

# Formación online

Acciones formativas







## Modelado de datos y SQL

El modelado de datos es el proceso mediante el cual damos forma a un diseño jerárquico y estructurado de representación de los datos de una forma visual, y mediante el cual conseguimos que las bases de datos estén libres de errores en su implementación. Es la etapa previa a la creación "final" de la base de datos y su contenido. El objetivo de este curso es mostrar de una manera sencilla, deductiva y didáctica siempre basado en la práctica, como definir y dar forma ordenada y claramente una base de datos y su utilización posterior con lenguaje SQL.

 **20 horas** de formación online

 **6** unidades de aprendizaje

 **9** prácticas

 **108 min.** de vídeo

 **6** test de evaluación



**DigComp 2.2**

Áreas de competencia: **1, 3, 5**

Nivel de conocimiento: **Intermedio**

### Unidades de aprendizaje

1. Introducción a las bases de datos
2. Estructura y componentes de las bases de datos
3. Modelado de datos I: Conceptos generales
4. Modelado de datos II: Normalización
5. Lenguaje SQL (I)
6. Lenguaje SQL (II)



**¿Hablamos?**

[info@formacionestic.com](mailto:info@formacionestic.com)

606 72 23 41

[www.formacionestic.com](http://www.formacionestic.com)