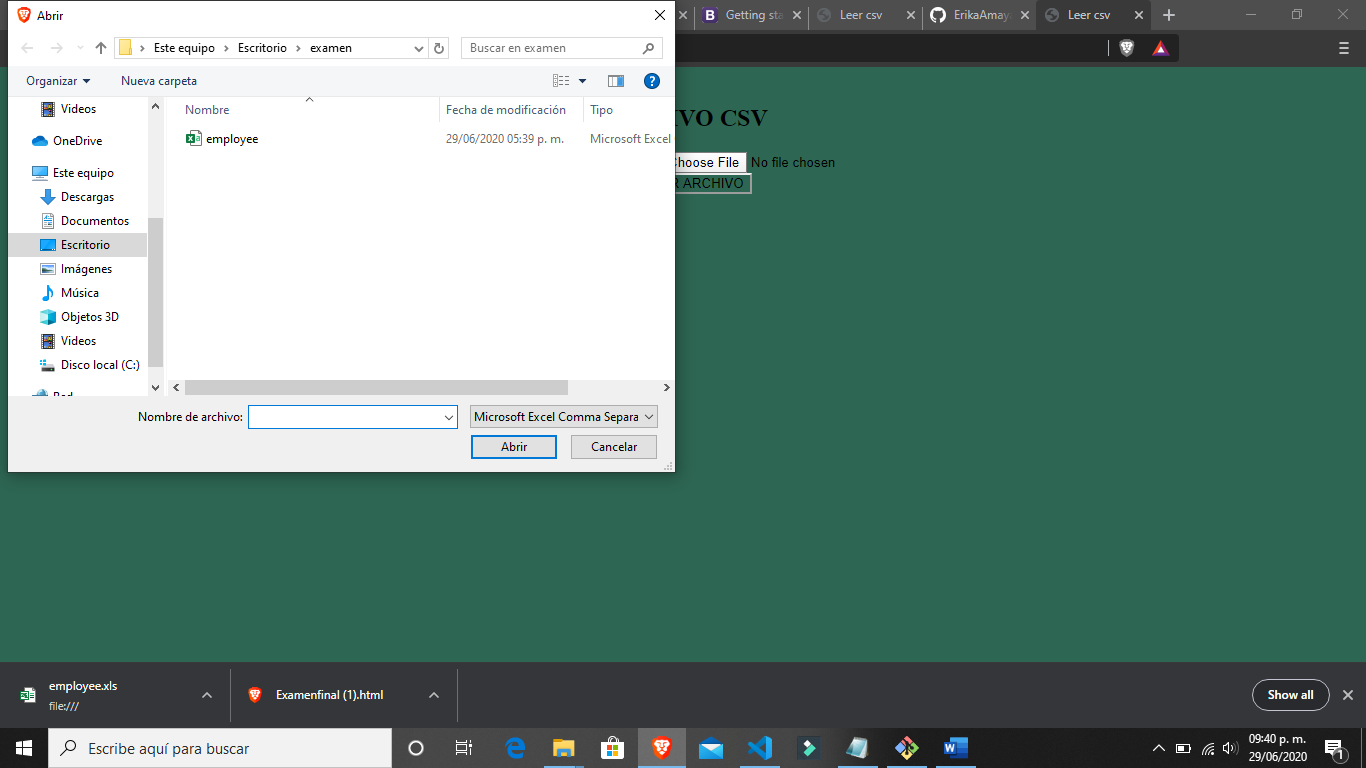
GRUPU: K6U

Aplicación web para subir archivos

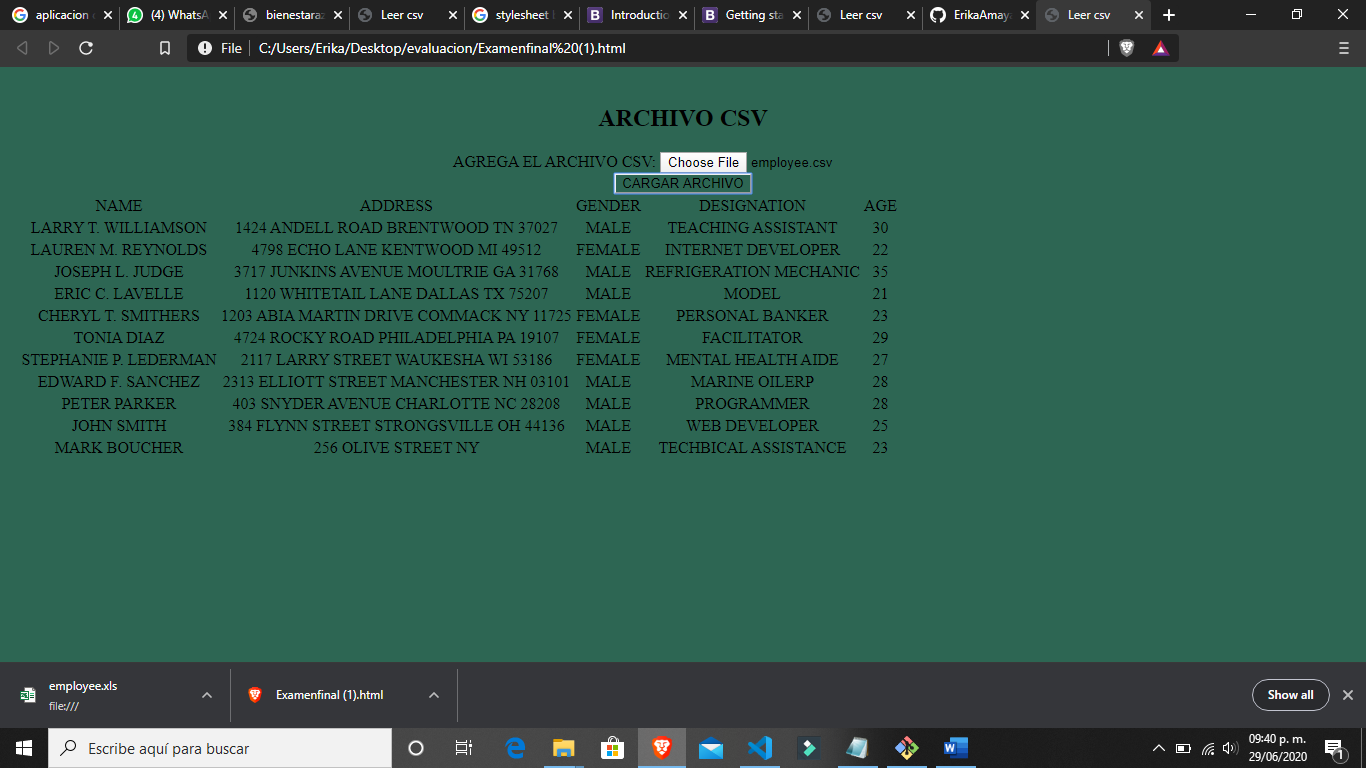
Como utilizar la app web.

1- Entramos y tendremos dos botones uno es el cual al darle clic nos abrirá el gestor de archivos.



2- Elegiremos el archivo. 

3-. Después pulsamos el botón de cargar el archivo para ver lo que hay en el archivo elegido.



Código

<!DOCTYPE html>

 <html lang="en">

 <head>

  <meta charset="UTF-8">

  <meta name="author" content="Erika Amaya Chuc">

  <link rel="stylesheet" href="cssClass.css">

  <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/2.1.3/jquery.min.js"></script> <!--libreria que lee todos los caracteres-->

  <script src="papaparse.min.js"></script> <!--esta ees una libreria para el uso de separación por comas-->

  <title>Leer csv </title>

  <style>

    .pdfobject-container { height: 500px;}

    .pdfobject { border: 1px solid #666; }

  </style>

</head>

<body>

  <div class="container" style="padding:10px 10px;">

    <h2>Archivo CSV</h2>

    <div class="well">

        <div class="row">

        <form class="form-inline">

            <div class="form-group">

              <label for="files">Agrega el archivo CSV:</label>

              <input type="file" id="files"  class="form-control" accept=".csv" required onchange="validar()"/>

            </div>

            <div class="form-group">

             <button type="submit" id="submit-file" class="btn btn-primary">cargar archivo</button>

             </div>

        </form>

        </div>

        <div class="row"

            <div class="row" id="parsed\_csv\_list">

            </div>

        </div>

    </div>

  </div>

</body>

</html>

<script type="text/javascript">

  $(document).ready(function(){

    $('#submit-file').on("click",function(e){

        e.preventDefault();

        $('#files').parse({

            config: {

                delimiter: "auto",

                complete: displayHTMLTable,

            },

            before: function(file, inputElem)

            {

            },

            error: function(err, file)

            {

            },

            complete: function()

            {

            }

        });

    });

    //creación de una tabla

    function displayHTMLTable(results){

        var table = "<table class='table'>";

        var data = results.data;

        for(i=0;i<data.length;i++){

            table+= "<tr>";

            var row = data[i];

            var cells = row.join(",").split(",");

            for(j=0;j<cells.length;j++){

                table+= "<td>";

                table+= cells[j];

                table+= "</th>";

            }

            table+= "</tr>";

        }

        table+= "</table>";

        $("#parsed\_csv\_list").html(table);

    }

  });

  function validar() {

  // Obtener nombre de archivo

      let archivo = document.getElementById('files').value,

      // Obtener extensión del archivo

          extension = archivo.substring(archivo.lastIndexOf('.'),archivo.length);

      // Si la extensión obtenida no está incluida en la lista de valores

      // del atributo "accept", mostrar un error.

      if(document.getElementById('files').getAttribute('accept').split(',').indexOf(extension) < 0) {

        alert('Archivo inválido. No se permite la extensión ' + extension + ' Solo .csv');

      }

    }

</script>