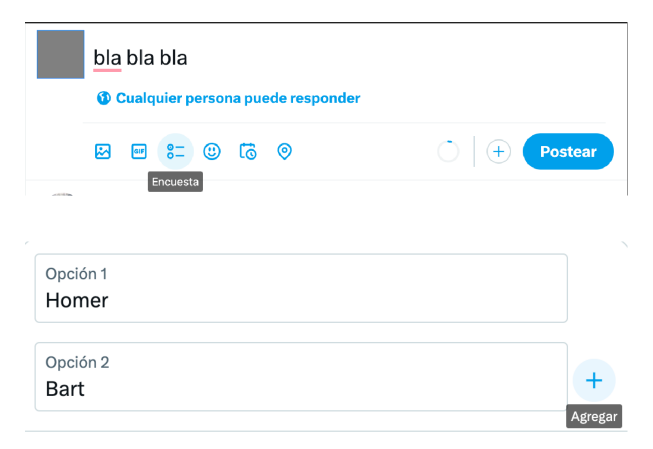


Els alumnes del curs FOAP 2023_24 com a preparació dels exercicis pràctics van desenvolupar una xarxa social en la que es podien fer les següents funcionalitats:

- Registre
- Login
- Llistat de publicacions
- Afegir una nova publicació
- Llistat d'amics
- Gestió de "me gusta"

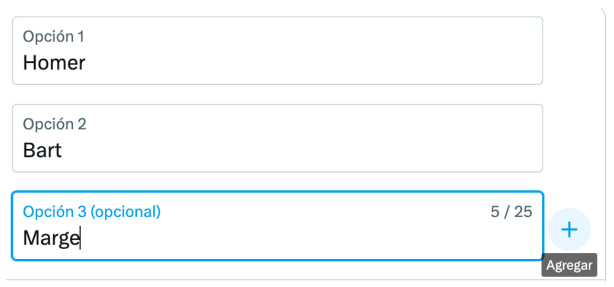
Donat l'èxit de les implementacions s'ha decidit afegir i actualitzar certes funcionalitats per millorar l'experiència dels usuaris. En AQUEST exercici no cal desenvolupar cap de les funcionalitats anteriors. Només la funcionalitat que es descriuen a continuació:

• Afegir un nou tipus espcial de missatge pensat per fer enquestes.

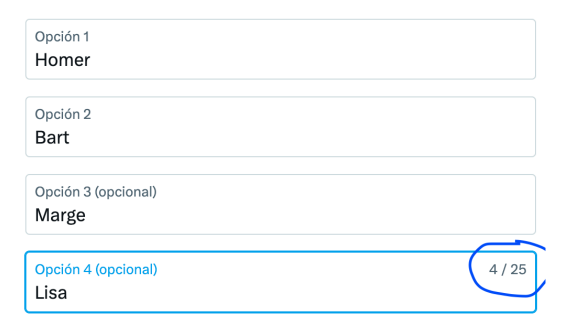


Hi ha un mínim de dos opcions i i s'ha de validar que com a mínim les dues primeres opcions estiguin complimentades. Amb l'opció "+" s'afegirà una nova opció fins a un màxim de 4.





Si s'afegeix una nova opció quedarà una enquesta completa amb 4 opcions:



De cada opció només es permetrà que el text tingui un màxim de 25 caràcters i s'indicarà en el mateix camp la longitud actual del text de l'opció que s'està editant en aquest moment.

El resultat de "Postear" aquest tipus de missatge serà generar el missatge en el "timeline" de l'usuari com mostra la següent imatge.





Quin personatge t'agrada més?

Traducir post

Homer	
Bart	
Marge	
Lisa	

O votos · 23 horas 54 minutos restantes

Si es selecciona l'opció de l'enquesta es mostrarà el resultat actual i ja no es podrà tornar a "votar". En aquest exercici només es contempla el cas que pugui votar un únic usuar però ha d'estar preparat per a que altres usuaris puguin votar en un futur.

Toni @tonioller · 11min Quin personatge t'agrada més		
Homer ∅	50%	
Bart	50%	
Marge	0%	
Lisa	0%	
2 votos • Tiempo rest	ante 23 horas 48 m.	

NOTA:

- L'implementació d'aquest exercici s'ha de fer amb una estructura d'HTML/CSS i JS.
- No s'ha de fer cap gestió de temps sobre l'enquesta.
- NO s'ha d'implementar cap operació en el costat del servidor (backend).
- (Opcional). Pujar el projecte a un repositori de GITHUB



