 <b>JESUÏTES</b> Bellvitge Centre d'Estudis Joan XXIII	<b>M7 DESENVOLUPAMENT WEB EN ENTORN SERVIDOR</b>	CFGS
	Projecte 1: Social Gallery	DAW

## Projecte 1: Social Gallery

Aquest projecte consisteix en desenvolupar una **galeria d'imatges** amb PHP i MySQL.



Podeu escollir la temàtica que més us agradi. Aquí teniu alguns exemples:

- Cinema o sèries
- Esportiva
- Música
- Cuina
- Restaurants
- Gamers
- Etc...

### Instruccions genèriques


- El projecte s'ha de fer individualment.
- Cal documentar el codi.
- El codi s'ha de desar en un report privat a GitLab.
- Aquest projecte s'haurà de desenvolupar en un únic Sprint.

### Sprint 1 i únic (10h)

Distribució horària

Del 23 al 27 de setembre (5h)

Dilluns 23	Dimarts 24	Dimecres 25	Dijous 26	Divendres 27
Projecte 2h				
				Projecte 2h
Projecte 1h				

 <b>JESUÏTES</b> Bellvitge Centre d'Estudis Joan XXIII	<b>M7 DESENVOLUPAMENT WEB EN ENTORN SERVIDOR</b>	CFGS
	Projecte 1: Social Gallery	DAW

Del 30 al 4 d'octubre (5h)


Dilluns 30	Dimarts 1	Dimecres 2	Dijous 3	Divendres 4
Projecte 2h				
				Projecte 2h
Projecte 1h				

## Requeriments

Per avaluar el vostre treball d'acord al mòdul M7 i treure un 10, cal complir amb les següents especificacions:

### M7. Desenvolupament a l'entorn Servidor, PHP (6h)

1. **Registre:** Cal permetre el registre de noves imatges.
  - a. La pàgina ha de recollir amb un formulari la imatge i un títol i crear un nou registre per aquesta imatge a la base de dades.
  - b. Cal comprovar prèviament:
    - i. Si ja existeix a la base de dades la imatge.
    - ii. La mida de la imatge.
    - iii. L'extensió de la imatge: png, jpg, jpeg i gif.
2. **Gallery:** Cal mostrar les imatges de la base de dades.
  - a. La pàgina ha de realitzar una consulta a la base de dades per mostrar totes les imatges existents. Per cada imatge és mostrarà, com a mínim, el títol de la imatge.

 <b>JESUITES</b> Bellvitge Centre d'Estudis Joan XXIII	<b>M7 DESENVOLUPAMENT WEB EN ENTORN SERVIDOR</b>	CFGS
	Projecte 1: Social Gallery	DAW

## Social Gallery

seleccionar imatge

introduir títol

enviar

títol

títol

títol

títol

...

...

...

títol

## Possibles millores al projecte

Permetre ordenar les imatges per diferents criteris: data, títol, etc.

## Possible base de dades

L'estructura de la base de dades de l'aplicació podria ser similar a la següent:

GALLERY
id INT(11)
name VARCHAR(25)
path VARCHAR(50)
date DATE