```
<!--P00-->
```

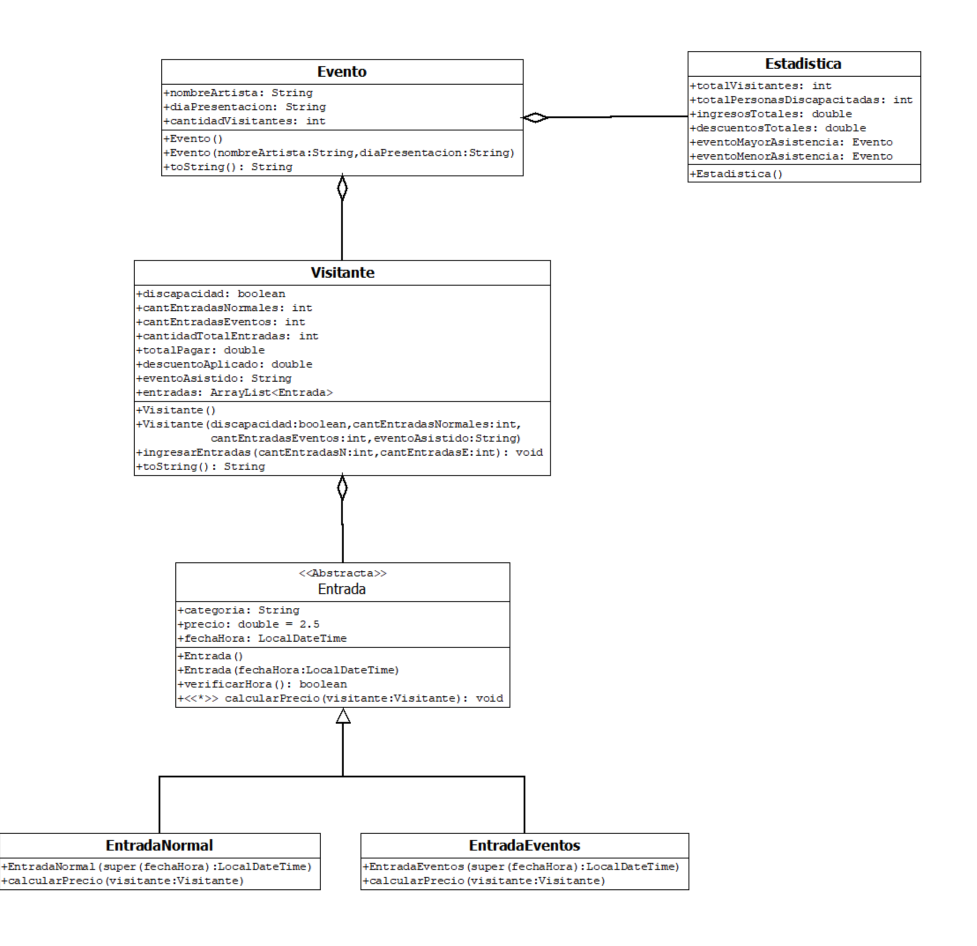
Propuesta Técnica {

```
<David González
Luis Quito
Carlos Correa>
```

Problemática {

La Feria de Loja reúne escenarios, puestos de comida, emprendimientos y juegos, lo que genera dificultades para organizar horarios, ubicar espacios y controlar la asistencia de visitantes y emprendedores. Sin un sistema adecuado, es complejo gestionar cada área y evitar desorden o pérdidas de información.





GestionEstadistica

+

+calcularEstadisticas(estadistica:Estadistica,

visitantes:ArrayList<Visitante>,

eventos:ArrayList<Evento>): void

+calcularAsistencias(eventos:ArrayList<Evento>,

visitantes:ArrayList<Visitante>): void

+obtenerEventoMayorAsistencia(eventos:ArrayList<Evento>): Evento

+obtenerEventoMenorAsistencia(eventos:ArrayList<Evento>): Evento

+imprimirEstadisticas(): void

GestionEventos

+acumulacionEvento: ArrayList<Evento>

+GestionEventos()

+insertarEvento(eventosPresentables:ArrayList<Evento>,

nombreArtista:String, diaPresentacion:String): void

+imprimirEvento(): void

GestionVisitantes

+acumulacionVisitantes: ArrayList<Visitante

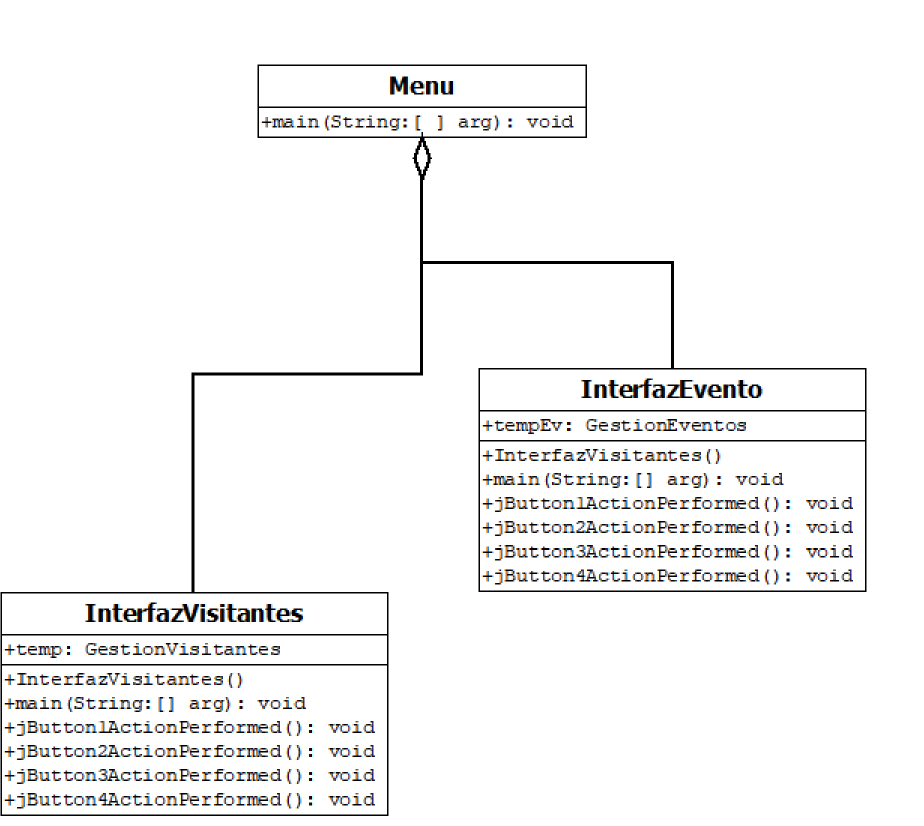
+GestionVisitantes()

+insertarVisitante(listaVisitantes:ArrayList<Visitante>,

discapacidad:boolean,entradasN:int,
entradasE:int,evento:String)

+obtenerTextoVisitantes(): String

+calcularPago(visitante:Visitante): void



EjecutorProyectoBim 2

```
+main(String:[ ]arg): void
```

<!--POO-->

Gracias {

