|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Generalitat de Catalunya Departament d’Ensenyament **Sa Palomera** | **Activitat Ap2 Model relacional** |  |
| M02. Gestió de base de dades M02. Base de dades | **UF1. Introducció a les bases de dades** |

RELACIONAL

**Descarrega el software MySQLWorkbench per a la realització de mo- dels relacionals dels exercicis de l'activitat anterior (Ap1) ajudant-te de les solucions proposades i proporcionades pel professor.**

**Agafeu un dels models que hàgiu hagut de realitzar en l’activitat Ap1 i realitza el model relacional partint de l’E/R escollit.**

# Recorda que el model relacional:

* Cal que tota taula(relació) ha de tenir una clau primària.
* El nom de les taules i atributs en minúscules
* El nom de les taules en plural
* Assenyala quins atributs seran obligatoris i quins tindran una restricció d’unicitat.
* Completa aquelles taules que creguis convenients, afegint columnes, etc...
* Incorpora en el model tot allò que creguis convenient per complementar-lo

# Exercici a resoldre

Cal seguir la següent fórmula per decidir quin exercici realitzar. Aplicar el mòdul 6

+1 de la suma dels dígits del DNI/NIE/Passaport.

**Exemple:** Si tenim el DNI 6052487M

6+0+5+2+4+8+7 = (32 mod 6) +1 = 3

# Cal fer l’exercici 3

**ENTREGA**

# L’activitat serà individual

**L'entrega s'ha de realitzar mitjançant el format de fitxer que utilitza Workbench pels seus models relacionals (.mwb) i el format de fitxer d’imatge**

# .png.Si heu modificat el diagrama d’E/R també afegiu-lo a l’entrega en format

**.dia i .png.**