



# PSIG

Implementació, gestió  
i formació SIG

**Carlos López Quintanilla**  
NIF 46681064B

C. Parellada, 8 E2  
08757 Corbera de Llobregat  
Barcelona

www.psig.es  
admin@psig.es  
+34 699 680 261

## EXERCICI 3:

### AFEGIR CAPES I ORDENAR EL PANEL CAPES (TOC)

L'objectiu d'aquest exercici és afegir capes vectorials i ràster en un projecte en blanc i gestionar el panel de capes (TOC).

Caldrà ordenar la visualització i agrupar algunes capes.

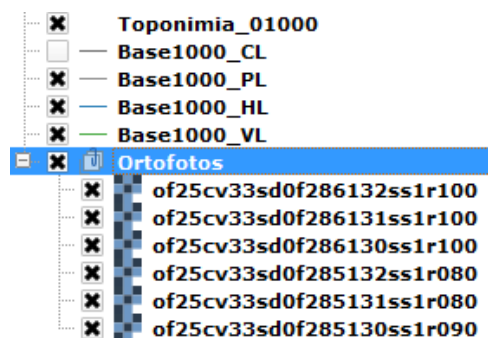
#### 1 Afegir capes

- Obrir el programa QGIS en blanc
- Desar com a projecte nou, pe "Exercici\_Capes.qgs"
- Afegiu capes de referència, afegiu el topogràfic 1:1000, planimetria (Exercici\_dades/Base\_topo/Base\_1000\_CL.shp PL, HL i VL) i toponímia (Exercici\_dades/Base\_topo/Toponimia/toponimia\_01000.shp).
- Afegiu totes les ortofotos (ràster) que teniu a la carpeta \Exercicis\_dades\Ortofotos\\*\*\*.tif
- Gestioneu l'ordre de les capes.



#### 2 Ordre de capes per símbol únic

Ara es tracta d'arrosegat les capes i ordenar-les per que quedin en aquest ordre:



#### 3 Agrupar capes

Ara es tracta de activar les ortofotos i agrupar-les com es mostra a la imatge anterior



Aquesta obra està subjecta sota: Llicència Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional



**PSIG**

Implementació, gestió  
i formació SIG



**PSIG**

Implementació, gestió  
i formació SIG



**PSIG**

Implementació, gestió  
i formació SIG