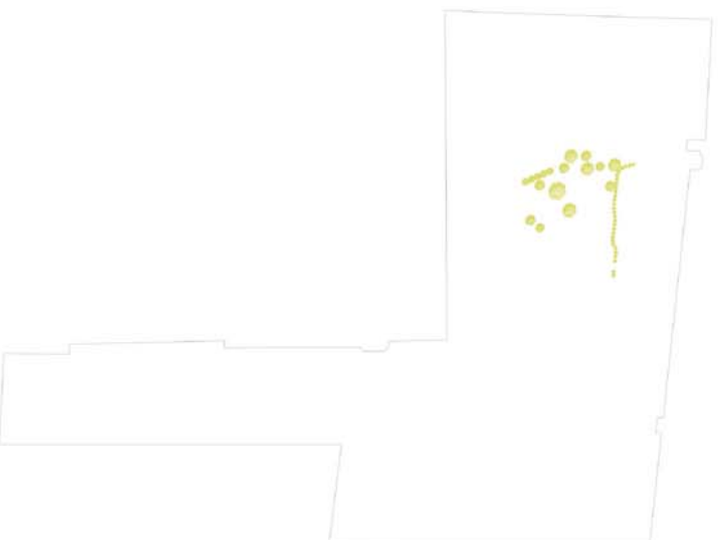


Avenidas



Patio Central



Estacionamientos



Ace
Acer Negundo
 Arbol grande en su pais nativo, donde puede alcanzar hasta 25 m. de altura. En Chile se desarrolla en forma más exigua entre 15 y 20 m. De crecimiento muy rápido.



Notro
Eubothrium Coccineum
 Especie nativa de los bosques subantárticos. Crece en suelos arenosos, livianos y húmedos. Este árbol puede llegar hasta los 10 m. de altura. Tronco recto de hasta 50 cm. de diámetro. En los primeros cinco años puede alcanzar hasta 4 m. de altura.



Abedul
Betula Pendula
 Arbol de crecimiento rápido. De copa redondeada y follaje tenue, puede alcanzar hasta 20 m. de altura. Tronco derecho, ramas separadas y dirigidas hacia arriba. Corteza amarillenta en los ejemplares jóvenes, y blanca, lisa y explosante en los adultos, con lenticeles oscuras dispuestas horizontalmente.



Luma
Arctomyrus Luma
 Especie nativa de los bosques subantárticos. Este árbol puede llegar hasta los 20 m. de altura. Tronco recto de hasta 50 cm. de diámetro. En los primeros cinco años puede alcanzar hasta 5 m. de altura.



Cullen
Othobium Glandulosum
 Especie nativa de los bosques subantárticos. Árbol pequeño de hasta cinco m. de altura, pero de crecimiento rápido, por lo cual en sus primeros cinco años ya alcanza los 3 m. de altura.

URBANICA21
 URBANICA CONSULTORES
 Nueva Costanera 3919 of. 201
 Vitacura-Santiago
 (562) - 25030186
 www.urbnica.cl

PROYECTO

ANTEPROYECTO

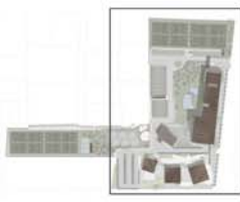
ESTADIO LAS CONDES - CORFO

SERVICIOS DE ASESORIA URBANICA PARA GENERACION DE ESCENARIOS DE DESARROLLO PARA LA OPTIMIZACION DEL ESTADIO LAS CONDES. ENTREGA QUINTA ETAPA

CONTENIDO

SISTEMA DE PLANTACION

UBICACION



LAMINA

SISTEMA DE PLANTACION 01

ESCALA

S/e

NORTE

