|  |
| --- |
| Principal |
| kb: Scanner  registro: Vector<Llamada>  genAleat: Random  salir: boolean  tipo: int  franja: int  num\_origen: String  num\_destino: String  duracion: long |
| + main(args: String[]): void  + getCosteTotal(registro: Vector<Llamada>): long |

|  |
| --- |
| <<abstract>>  Llamada |
| - num\_origen: String  - num\_destino: String  # duracion: long |
| Llamada(num\_origen: String, num\_destino: String, duracion: long)  + getNum\_origen(): String  + getNum\_destino(): String  + getDuracion(): long  + abstract getCoste(): long  + toString(): String |

|  |
| --- |
| LlamadaLocal |
| - coste: long |
| LlamadaLocal(num\_origen: String,  num\_destino: String,  duracion: long)  + getCoste(): long  + toString(): String |

|  |
| --- |
| LlamadaProvincial |
| - coste: long  - franja: int |
| LlamadaLocal(num\_origen: String,  num\_destino: String,  duracion: long)  + getCoste(): long  + toString(): String |