

PARQUE DE LA CONFLUENCIA CULTURAL

El proyecto entiende que el borde ribereño no es el límite sino la interfaz: un espacio de intercambio, transición y activación. La arquitectura no se impone sobre el paisaje, sino que lo acompaña, lo interpreta y lo potencia. El parque, el complejo cultural, la estación fluvial y los recorridos públicos se entrelazan en una estructura abierta, democrática y resiliente, capaz de generar una integración entre los distintos programas y escalas de uso.

Para dicho parque urbano se propone el nombre de **Parque de la Confluencia Cultural**, donde la confluencia no solo se da entre ríos o bordes, sino entre personas, saberes, prácticas y lenguajes. **Este proyecto es, ante todo, un espacio de mestizaje cultural, de activación social y de construcción de identidad metropolitana desde lo colectivo, lo público y lo sustentable.**

En este marco, el proyecto se estructura a partir de una serie de objetivos que orientan tanto la estrategia territorial como las decisiones arquitectónicas, paisajísticas y programáticas. Estos objetivos buscan responder a las demandas del presente y anticipar las transformaciones del futuro, proponiendo una infraestructura cultural

- resiliente, accesible y activadora de nuevas formas de habitar el borde urbano.
- 1- Integración territorial y ambiental del borde ribereño del Parque de la Cabecera, mediante una articulación sensible con el paisaje del río Paraná, priorizando la continuidad ecológica, la accesibilidad pública y el contacto con la naturaleza.
 - 2- Creación de un complejo cultural metropolitano versátil y contemporáneo, capaz de albergar espectáculos de gran escala e impulsar la producción artística regional a través de espacios de formación, experimentación y difusión cultural.
 - 3- Configuración de una nueva centralidad urbana abierta y permeable, que funcione como nodo de encuentro ciudadano, integrando usos culturales, recreativos, educativos y turísticos, con dinámicas activas durante todo el día y a lo largo del año.
 - 4- Innovación tipológica mediante la concepción de una sala de

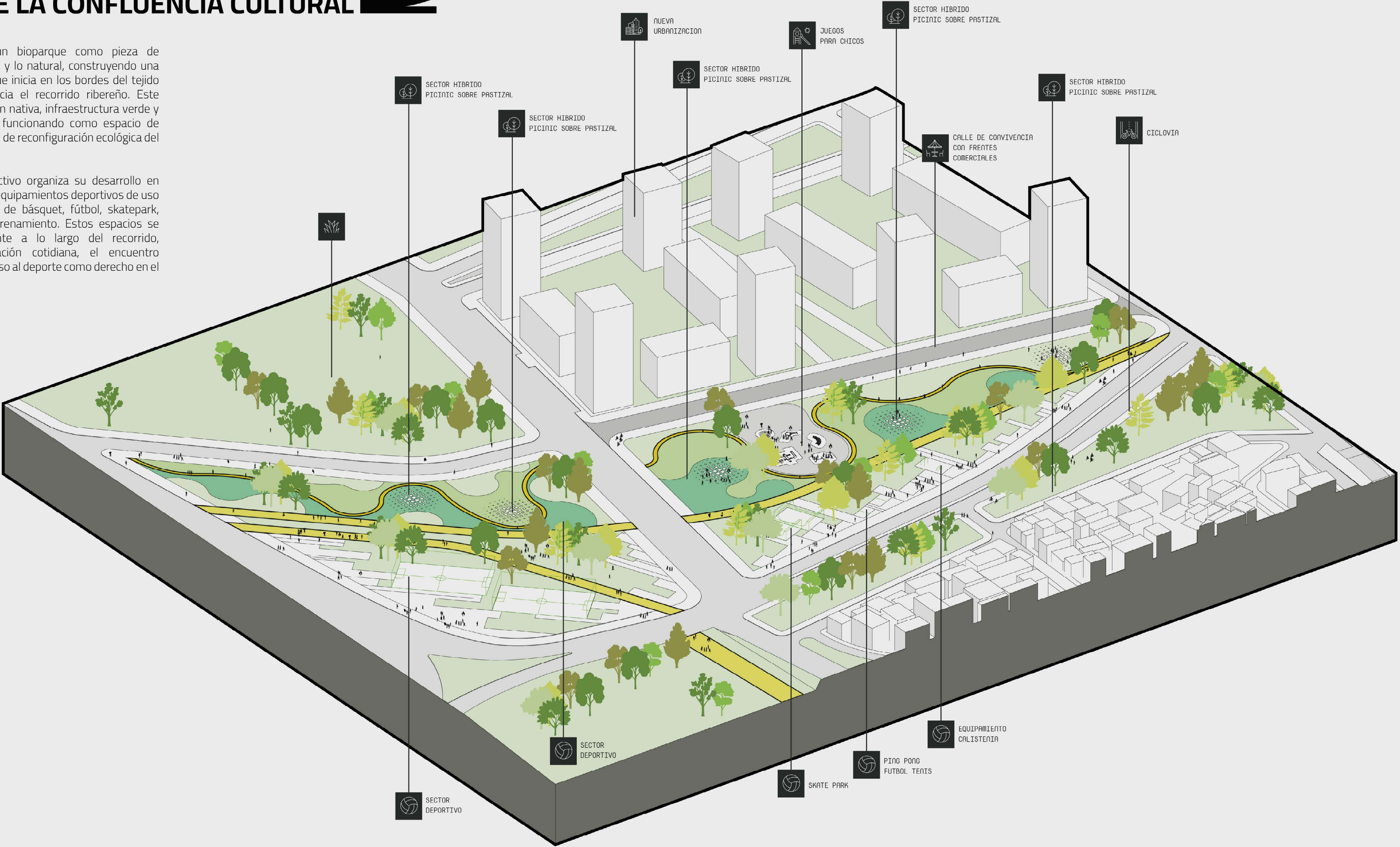
- espectáculos dual, con un escenario reversible interior/exterior que permite tanto funciones formales como espectáculos abiertos, ampliando la vocación pública y democratizando el acceso a la cultura.
- 5- Diseño de un sistema paisajístico regenerativo, basado en especies nativas y agrupaciones ecosistémicas (selva, pradera, pastizal y humedales), que no solo refuerza la identidad del sitio sino que actúa como infraestructura ambiental.
 - 6- Fomento de la movilidad sustentable y la conectividad fluvial, con la incorporación de una estación fluvial integrada a los recorridos peatonales y naturales, potenciando la relación del parque con la región a través del transporte por agua.
 - 7- Maximización de la flexibilidad programática con una infraestructura que permite usos múltiples, adaptabilidad escénica, interacción con el espacio público y activación constante del parque a través de infraestructura cultural, educativa y gastronómica.



PARQUE DE LA CONFLUENCIA CULTURAL

El proyecto incorpora un bioparque como pieza de transición entre lo urbano y lo natural, construyendo una continuidad paisajística que inicia en los bordes del tejido barrial y se extiende hacia el recorrido ribereño. Este sistema articula vegetación nativa, infraestructura verde y senderos interpretativos, funcionando como espacio de sensibilización ambiental y de reconfiguración ecológica del borde.

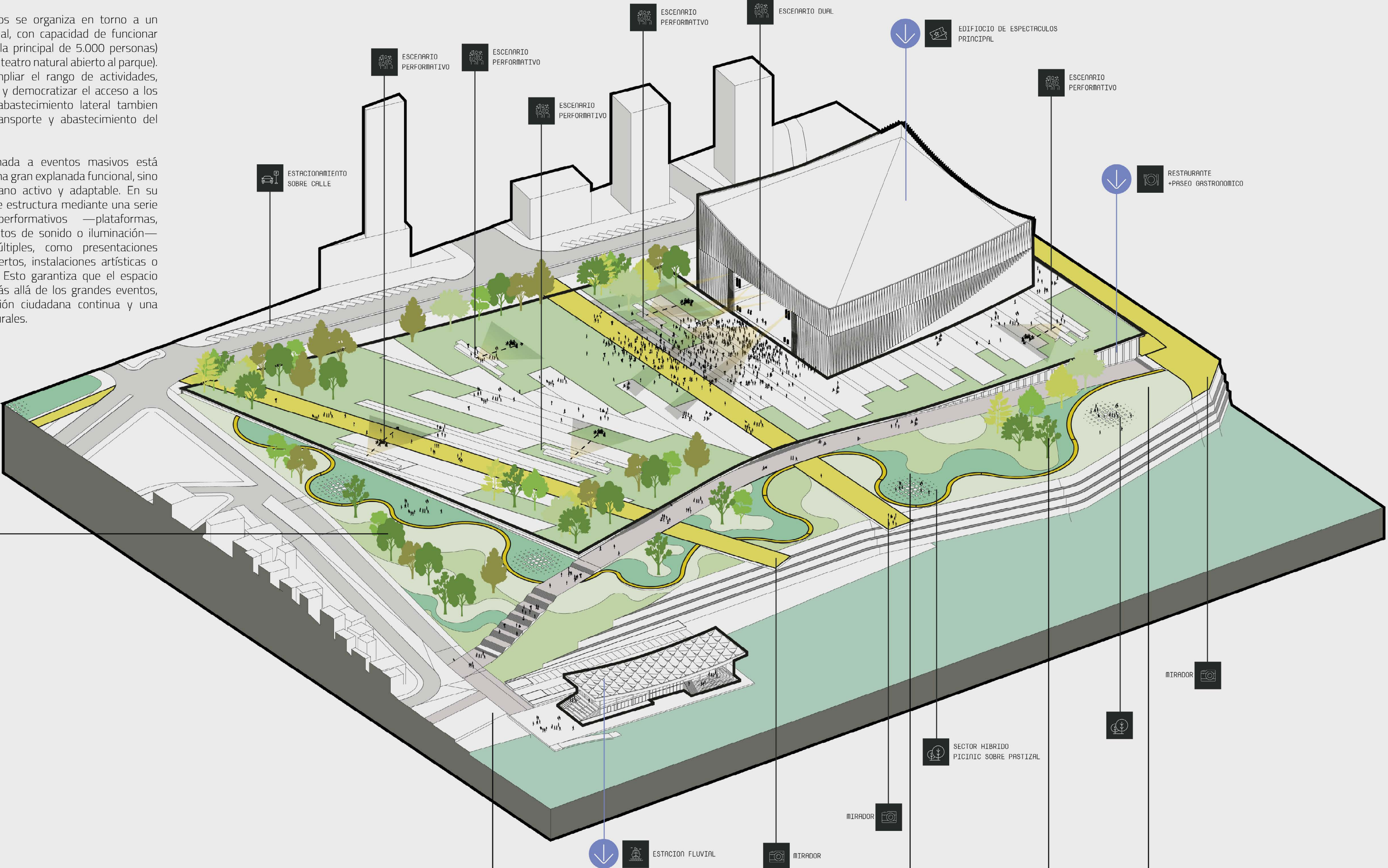
En paralelo, el Parque Activo organiza su desarrollo en torno a una secuencia de equipamientos deportivos de uso libre, incluyendo canchas de básquet, fútbol, skatepark, calistenia y áreas de entrenamiento. Estos espacios se disponen estratégicamente a lo largo del recorrido, promoviendo la apropiación cotidiana, el encuentro intergeneracional y el acceso al deporte como derecho en el espacio público.



CENTRO PERFORMATIVO DE LA CONFLUENCIA

El edificio de espectáculos se organiza en torno a un escenario de apertura dual, con capacidad de funcionar tanto hacia el interior (sala principal de 5.000 personas) como hacia el exterior (anfiteatro natural abierto al parque). Este recurso permite ampliar el rango de actividades, reducir costos operativos y democratizar el acceso a los eventos. Un acceso de abastecimiento lateral también facilita la logística de transporte y abastecimiento del escenario.

La plaza principal destinada a eventos masivos está concebida no solo como una gran explanada funcional, sino como un dispositivo urbano activo y adaptable. En su configuración cotidiana, se estructura mediante una serie de micro-escenarios performativos —plataformas, graderías informales, puntos de sonido o iluminación— que permiten usos múltiples, como presentaciones espontáneas, talleres abiertos, instalaciones artísticas o actividades comunitarias. Esto garantiza que el espacio mantenga su vitalidad más allá de los grandes eventos, promoviendo la apropiación ciudadana continua y una diversidad de escalas culturales.



BOSQUE RIBEREÑO



Nombre Tala	Nombre científico Celtis ehrenbergiana	Altura aprox. (m) 6	Función ecológica Sombra, frutos para aves
Nombre Calbo	Nombre científico Erythrina crista-galli	Altura aprox. (m) 8	Función ecológica Floración atractiva, simbólica
Nombre Savco criplo	Nombre científico Salix humboldtiana	Altura aprox. (m) 10	Función ecológica Sombra, regulación hídrica
Nombre Coronillo	Nombre científico Scutia buxifolia	Altura aprox. (m) 4	Función ecológica Atracción polinizadores
Nombre Molle	Nombre científico Schinus molle	Altura aprox. (m) 6	Función ecológica Resistencia y sombra
Nombre Chilca	Nombre científico Baccharis sp.	Altura aprox. (m) 2	Función ecológica Protección y retención
Nombre Hedecitas rojas	Nombre científico Adiantum spp.	Altura aprox. (m) 0.5	Función ecológica Cobertura baja del sotobosque

PASTIZAL PAMPEANO



Nombre Paja mora	Nombre científico Paspalum quadrifarium	Altura aprox. (m) 1.2	Función ecológica Hábitat de aves y polinizadores
Nombre Flechillas	Nombre científico Nassella spp.	Altura aprox. (m) 0.8	Función ecológica Cobertura y biodiversidad
Nombre Conadara	Nombre científico Cynodera selliana	Altura aprox. (m) 1.5	Función ecológica Corte visual, protección
Nombre Arbustivos dispersos	Nombre científico Scaevola taccada	Altura aprox. (m) 1.5	Función ecológica Asiadas en el pastizal

PRADERA FLORIDA



Nombre Salvia azul	Nombre científico Salvia guaranitica	Altura aprox. (m) 0.8	Función ecológica Floración, polinizadores
Nombre Verbena violeta	Nombre científico Verbena bonariensis	Altura aprox. (m) 1.2	Función ecológica Floración, polinizadores
Nombre Uña de oro	Nombre científico Aster multiflorus	Altura aprox. (m) 1.2	Función ecológica Cobertura ornamental
Nombre Herbáceas nativas	Nombre científico Diversas especies	Altura aprox. (m) 0.5	Función ecológica Diversidad florística

PROPUESTA PAISAJISTICA

La propuesta paisajística del parque se estructura en tres unidades vegetales principales: pastizales nativos, zonas de transición con césped de pradera y áreas de selva en galería, recreando ecosistemas propios del borde del río Paraná. Se incorporan especies autóctonas de bajo mantenimiento, con funciones ecológicas específicas como la fijación de suelos, atracción de polinizadores y control de erosión. En el borde ribereño se plantea un sistema de vegetación de humedal con especies adaptadas a la remediación natural, garantizando sustentabilidad y resiliencia frente a crecidas. El arbolado combina ejemplares representativos del paisaje rioplatense con una composición abierta, que favorece visuales, sombra y confort ambiental en recorridos y áreas de estancia.

FRANJA RIBEREÑA



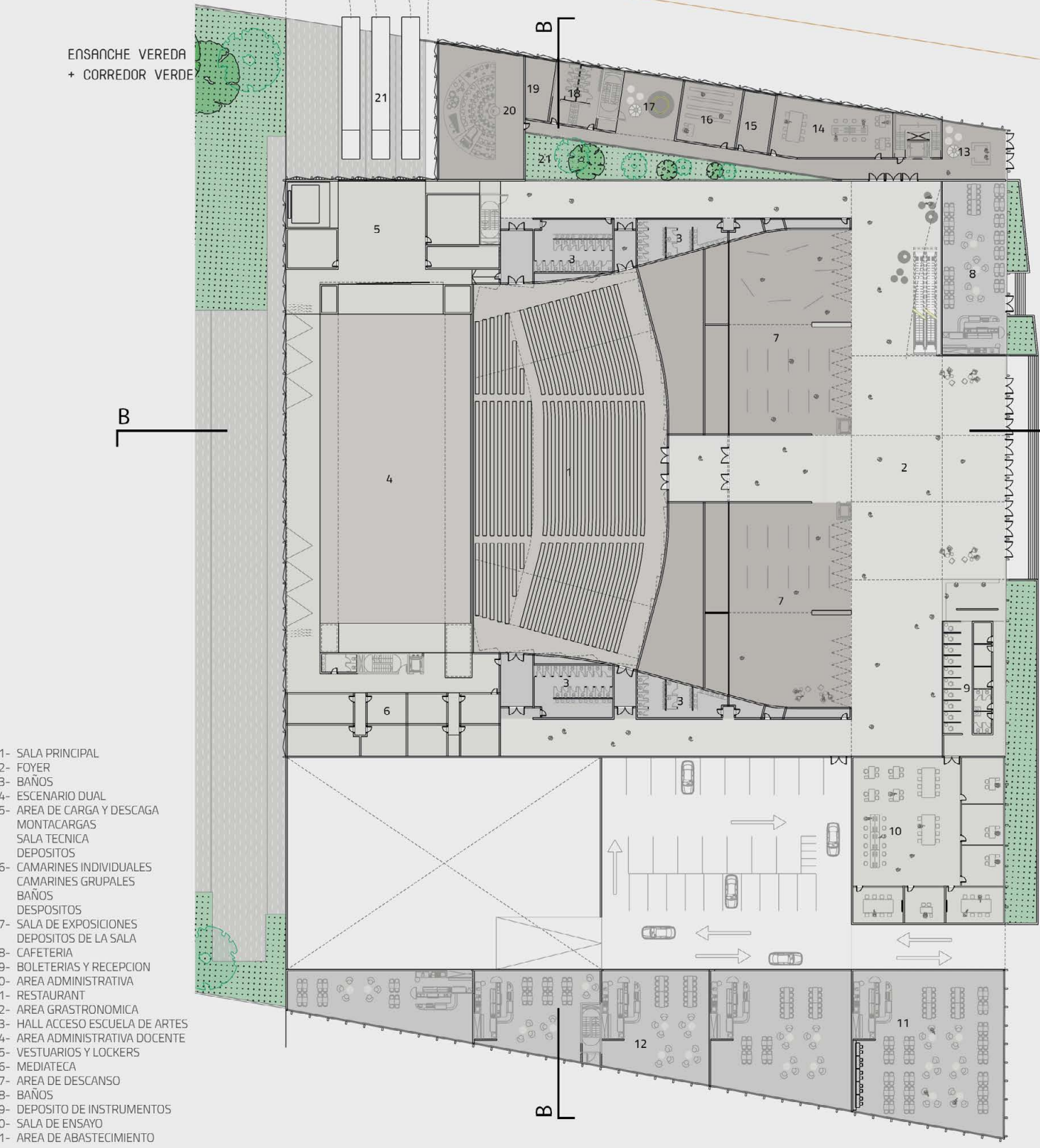
Nombre Totora	Nombre científico Typha latifolia	Altura aprox. (m) 2.5	Función ecológica Filtración, absorción
Nombre Espadilla	Nombre científico Typha domingensis	Altura aprox. (m) 2.5	Función ecológica Filtración, retención de sólidos
Nombre Arco	Nombre científico Scheuchzeria palustris	Altura aprox. (m) 2	Función ecológica Depuración natural
Nombre Espadilla acutifolia	Nombre científico Scheuchzeria palustris	Altura aprox. (m) 2	Función ecológica Depuración natural
Nombre Sagú	Nombre científico Cyperus papyrus	Altura aprox. (m) 3	Función ecológica Transición húmedo-seca

ARBOLO GENERAL

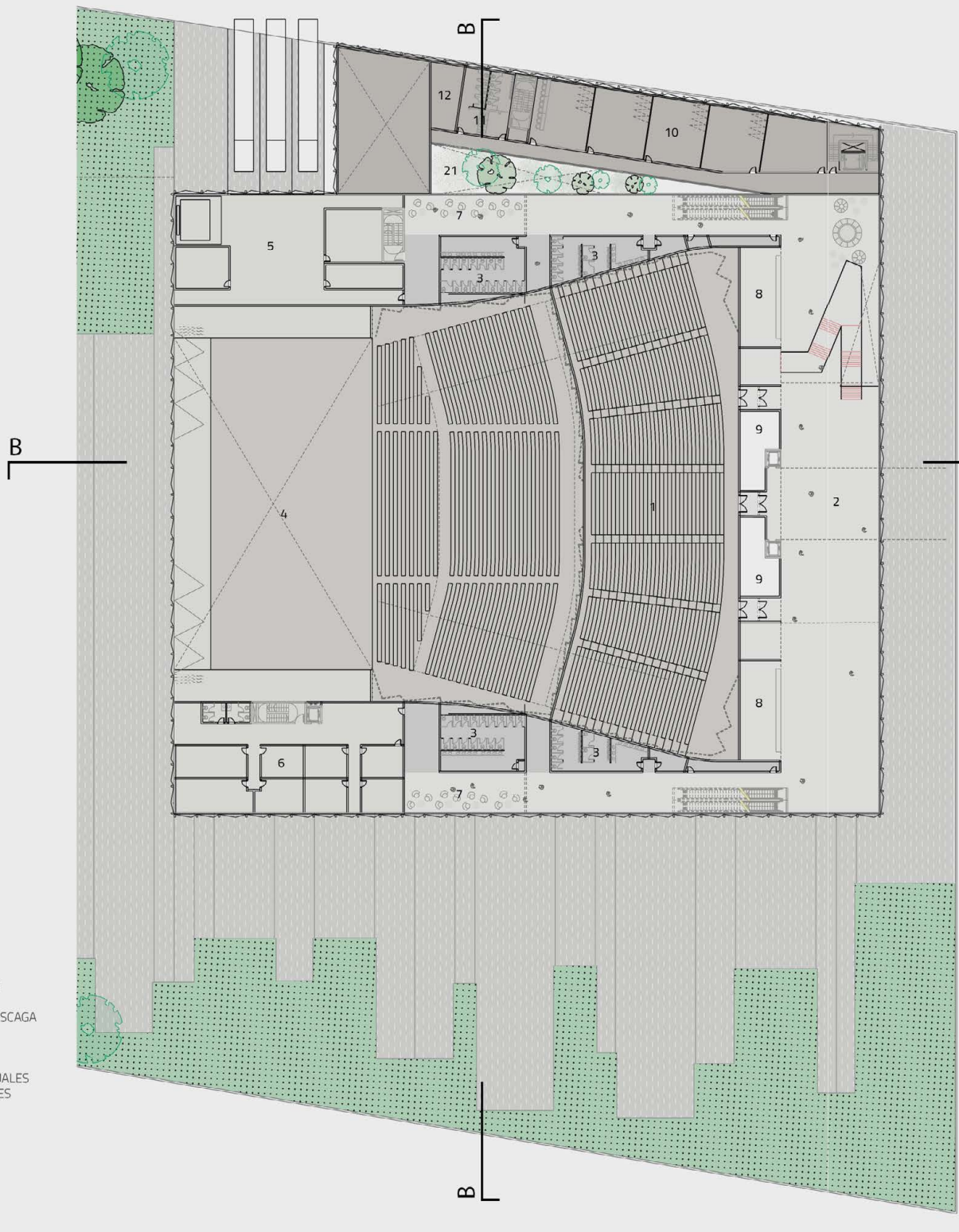


Nombre Ombú	Nombre científico Phytolacca dioica	Altura aprox. (m) 15	Función ecológica Reto vegetal, sombra
Nombre Espinillo	Nombre científico Vachellia caven	Altura aprox. (m) 4	Función ecológica Asiada ornamental
Nombre Tipa / Jacarandá	Nombre científico Tipana tipu	Altura aprox. (m) 15	Función ecológica Arbolado vial y plazas
Nombre Chitalar	Nombre científico Cecropia peltata	Altura aprox. (m) 15	Función ecológica Sombra, floración
Nombre Algarrobo dulce	Nombre científico Prosopis flexuosa	Altura aprox. (m) 8	Función ecológica Sombra, follaje denso

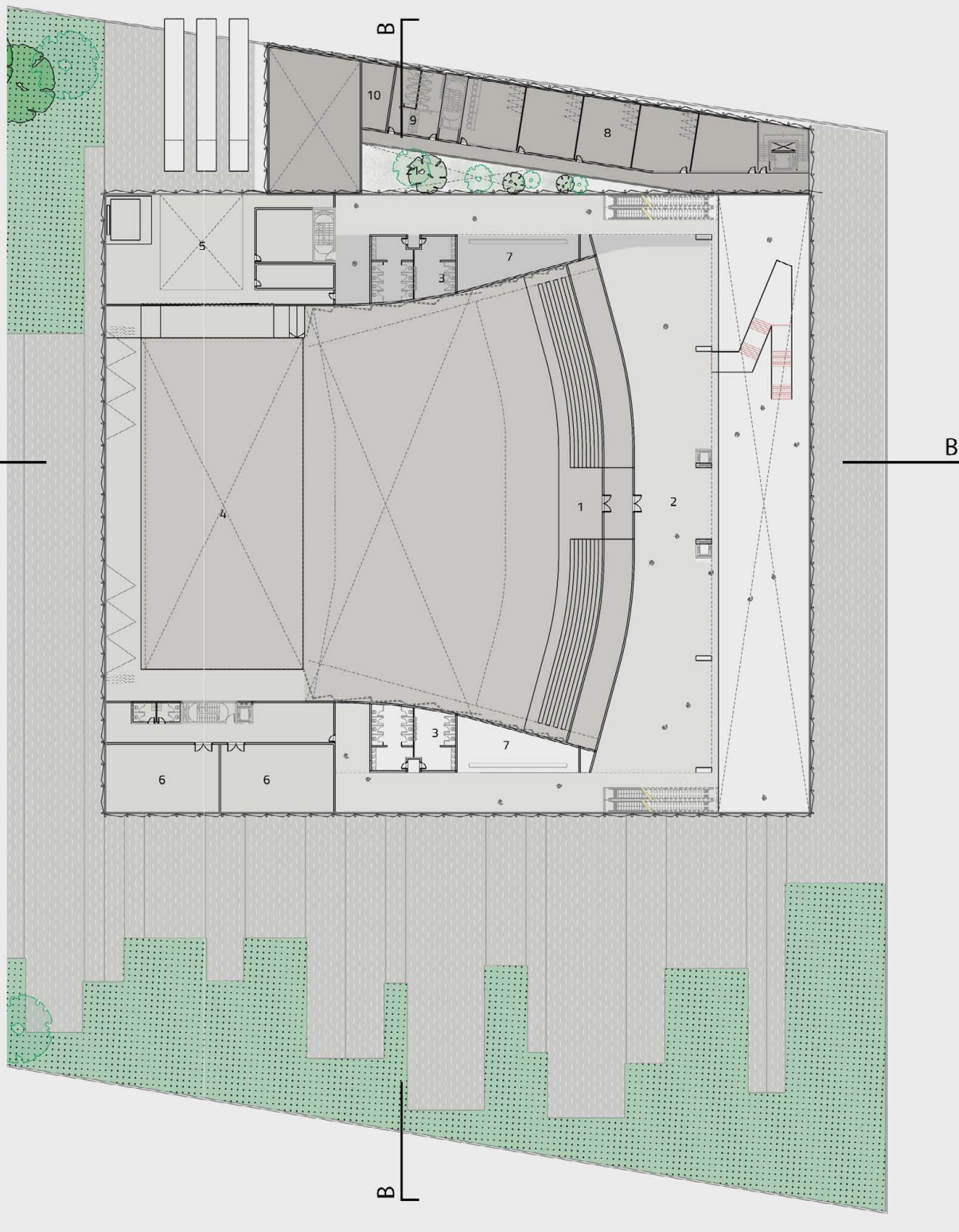
PARQUE DE LA CONFLUENCIA CULTURAL



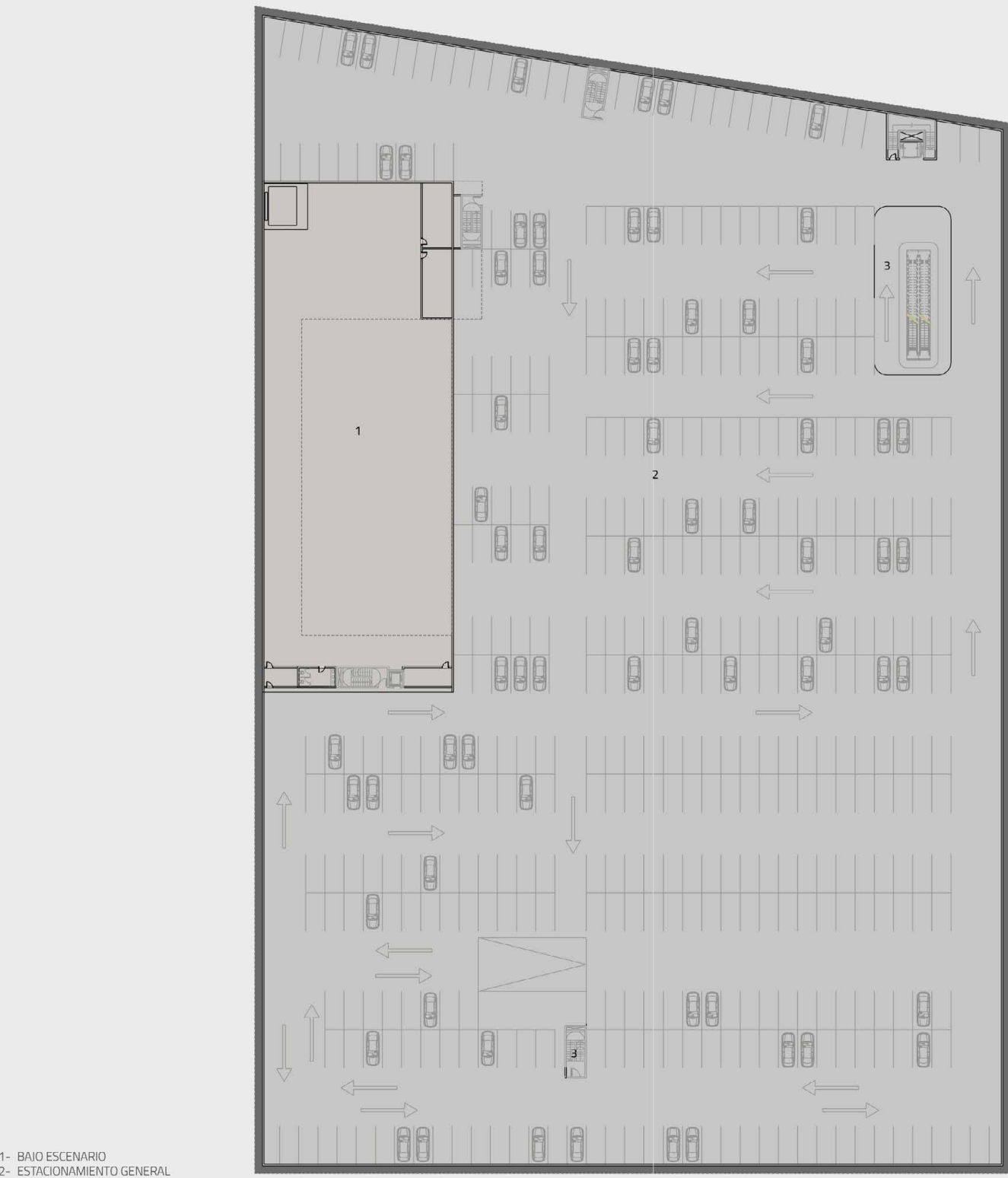
PLANTA BAJA (1:750)



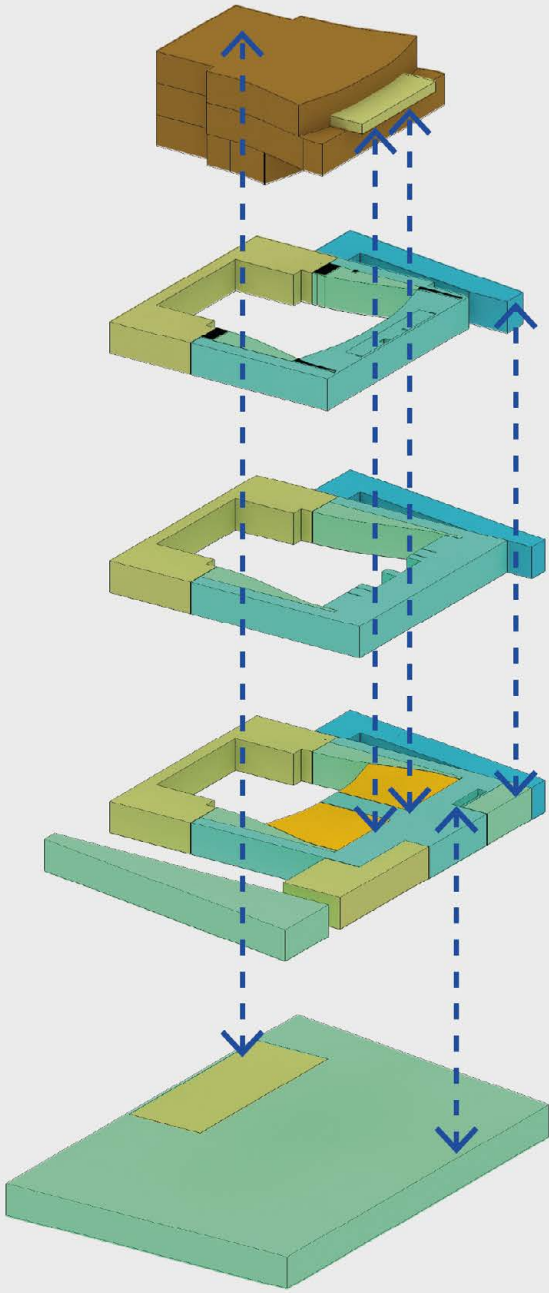
PRIMER PISO/FOYER PRINCIPAL (1:750)



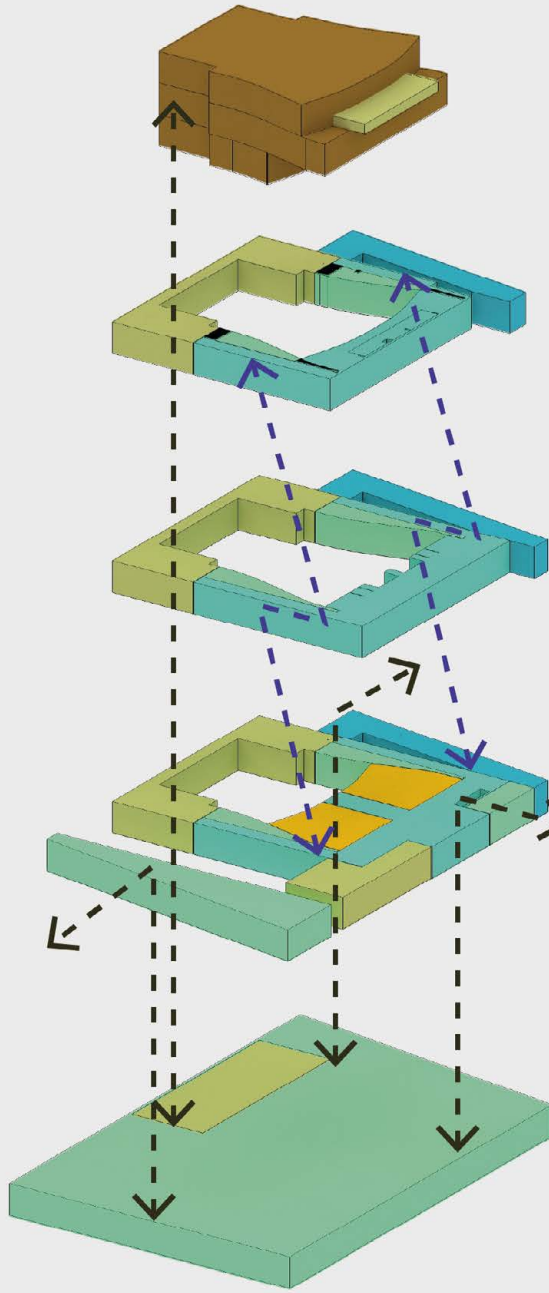
SEGUNDO PISO (1:750)



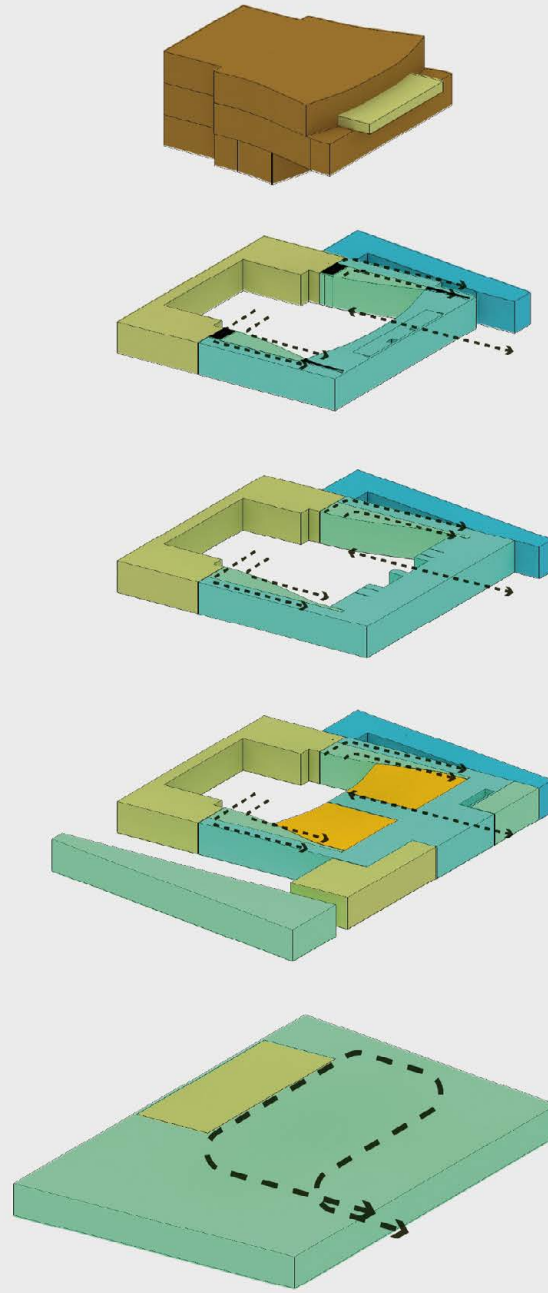
SUBSUELO/ESTACIONAMIENTOS (1:750)



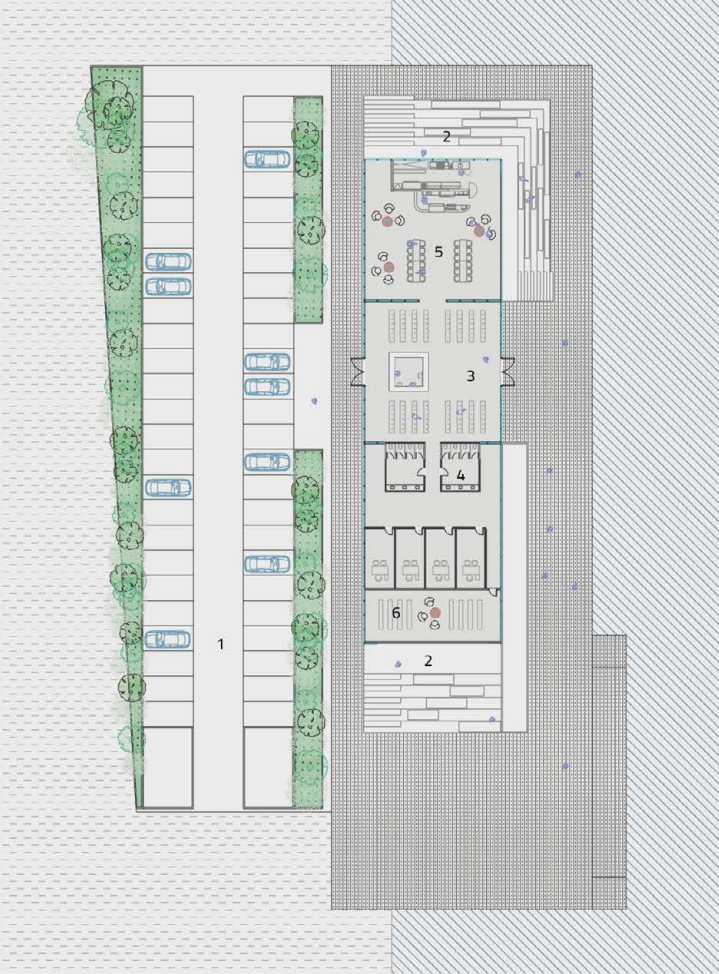
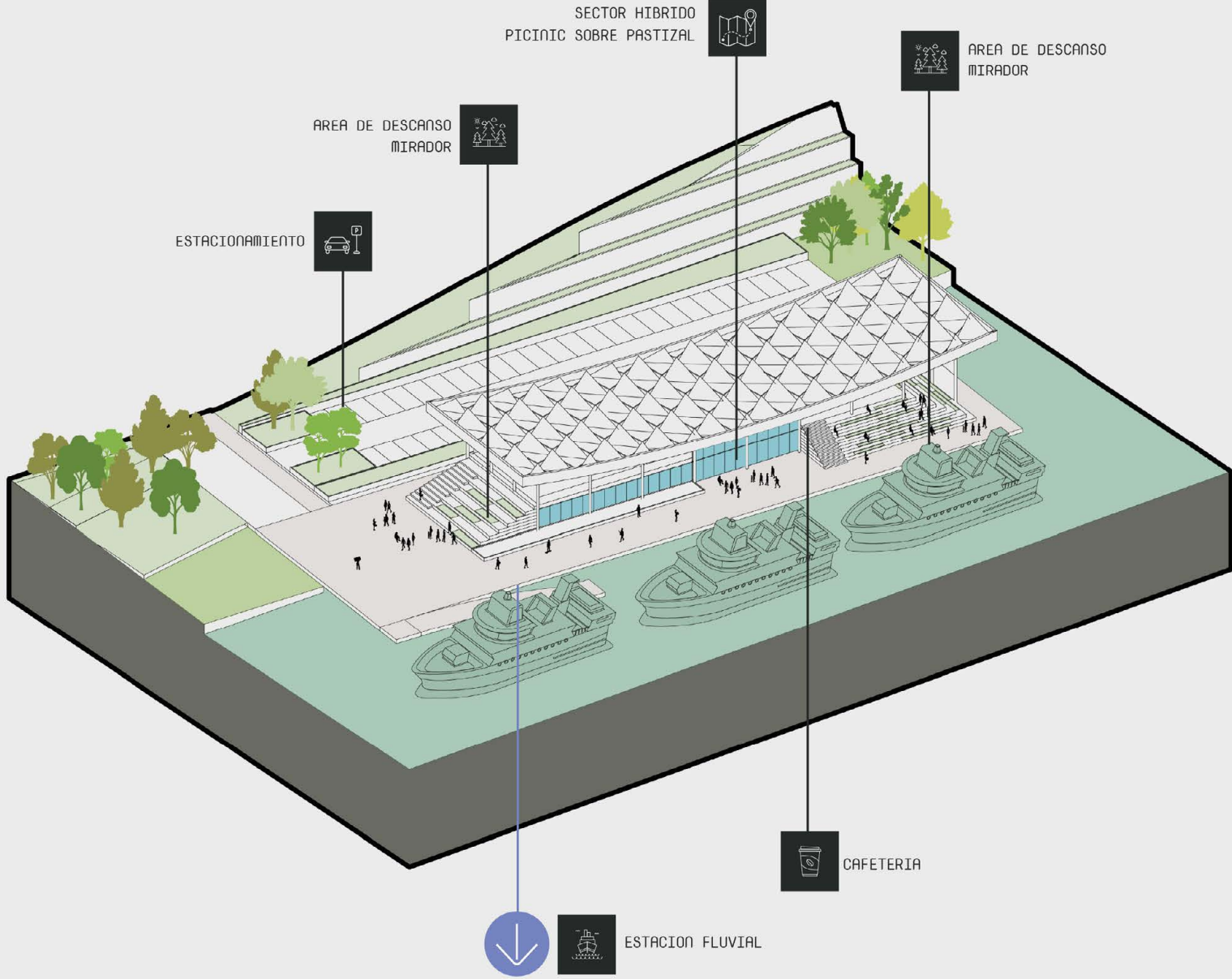
CIRCULACION VERTICAL ASCENSORES



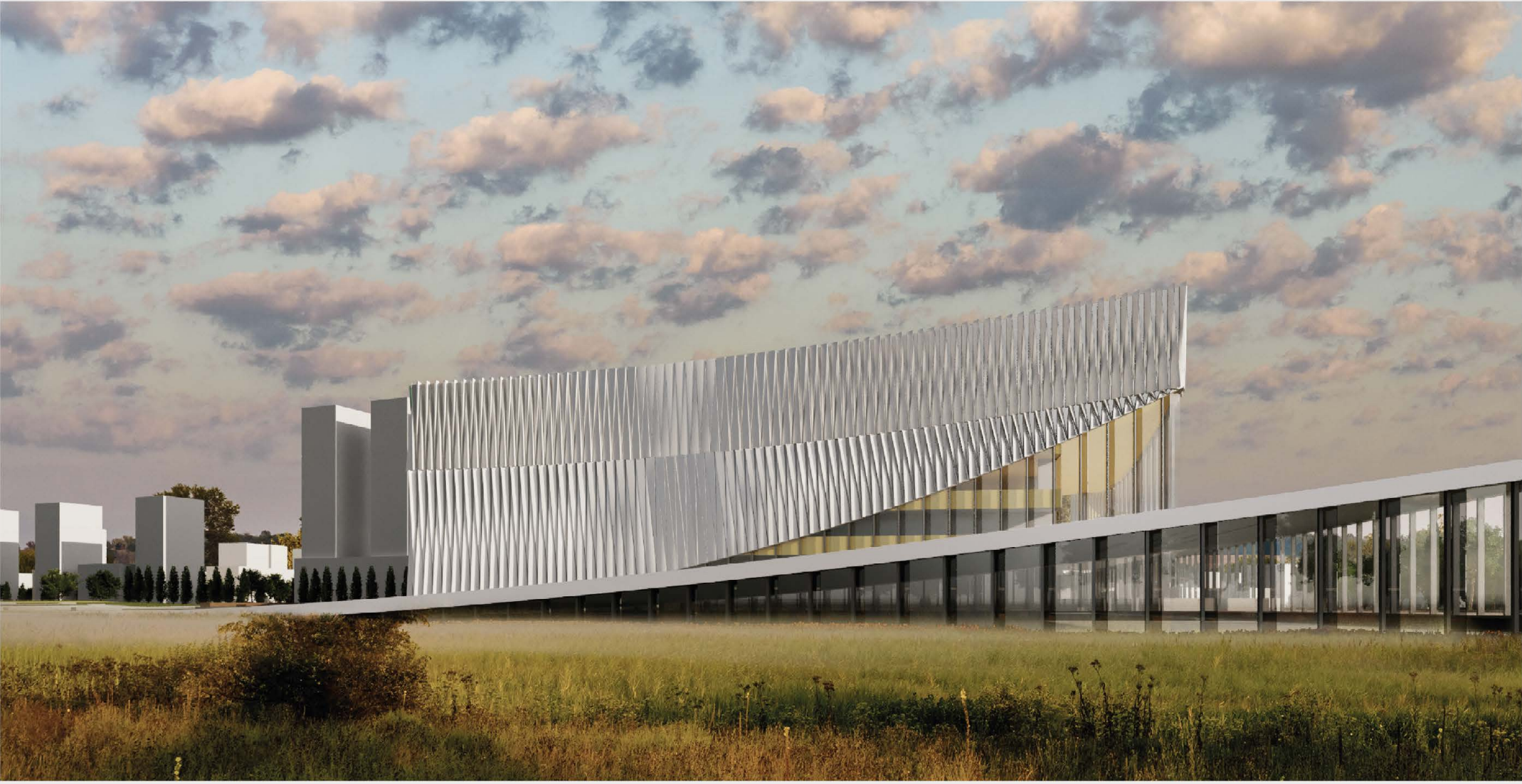
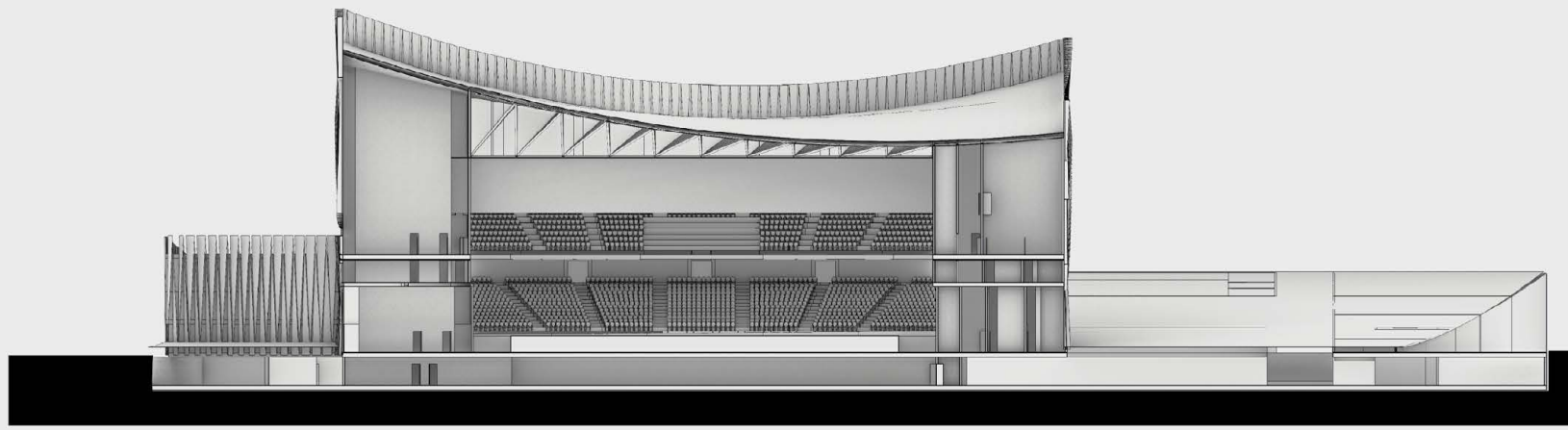
CIRCULACION VERTICAL ESCALERAS

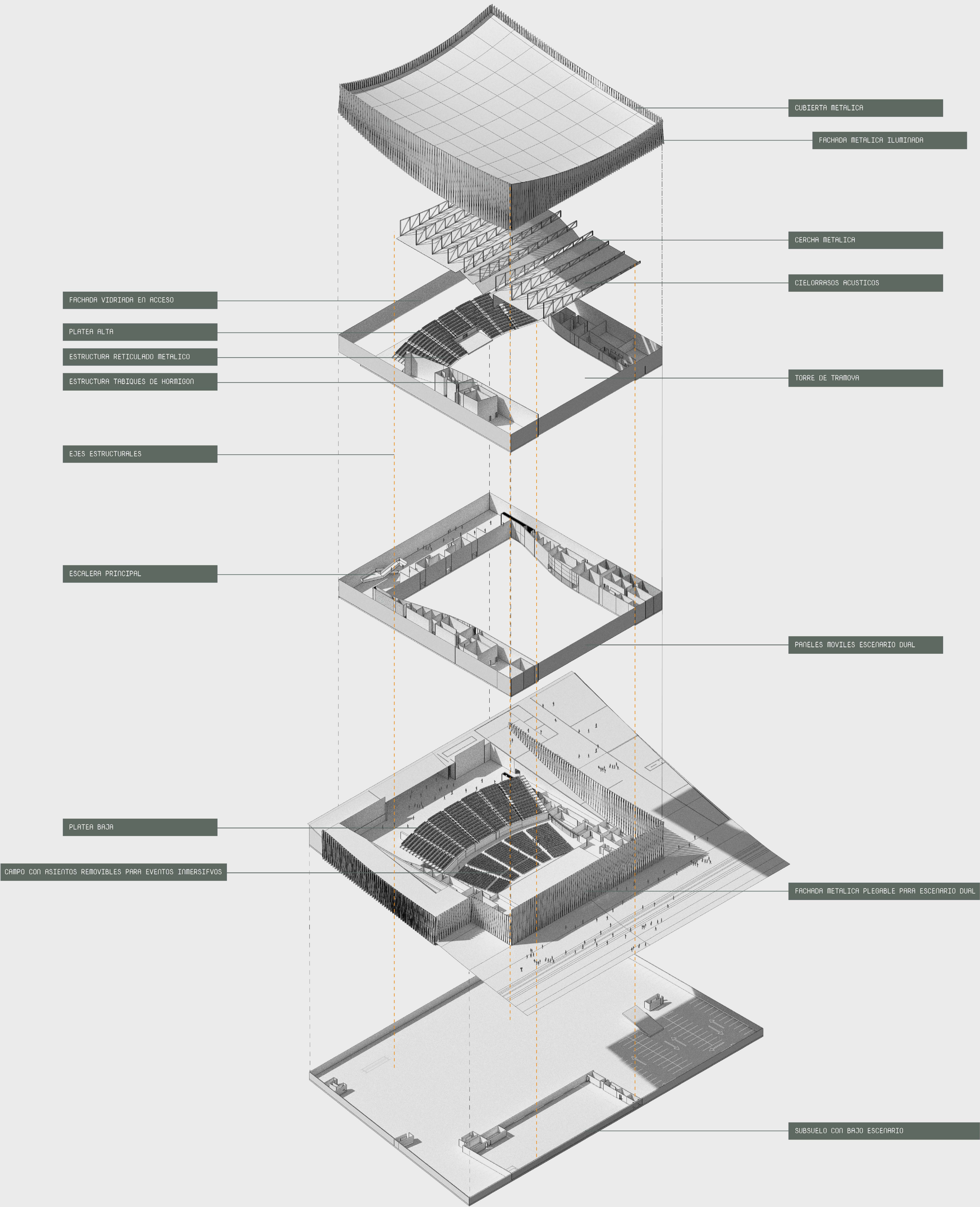


CIRCULACION HORIZONTAL



PLANTA ESTACION FLUVIAL (1:750)





USOS PLANTEADOS SEGUN HORARIO

Horario	Parque Costero	Sala Principal	Escenario Exterior	Escuela de Artes	Estación Fluvial	Restaurante
06–09 h	Caminata, bici, running	Silencio / mantenimiento	Silencio	Ensayos o clases teóricas	Primeras salidas	Desayunos
09–12 h	Paseo, descanso, actividades lúdicas	Ensayos técnicos	Silencio o eventos escolares	Clases / talleres	Flujo normal	Abierto
12–15 h	Picnic, recreación	Silencio o preparación técnica	Eventos pequeños / abiertos	Clases	Flujo medio	Almuerzos
15–18 h	Juegos, cultura, talleres al aire libre	Montaje	Funciones escolares o ensayos	Clases prácticas	Flujo constante	Merienda
18–21 h	Conciertos, cine abierto, ferias	Funciones / conciertos	Evento masivo	Cierre	Últimas llegadas	Cena
21–00 h	Iluminación + paseo	Espectáculo nocturno	Post-evento	Cerrado	Cerrado	Cena + after
00–06 h	Silencio / mantenimiento	Limpieza	Silencio	Cerrado	Inactivo	Cerrado

