**18.-En red**

Se trata de un modelo que se utilizó durante mucho tiempo. Organiza la información en **registros** y **enlaces**. Los registros representan las entidades del modelo entidad / relación. En los registros se almacenan los datos utilizando **atributos**. Los enlaces permiten relacionar los registros de la base de datos.

El modelo en red más aceptado es el llamado **codasyl**, que durante mucho tiempo se ha convertido en un estándar. Las bases de datos en red son parecidas a las jerárquicas sólo que en ellas puede haber más de un padre. En este modelo se pueden representar perfectamente relaciones varios a varios. Pero su dificultad de manejo y complejidad hace que se estén abandonando completamente.

(Sanchez , En red, 2004, pág. 8)