

En el sector Sur (entrada) y a lo largo del cierre poniente, en toda la extensión del sitio, se consultan plantaciones de árboles y arbustos endémicos de hoja persistente. Árboles: peumos, bellotos, quillayes, pataguas, arrayanes, maitenes y lingues. Arbustos: daidapos, murtas, taiques, calafates, etc. El tranque está rodeado por una calzada de gravilla de piedra volcánica que se prolonga un metro bajo el agua y tiene algunos grupos de plantas como nalcas y canelos, junto a grandes rocas dispuestas cerca del acceso a la calzada.

En el Gran Patio de entrada del edificio se han dispuesto en las jardineras plantas verdes y enredaderas como el cocopío, quilinejas, voqui y quilos. Al fondo de este patio se transplantarán nueve grandes palmas chilenas (*Jubea spectabilis*). En el patio de los espinos se contemplan, junto con estos árboles características por sus flores fragantes, arrayanes machos, huellas y daidapos. En el patio de las cactáceas: quiscos, sandillones, tunas, chaguales, churcos y cardones, junto con piedras y arenas cordilleranas. El patio verde es una gran alfombra simple de chépica y los caminos de flores están plantados con valpiglosis, calceolarias, schizanthus, alstromerías e hippeastras.

Por último, el sector norte tiene dentro del gran prado de trébol unos grupos de árboles de hojas caducas: raulí (*Nothofagus procera*), roble (*Nothofagus obliqua*) y algarrobos (*Cercis siliquastrum*).

El tranque actúa como regulador y reserva para el riego de las plantas.

Todas estas especies serían una valiosa demostración de las características botánicas de Chile y podrían extenderse a todo el Parque Costanero.

Total superficie edificada: 8.607 metros cuadrados.