

M7 . Desenvolupament d'interfícies UF1 Disseny i implantació d'interfícies

DAM_M7_UF1_PAC5

En aquesta pràctica,

- usem una plantilla HTML+CSS que mostri el contingut d'una CARTA d'un restaurant
- a JS carreguem el contingut simulant l'entrada d'una API que ens passa un XML
- modifiquem la interfície amb aquest contingut (duplicant els elements HTML necessaris)

1. Tria una plantilla HTML+CSS que mostri la CARTA d'un restaurant

Només cal que hi hagi un bloc .GRUP que contingui un bloc .PLAT i alhora mostri com a mínim un .NOM, .DESCRIPCIO i .PREU

2. Amb JS simular la connexió a una API que retorna un XML i fer-ne el parse.

	Duio un VMI o Cith	uh <mark>públicament</mark> ecquint l'exemple de l'estructure cogüent:
-	Puja un XML a Github <mark>públicament</mark> seguint l'exemple de l'estructura següent: - CARTA	
	- GRU	P
	-	NOM: Entrants
	-	PLAT
		- NOM: Braves
		 DESCRIPCIO: Mitges llunes de patata, fregides amb salsa brava lleugerament picant.
	_	- PREU: 3,50 PLAT
		- NOM
		- DESCRIPCIO - PREU
	-	
_	 Accedeix a l'arxiu	

fetch('https://raw.githubusercontent.com/usuari/repositori/main/data.xml')

- Fes-ne un parse desant-ho en variables

3. Carrega-ho en el HTML, duplicant els blocs .GRUP fent servir el .NOM del grup i alhora duplicant els .PLAT fent servir el seu .NOM, .DESCRIPCIO i .PREU

Un exemple seria que ens trobem en el XML els grups Entrants, Principals, Postres que alhora tenen: plats com ara

- Braves, Olives, Calamars
- Fideuà, Entrecot, Bacallà
- Flam, Profiteroles, Tiramisú

4. Puja de nou tot el projecte a Github per a fer l'entrega

- Afegeix l'enllaç en l'entrega
- Afegeix algunes captures del procediment (plantilla, JS) i del resultat.