

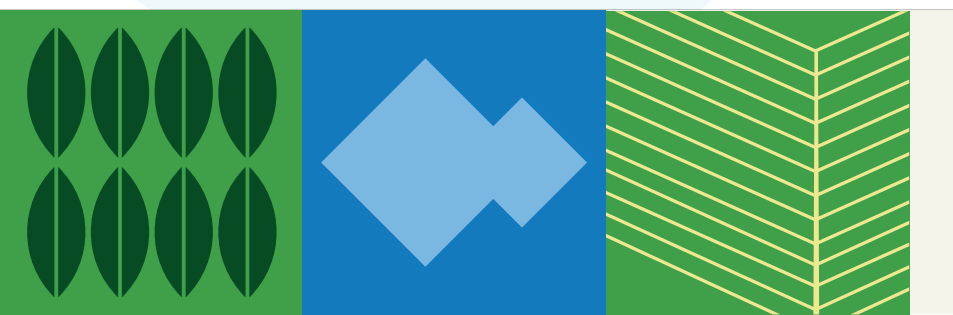
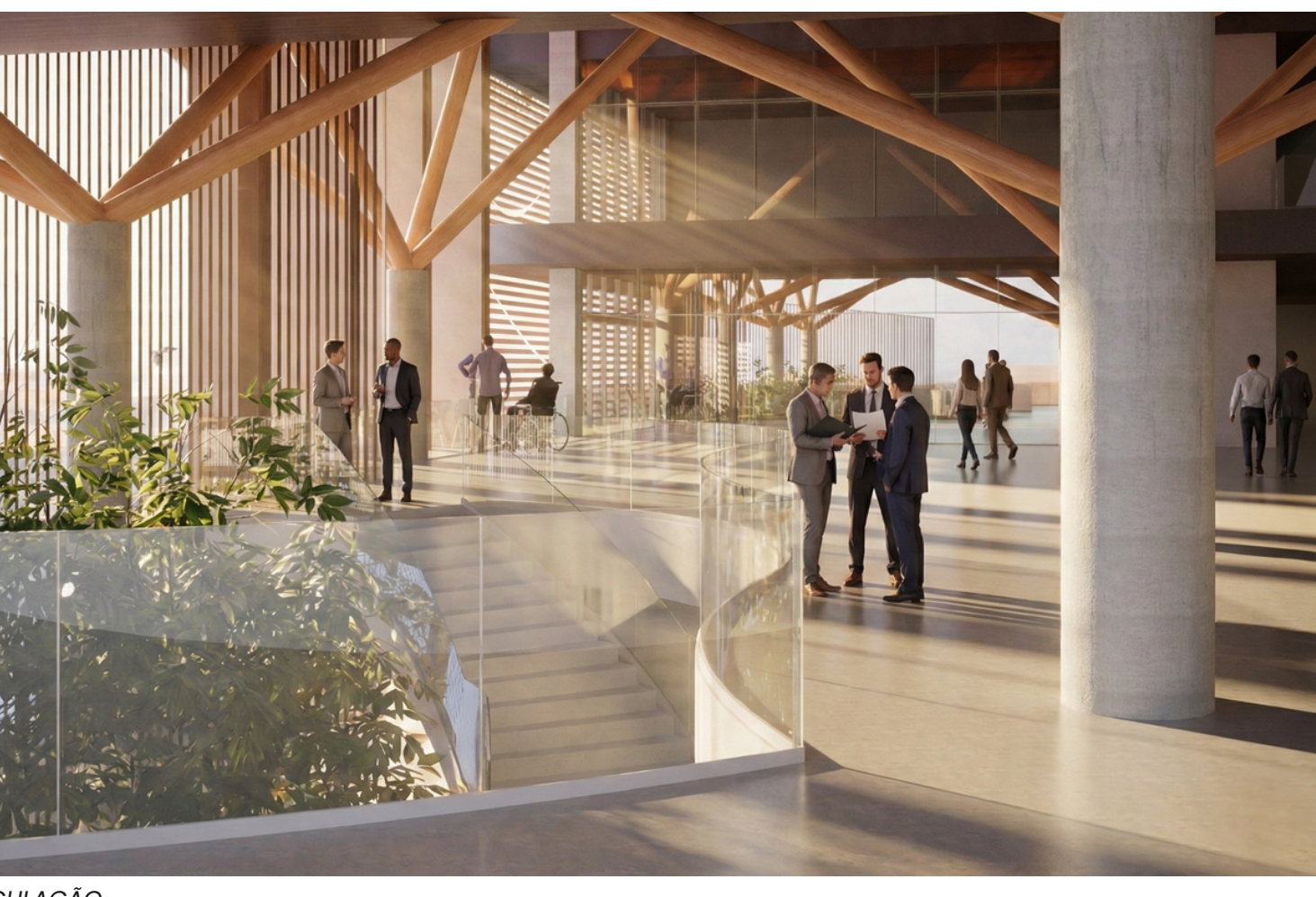
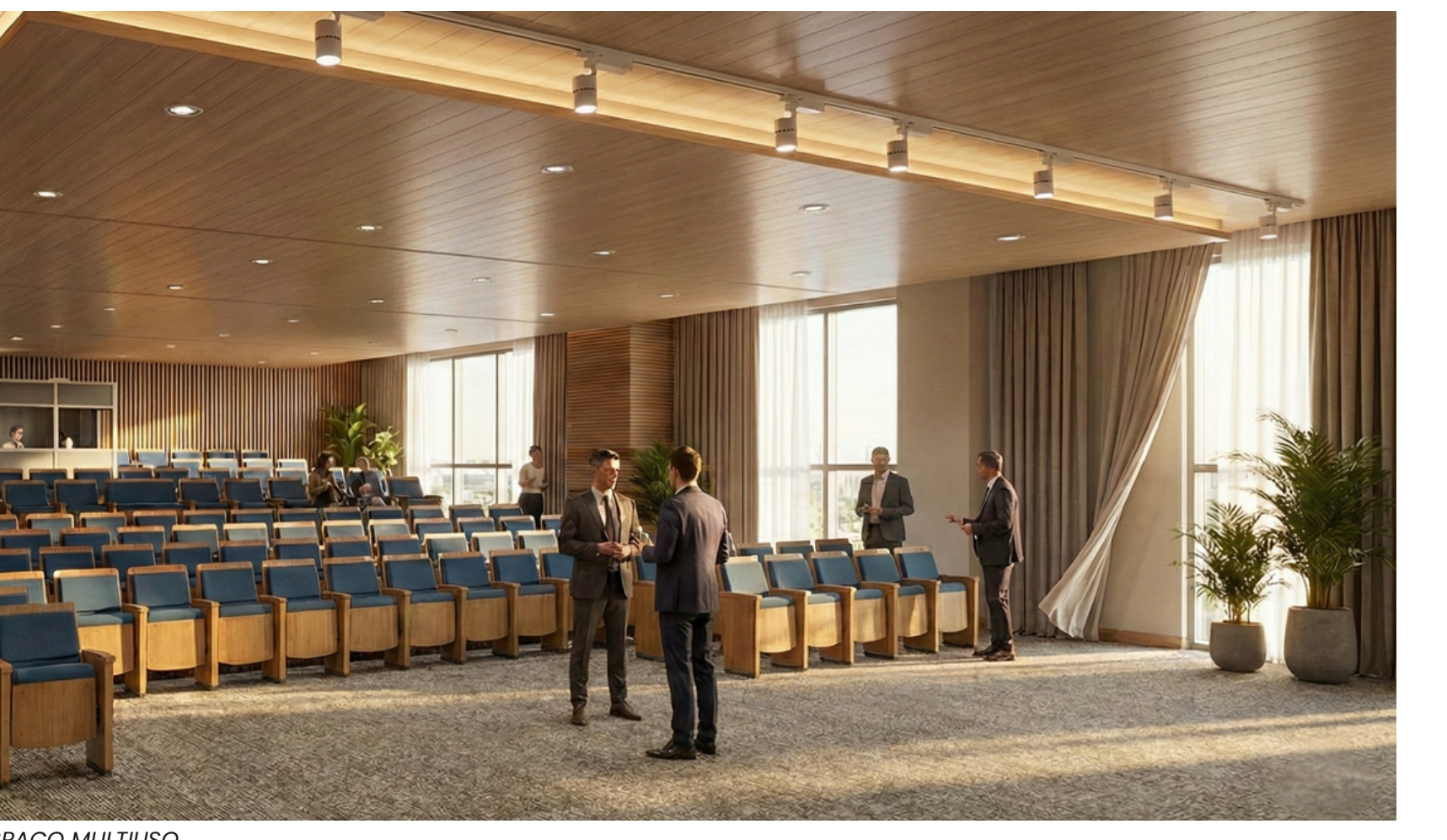
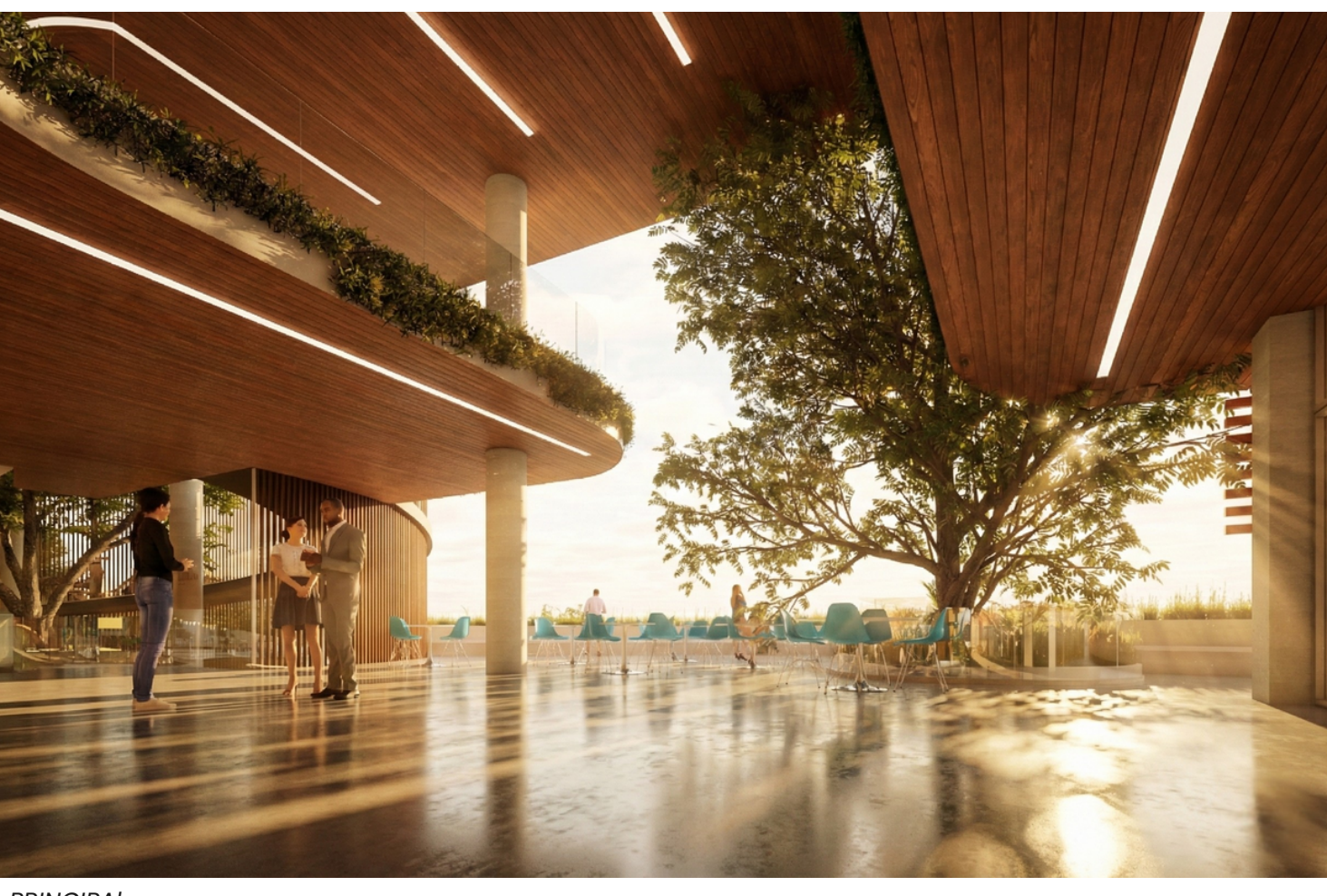
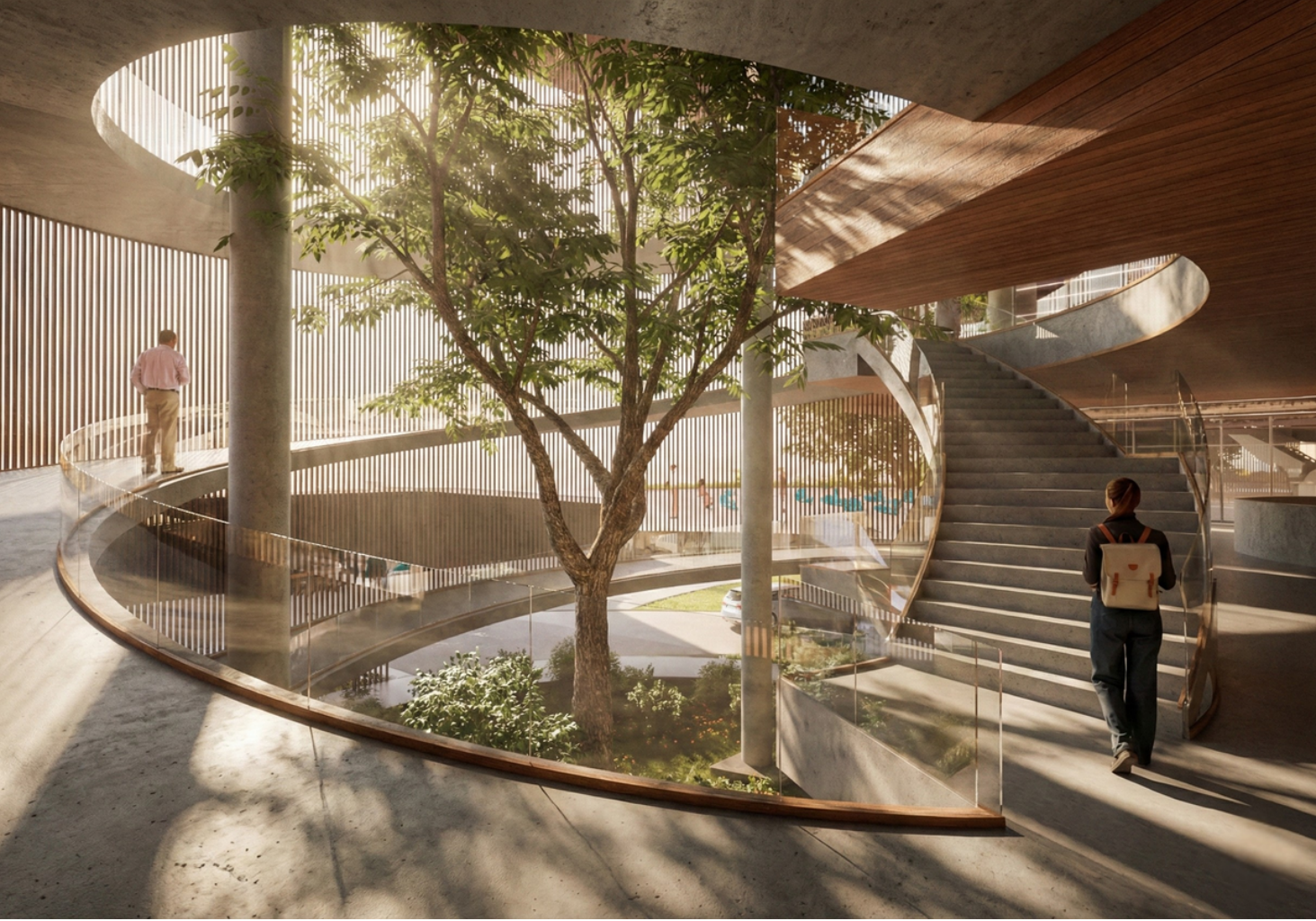
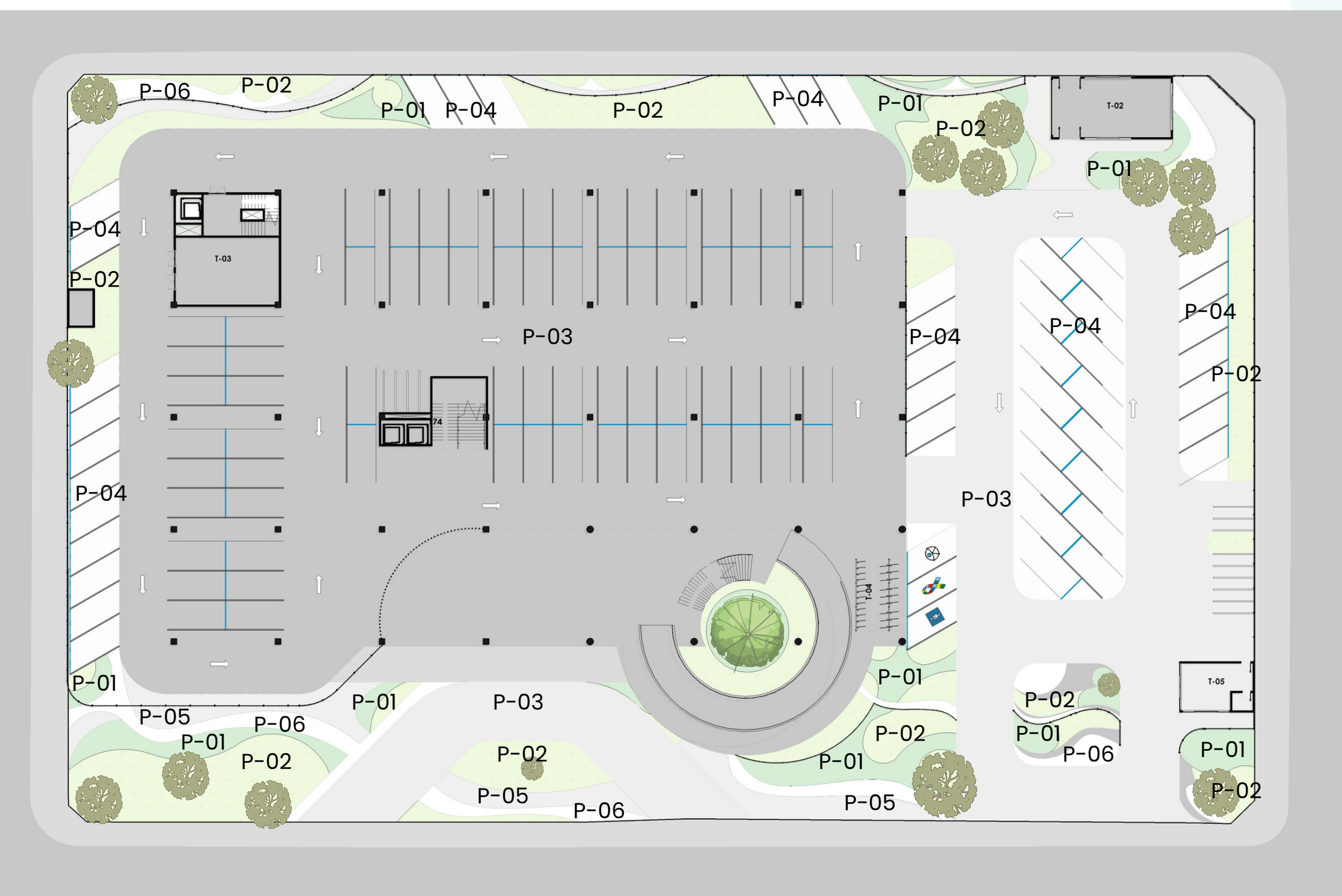
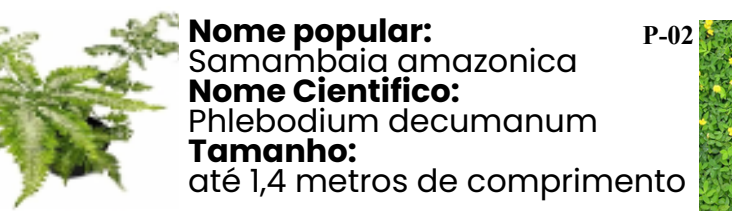
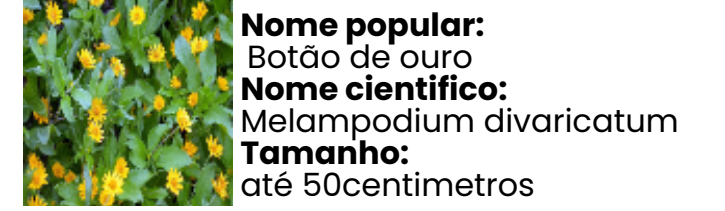
MEANDROS

Formas curvas e orgânicas estruturam o paisagismo, reinterpretando os meandros do Rio Madeira e estabelecendo uma identidade visual fortemente vinculada ao território rondoniense. As áreas verdes centrais evocam as ilhas fluviais, introduzindo dinamismo, fluidez e regionalidade à composição, enquanto a grande curva que organiza o espaço central traduz o movimento contínuo das águas, suavizando a rigidez inerente ao ambiente urbano.

A vegetação proposta é majoritariamente composta por espécies nativas da Amazônia, selecionadas por sua alta adaptabilidade ao regime de chuvas intensas e ao clima quente e úmido característico da região. Essa escolha reduz significativamente a necessidade de insumos externos e optimiza a manutenção, reforçando o compromisso do projeto com soluções ambientalmente adequadas.

Associado à valorização regional, o paisagismo incorpora estratégias sustentáveis, como a implementação de jardins de chuva. Esses dispositivos auxiliam na regulação do microclima, diminuindo a temperatura e aumentando o conforto ambiental, além de mitigar riscos de alagamento por meio da retenção e infiltração da água pluvial, contribuindo para a recarga do lençol freático e reduzindo custos de manutenção.

A proposta paisagística estende-se além do pavimento térreo, alcançando as áreas de convivência nos demais níveis do edifício. Nesses pavimentos, jardins elevados reforçam a presença da natureza no cotidiano dos usuários e são nutridos por compostagem proveniente dos resíduos orgânicos gerados pelo próprio edifício, fechando ciclos e fortalecendo a lógica de sustentabilidade integral do conjunto.



nova sede do sebrae
em rondônia

Concurso Público Nacional de Arquitetura e Urbanismo para a elaboração
dos projetos da Nova Sede do Sebrae/RO no município de Porto Velho

Promoção:
SEBRAE

Organização:
iU Instituto
de arquitetos
do brasil

Apóio:
CAU/RO
Conselho de Arquitetura
e Urbanismo de Rondônia

