### HTML i CSS

## **Objectius**

Crear un formulari de registre per donar d'alta usuari utilitzant html i css. La web estàtica.

#### Lliurament

- En un fitxer pdf al moodle de la pràctica corresponent.
- Fitxer html i css
- Portada i índex.
- Webgrafia i/o bibliografia, si s'ha utilitzat.
- Captures de la pantalla.

#### Enunciat

De l'esborrany que vam iniciar el projecte de la vostra empresa. Cal crear una pàgina web de registres d'usuaris.

Cal tenir presents quines dades fareu servir per després utilitzar-les per poder realitzar un login.

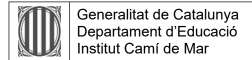
Es valorarà el que s'ha ensenyat a les lliçons anteriors del disseny.



# UF1 PT5-PLANIFICACIÓ D'INTERFÍCIES GRÀFIQUES M9 DAW-DISSENY INTERFÍCIES WEB

### Per tant:

- Heu de saber quin camp fer servir de nom d'usuari: el mail, un sobrenom... Ha de ser un camp únic d'usuari. Important tenir perspectiva de base de dades per després fer el registre.
- La clau d'accés ha de complir els mínims de seguretat. Heu d'utilitzar pattern.
  - o Mínim 8 caràcters.
  - Una majúscula.
  - o Un número.
  - o Un caràcter especial.
- Quins camps creieu vosaltres que us pot anar bé saber del client per tenir informació i més perspectiva de negoci.
- Una part de la pàgina ha d'haver-hi enllaços de política de privacitat de dades. Us faig arribar una pàgina de mostra que podeu fer servir: política de privacitat. Quan el client realitzi click enllaç s'ha de mostrar.
- Consentiment de *cookies*. Ídem com la política de privacitat. Check o altre pàgina per marcar-ho.
- · Avís legal de que la pàgina és de la vostra propietat.
- · Cal tenir present el vostre esborrany de disseny.
- El formulari ha de responsive per web, per mòbil i horitzontal.



# UF1 PT5-PLANIFICACIÓ D'INTERFÍCIES GRÀFIQUES M9 DAW-DISSENY INTERFÍCIES WEB

- 1)Buscar informació de la política de cookies. Què és? Com s'utilitza? Apliqueu a la teva web. Breu explicació. (1 punt).
- 2)Buscar informació sobre l'avís legal de web i el seu funcionament. Apliqueu a la teva web. Breu explicació (1 punt).
- 3) Validació del password per pàgina estàtica. En el codi posa comentaris i explica l'expressió regular que has fet servir pel pattern. (2 punts).
- 4)Formulari → lògica de camps i estètica empresa (3 punts).
- 5) Formulari → responsive (3 punts).