|  |
| --- |
| Lista |
| - primero : Nodo<T>  - tamaño : int  -ultimo : Nodo<T> |
| + Lista ()  + agregarUltimo(T) : void  + darUltimo() : Nodo<T>  + agregarPrimero(T ) : void  + eliminar(int ) : T  + darTamano() : int  + buscarPorId(int ) : T  + buscarPorPos(int ) : T  + estaVacia() : boolean |

|  |
| --- |
| Nodo |
| -next : Nodo<E>  -item : E |
| + Nodo(E )  + getNext() : Nodo<E>  +setNextNode ( Nodo<E> ) : void  +getItem() : E  +setItem (E ) : void |

|  |
| --- |
| E |

|  |
| --- |
| T |

Primero

|  |
| --- |
| Comparendo |
| - OBJECTID : int  - FECHA\_HORA : String  - MEDIO\_DETE : String  - CLASE\_VEHI : String  - TIPO\_SERVI : String  - INFRACCION : String  - DES\_INFRAC : String  - LOCALIDAD : String  - LATITUD : double  -LONGITUD : double |
| + Comparendos(int nId, String nFecha, String nMediodete, String nClaseVehiculo, String nTipo, String nINfraccion, String nDescrip, String nLocalidad,double nLatitud, double nLongitud)  + darID() : int  + toString() : String |