Consideracions:

- Crea un arxiu exerciciX.html (X es el numero d'exercici) per a cadascun dels exercicis dins d'una carpeta amb el teu nom. (Per exemple: exercici1.html, exercici1.js, Exercici1-1.php, exercici1-2.php)
- Al principi del document afegir un títol 1 (etiqueta h1) amb el vostre nom (no posar el h1 -0,25 punts per exercici).
- Al finalitzar l'examen, comprimir la carpeta en .zip o .tar.gz i entregar a traves d'aules. Cal comprovar que envies l'arxiu adjunt i no te cap error.
- No es pot utilitzar validació HTML5.
- L'exercici on s'especifica DOM cal utilitzar la metodologia vista a classe.
- Importar la base de dades parking-angular-2nparcial.sql
- Els php retornen la mínima quantitat d'informació possible en format XML o json.
- En l'exercici d'ajax utilitzar la metodologia vista a classe.
- A l'exercici de Jquery sols podem utilitzar funcions d'aquesta llibreria.
- Utilitzar rutes relatives per a les peticion ajax, etc.
 - 1. Crea una pàgina amb la següent funcionalitat:elegir **AJAX o Jquery(4,5 punts)**
 - Cal mostrar els cotxes que han entrat al parking i encara permaneixen en ell.
 Es a dir, el camp eixida es null.

<u>SELECT</u> `matricula`,`id` FROM `registre` WHERE `eixida` <u>IS</u> NULL;

- Averiguar les matrícules a través d'una petició ajax. Mostrar aquestes matrícules a un select indicant com a valor el id.
- Al seleccionar una matrícula omplirem el camp data eixida i activarem el boto per a registrar aquesta.
- Al fer click al boto realitzar la modificació de les dades i si tot ha funcionat corectament refrescar la pàgina (simplement per a evitar que esborreu els valors del select i d'aquesta manera comprobareu que funciona al desapareixer aquesta matrícula del select).

<u>UPDATE</u> `registre` <u>SET</u> `eixida` = '2023-02-13 12:32:41' WHERE `registre`.`id` = 2;

RECORDA:

Un update no retorna files com el select si no que indica les files modificades if (mysqli_affected_rows(\$con) >0){//ha modificat la fila

- 2. Adapta el projecte per a realitzar: ANGULAR (5,5 punts)
 - o modifica el component client on mostrem el detall per a:
 - el dni apareix en negreta
 - el nom en cursiva <i>
 - la direcció subrallada <u>
 - Modifica el servei d'inserció a la base de dades per a mostrar un missatge de confirmació (prompt) i depenent d'aquesta realitzar-la o no.
 - Crea la funcionalitat que apareixera a la capa per a futures ampliacions que dissenyarem al projecte. Aquesta és:
 - crea un servei anomenat validacioELTEUNOM
 - aquest servei retornarà a través d'una petició ajax les matrícules i les hores d'entrada dels 5 últims cotxes.

```
SELECT `matricula`, `entrada` FROM `registre`
ORDER BY `entrada` DESC LIMIT 5;
```

 Cal mostrar aquestes dades a la capa corresponent en distints paràgrafs cadascun dels resultats.

> 1111asdf - 2023-02-13 12:32:41 1111qwe - 2023-02-13 12:30:41