* La lista doble es Homogénea, Dinámica, Lineal y tiene Acceso Secuencial en Ambos Sentidos.
* Se construye mediante Nodos enlazados entre sí.
* Cada uno de los nodos es accedido mediante el campo de enlace del nodo anterior o siguiente.
* Un nodo contiene los campos: “Datos”, “Enlace Anterior”, “Enlace Siguiente”.
* Los elementos que la componen no ocupan necesariamente posiciones secuenciales en memoria, pueden aparecer dispersos en memoria.
* Contiene un nodo escondido llamado “HEAD” que no almacena un valor.
* Si esta desordenada, se puede insertar más rápido usando coordenadas.