



EDIFICIO
CONNECTA

Donde el bienestar y la tecnología se unen

CONTENIDO

01



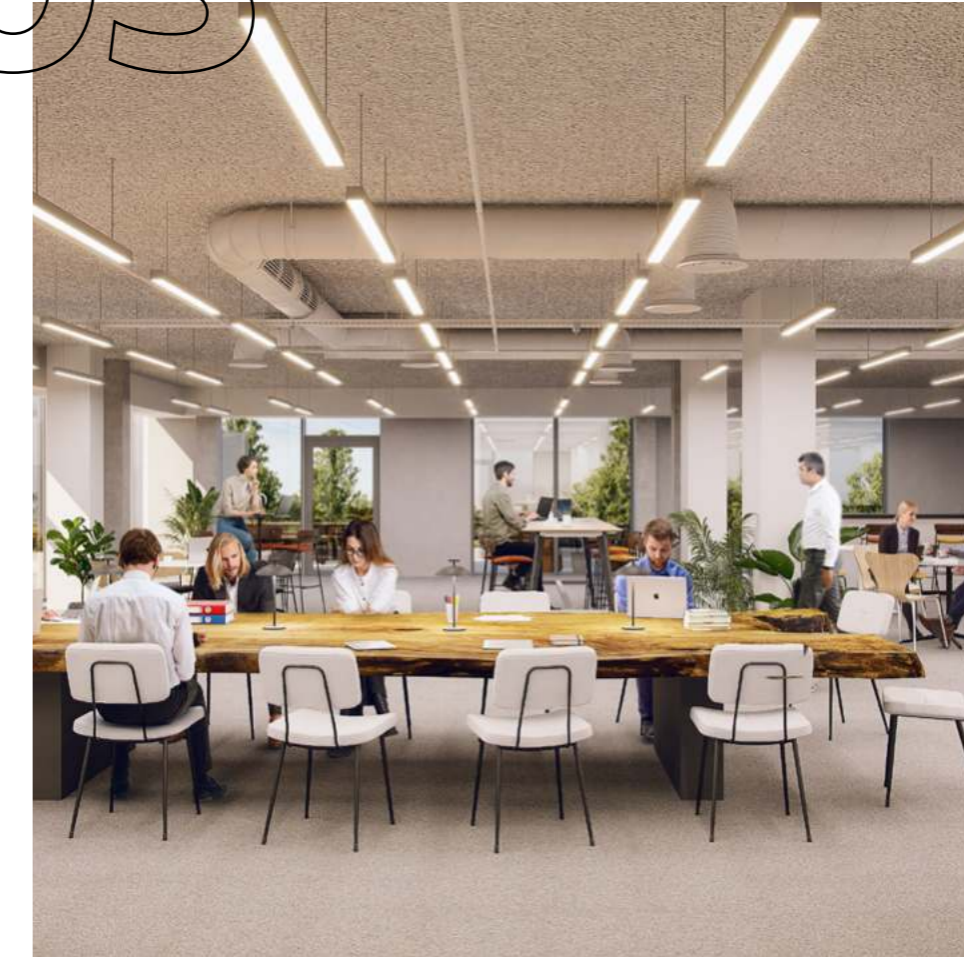
Introducción

02



Ubicación

03



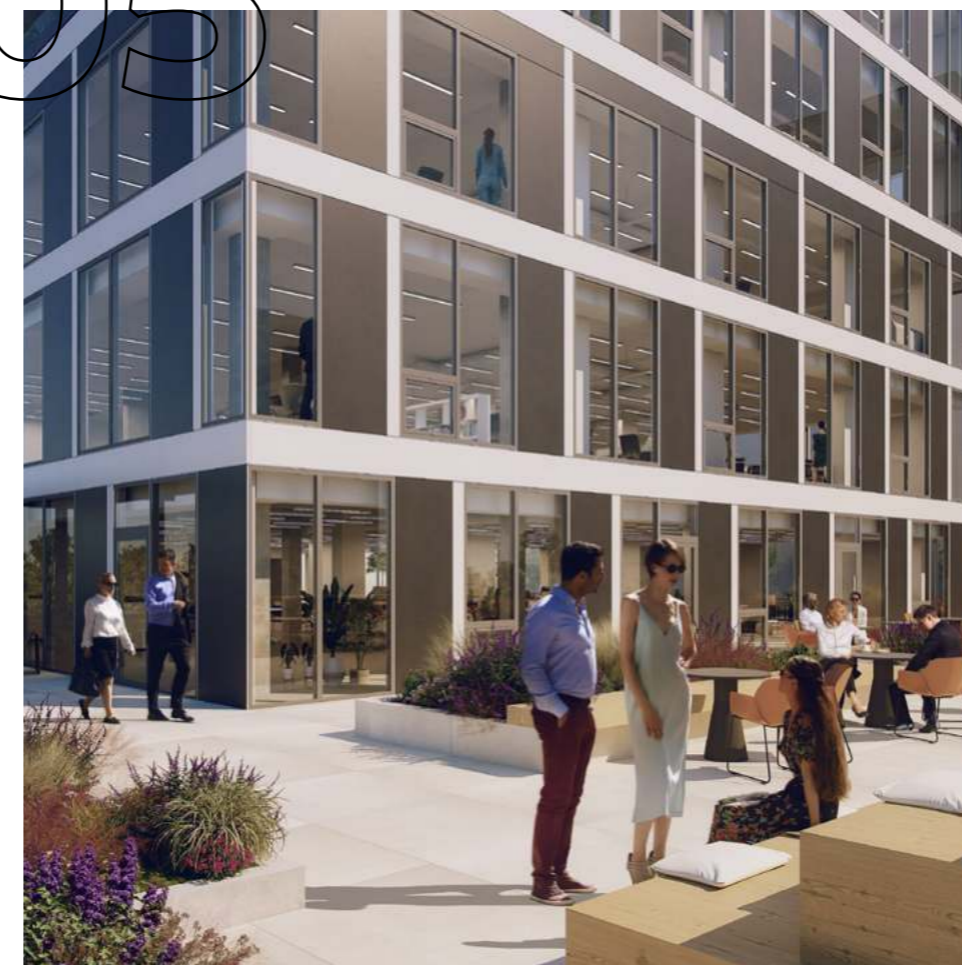
El Edificio

04



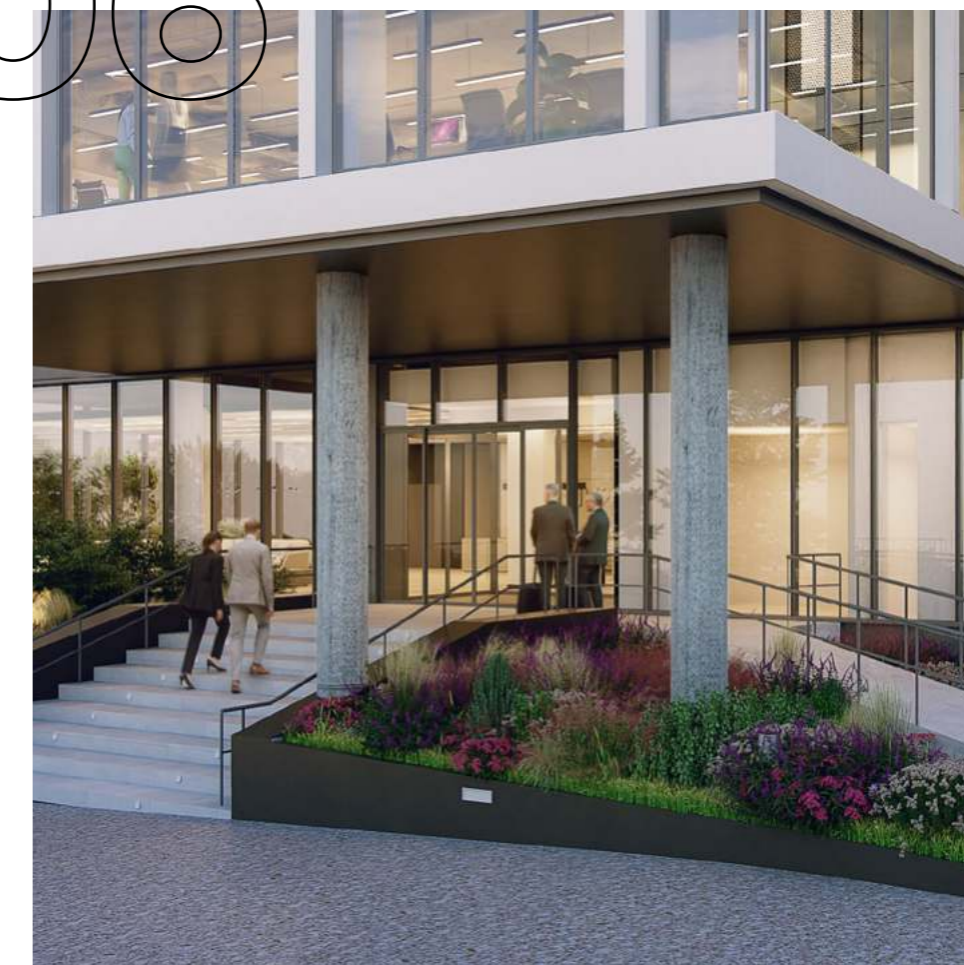
Sostenibilidad
y Bienestar

05



Especificaciones
Técnicas

06



Equipo y Contacto

01 CONECTA CON TU FUTURA

SEDE

UN ESPACIO DE TRABAJO LISTO PARA POTENCIAR A UNA NUEVA GENERACIÓN DE TALENTO

El Edificio CONECTA ha sido renovado para seguir siendo un referente. Una sede corporativa altamente representativa y situada en una de las zonas más consolidadas de la ciudad que combina espacios de vanguardia con inspiradoras

zonas verdes y terrazas. Una oportunidad única para empresas que buscan establecerse cómodamente en Madrid y dejar huella en el futuro de la capital.



Recepción

6.315 m²

divididos en 7 plantas de oficinas

+850 m²

de zonas verdes y terrazas

Accesos

con la A-2, M-30 y Arturo Soria

175

plazas de aparcamiento

Sostenible

basado en la salud y el confort



WiredScore



EDIFICIO
CONNECTA

Josefa Valcárcel 24


CONNECTADO CON LAS PRINCIPALES ARTERIAS

DE LA CIUDAD



Por proximidad, por conectividad y por servicios, el Edificio CONNECTA se encuentra en una de las zonas clave de Madrid. Su situación estratégica frente a la A-2 y muy próxima a la M-30 y Arturo Soria permite llegar a cualquier punto de Madrid en pocos minutos.

CONNECTA CON:

AUTOBUS 21, 70, 114, N4 

C.C ARTURO SORIA

ARTURO SORIA 

ADOLFO SUÁREZ MADRID - BARAJAS 

IFEMA

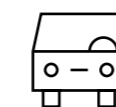
AZCA

5 TORRES BUSINESS AREA

ESTACIÓN DE ATOCHA 

PUERTA DE ALCALÁ

CHAMARTÍN 



-

4'

3'

3'

7'

5'

6'

-

10'

-

10'

-

12'

-

10'

-

16'

-

15'

-



EL HOGAR DE LAS GRANDES

EMPRESAS



- 1 Seidor
- 2 Atrevia
- 3 AXPE Consulting
- 4 OMRON Electronics
- 5 CEMEX
- 6 Atípica Films
- 7 Panel Sistemas Informáticos
- 8 Alsa
- 9 Viatrix Pharmaceuticals
- 10 Colt Technology Services
- 11 Ge Wind Energy
- 12 Dufry
- 13 Merck Sharp & Dohme
- 14 Digital Virgo
- 15 Instituto Nacional de Estadística
- 16 Veolia
- 17 AXA Seguros
- 18 Ministerio de Cultura y Deportes

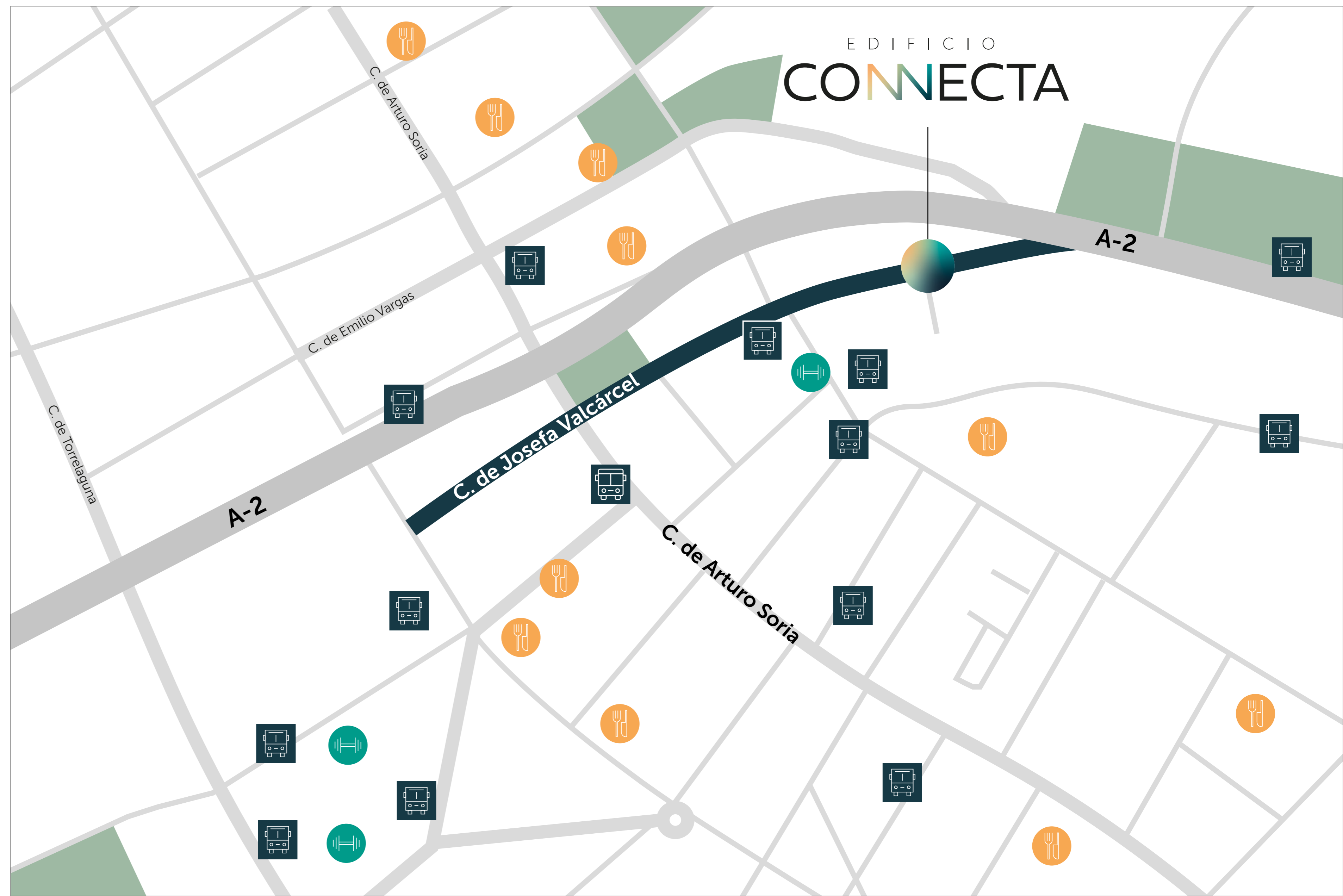
Ubicación

TODO LO QUE NECESITAS,

CERCA DE TI

DESDE PEQUEÑOS COMERCIOS A GRANDES PARQUES

A pocos pasos del Edificio CONNECTA hay todo un mundo por descubrir. Restaurantes y bares, paradas de bus, estaciones de BiciMad, colegios y supermercados a los que se une el gran Parque de Pinar Conde Orgaz, que cuenta con todo tipo de espacios para pasear, practicar deporte o comer.



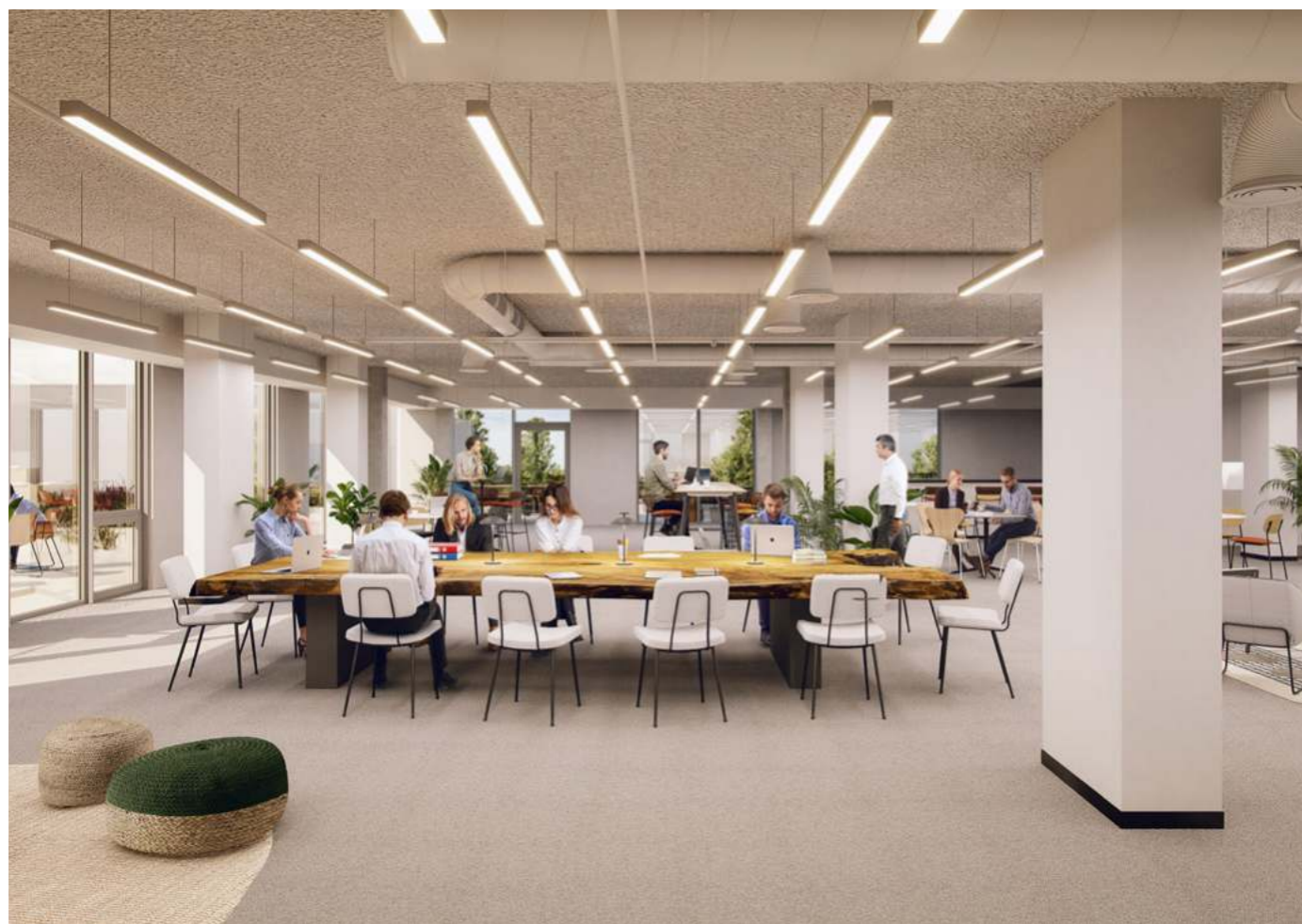
-  Buses
-  Gimnasios
-  Restaurantes

UN PARAÍSO EN FORMA DE OFICINAS

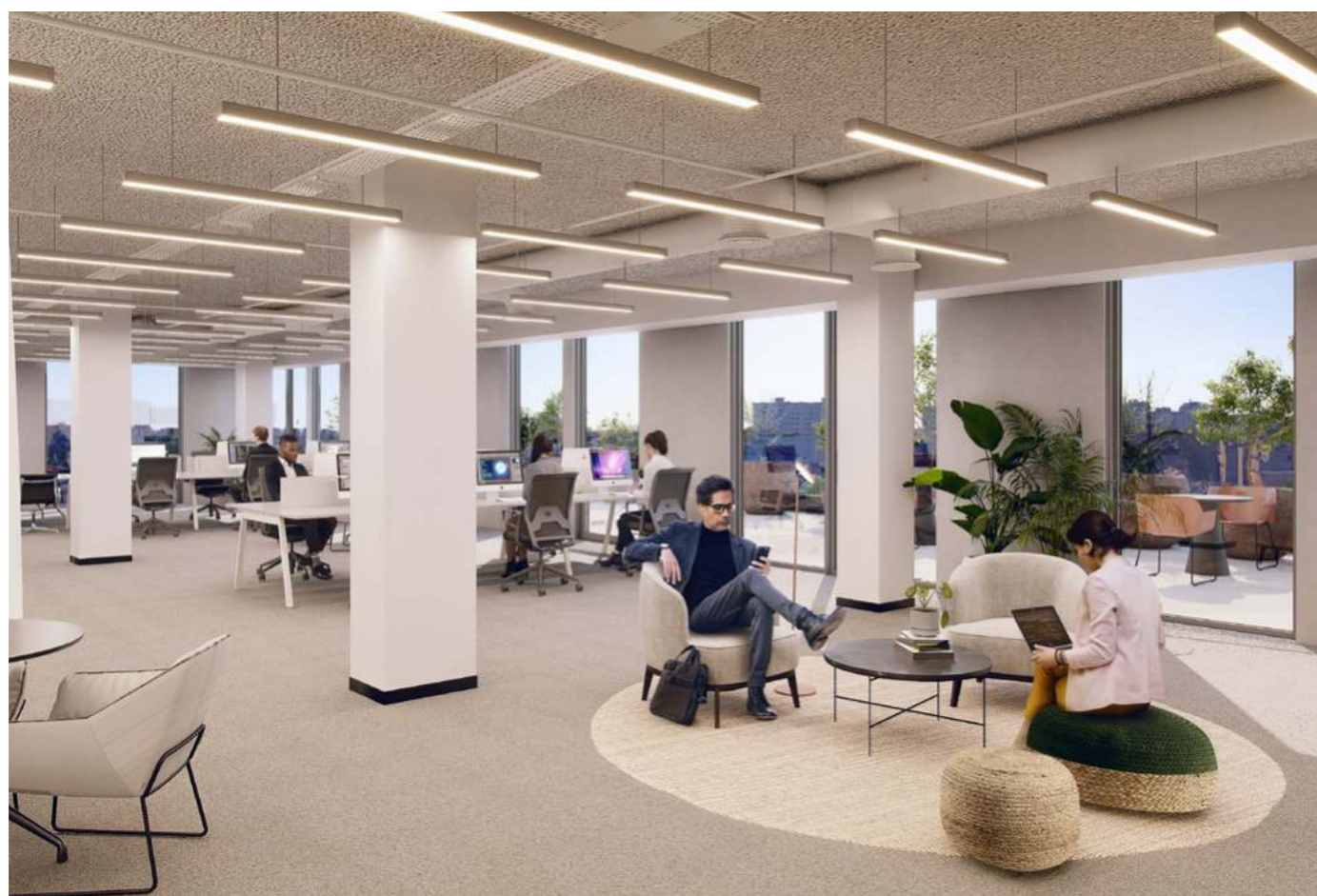
EDIFICIO CONNECTA: UNO DE LOS ACTIVOS MÁS MODERNOS Y REPRESENTATIVOS DE MADRID

Bajo su elegante armazón se esconde un espacio único en el que conviven en armonía zonas de trabajo de altas prestaciones, jardines y áreas verdes en las que relajarse, terrazas con espectaculares panorámicas y zonas comunes de gran valor para sus usuarios.

Zona de colaboración



Espacios polivalentes



El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio El Edificio



Fachada

04 LA SALUD Y EL CONFORT, LO PRIMERO



La renovación del Edificio CONNECTA no solo es estética. El proyecto ha sido preparado para cumplir con los estándares más altos en materias como la sostenibilidad, el bienestar de sus ocupantes y conectividad.



Terraza



WiredScore



Al cuidado de las personas

- Accesibilidad universal.
- Mobiliario activo y regulable.
- Sala de lactancia.
- Iniciativas de apoyo a la salud mental.

El ambiente perfecto de trabajo

- Iluminación de alta calidad.
- Cuidado acústico con zonas silenciosas, mixtas y de circulación.

En contacto con la naturaleza

- Zonas ajardinadas con vegetación local en los exteriores.
- Elementos naturales y de biofilia en zonas comunes interiores.

Calidad óptima del aire

- Filtración 30% más efectiva que los marcados por los estándares ASHRAE 62.1-2010.
- Filtros de polarización activa de alta eficiencia (F9 y carbono + alternativa 100% por aire exterior).
- Monitorización continua de la calidad ambiental mediante temperatura, humedad y CO₂.
- Áreas libres de humos en un radio de 7,5 m.

Alimentación saludable

- Opciones de alimentación saludable.



Ahorro de agua

- Grifería de alta eficiencia y bajo consumo que permiten un ahorro de hasta un 50%.
- Vegetación de bajo consumo hídrico y riego eficiente.

Eficiencia energética

- Luminarias y climatización eficiente.
- Paneles solares fotovoltaicos que autoabastecen al edificio.
- Fachada con vidrios de baja transmitancia térmica (U) y factor de control solar.
- Control de la contaminación lumínica exterior.

Concentración y productividad

- Espacios diseñados para potenciar la luz natural y el acceso a vistas.
- Zonas verdes y terrazas.

Selección de materiales

- Materiales que cuenten con DAP, FSC, sean de origen regional, reciclados o reutilizados.
- Productos y materiales con certificados de emisiones y bajo contenido de COVs.
- Cuarto de residuos habilitado para el reciclaje.

Movilidad sostenible

- Zonas de carga para vehículos eléctricos.
- Aparcamiento para bicicletas protegido de la lluvia.
- Vestuarios con duchas.



WiredScore

Conectividad

Mejor conectividad móvil y acceso a Internet en todo el proyecto.

Wifi

Wifi abierto a los inquilinos en las zonas comunes de la planta baja y lobby.

Electricidad

Grupo electrógeno conectado a equipos de telecomunicaciones para evitar cortes.

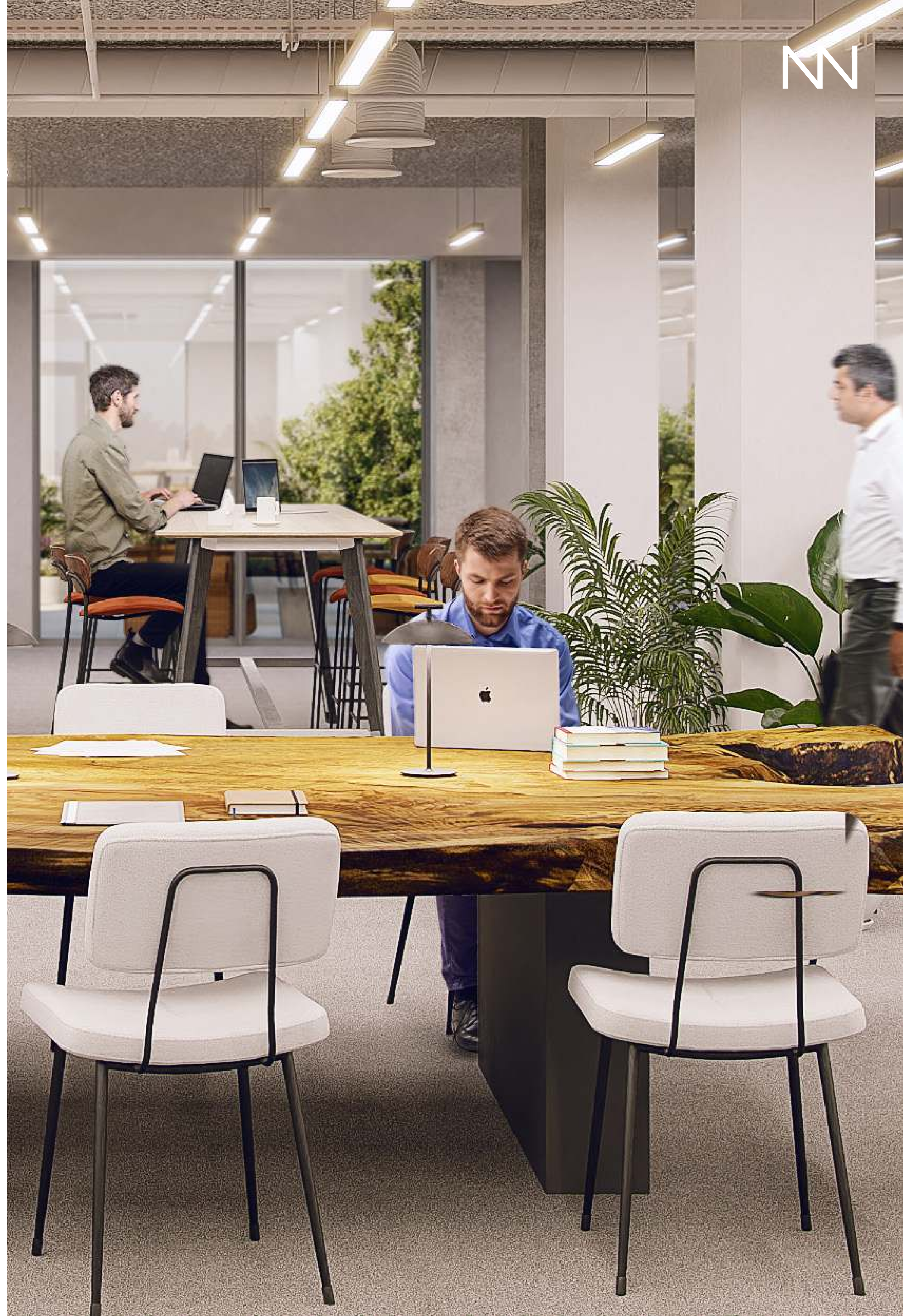
Telecomunicaciones

Doble acometida de telecomunicaciones adaptada a todo tipo de operadores.

Red

Salas específicas para las instalaciones de red y espacio en cubierta para antenas.

Zona de colaboración





05

EL PROYECTO, AL DETALLE



Todos los espacios del Edificio CONNECTA han sido renovados con materiales de alta calidad y bajo impacto ambiental, así como incorporan los últimos avances para ofrecer a sus ocupantes de una experiencia única.

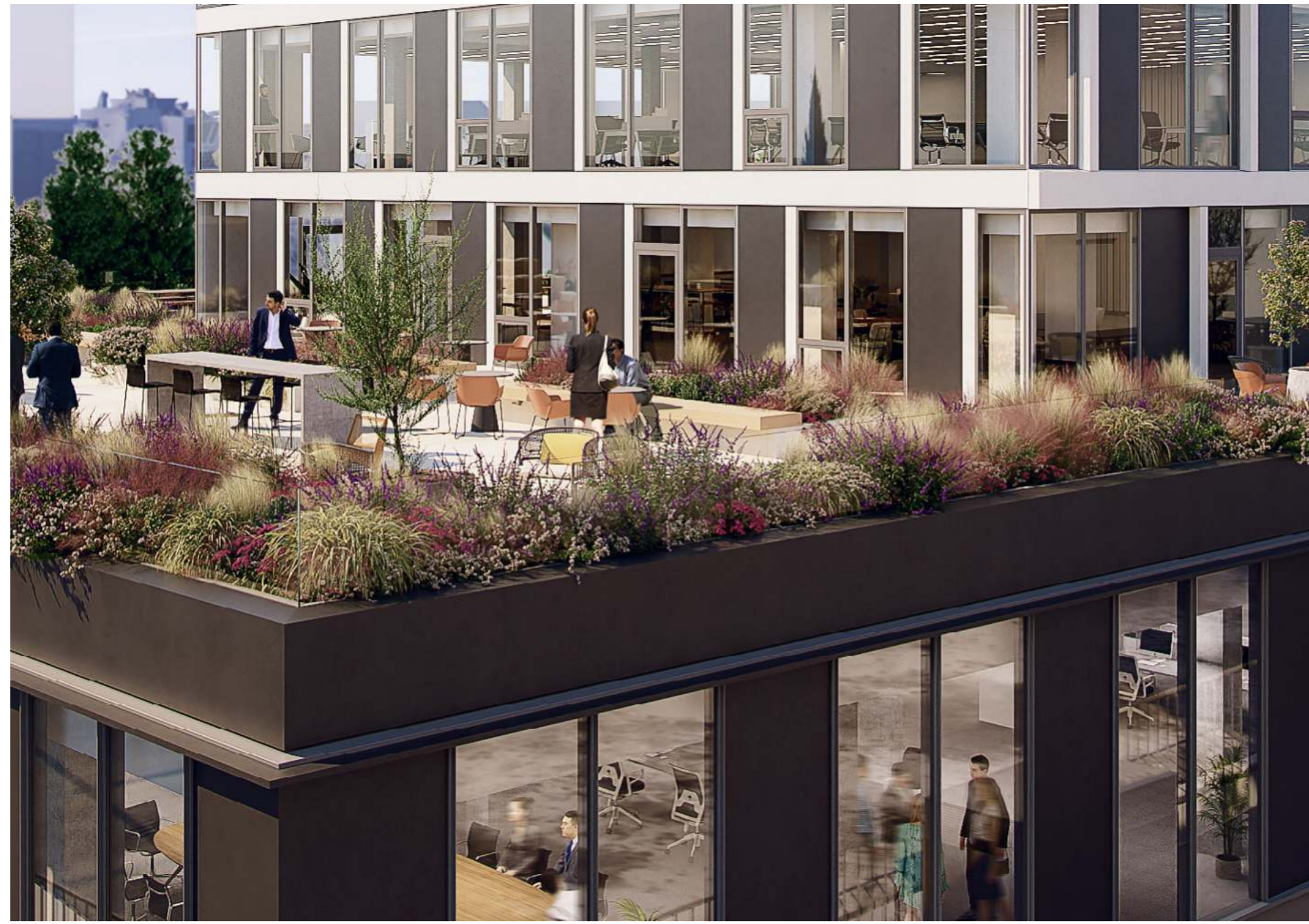
Instalaciones técnicas

- Para la climatización del edificio se empleará un sistema VRF tipo bomba de calor y condensación por aire con recuperación de calor. Este tipo de sistemas son capaces de producir refrigeración y calefacción simultáneas, siendo esta última prácticamente gratuita (en un uso de oficinas) al transferir el calor de las áreas que requieren refrigeración a aquellas que necesitan calefacción.
- Mejora de la calidad del aire mediante filtros de alta eficiencia.
- El inmueble contará con un centro de transformación de abonado, permitiendo la contratación en media tensión y optimizando así el coste de la energía eléctrica.
- Iluminación tipo LED con sistema Dali de regulación.
- Sistema de control BMS (Building Management System) que permitirá el control total de las instalaciones del edificio, incluyendo la monitorización de consumos (alumbrado, fuerza, climatización, ACS, etc).
- El edificio contará con una instalación de control de accesos y videovigilancia de última generación.
- Ratio de ocupación 1/8.

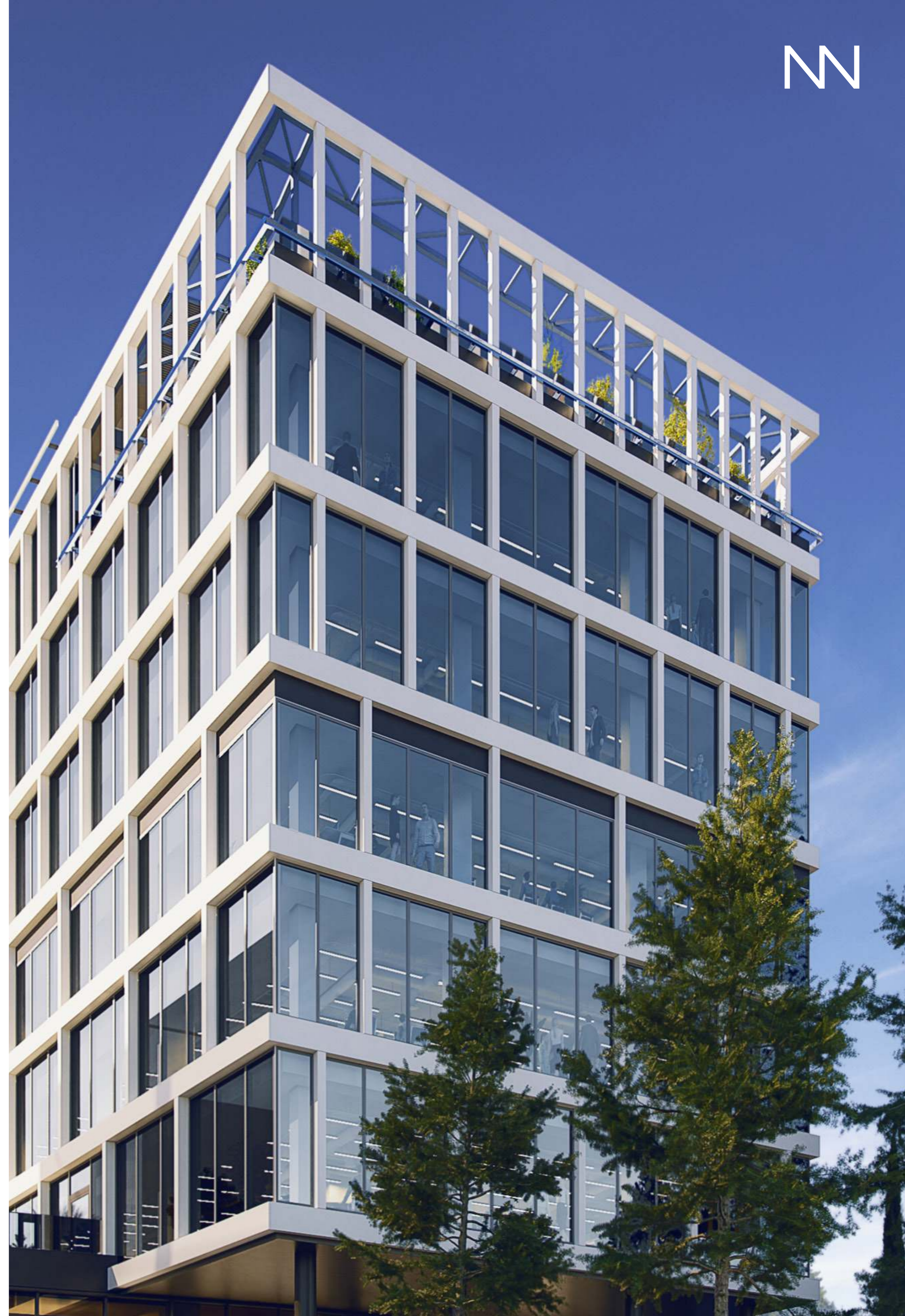
Fachada

- En general, la fachada se compone por un muro cortina tipo stick con una segunda piel a base de pilastras y pasos de forjado de aluminio extrusionado, otorgándole al inmueble presencia y un tratamiento de la incidencia solar.
- El núcleo principal de comunicación se reviste con una fachada ventilada de paneles de aluminio perforado, incluyendo un sistema de carpinterías para iluminar y ventilar los distintos espacios servidores.

Espacios verdes



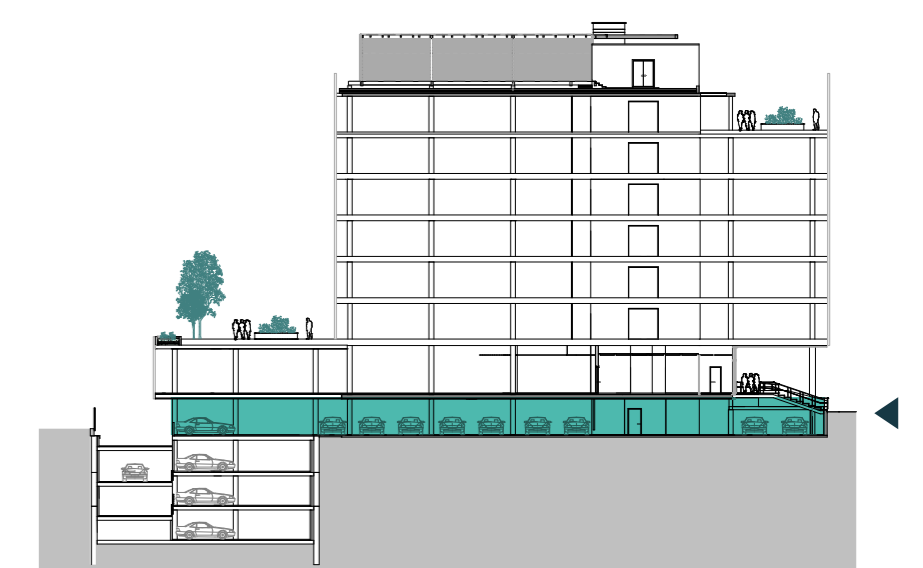
Contacto con la naturaleza



SÓTANO -1



-  Vestuario
-  Parking coches eléctricos
-  Parking bicicletas
-  Parking exterior cubierto
-  Escaleras
-  Ascensores

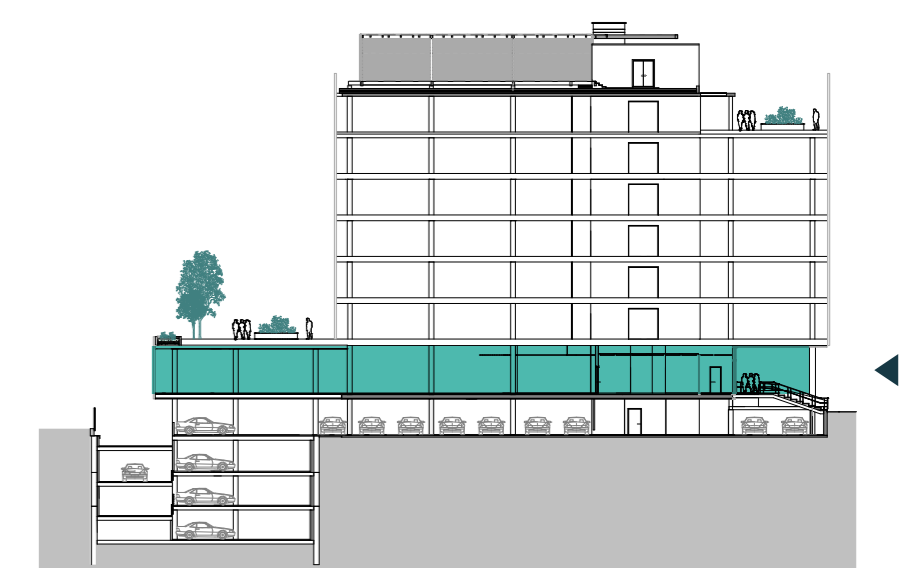


1.613,2 m²

PLANTA BAJA

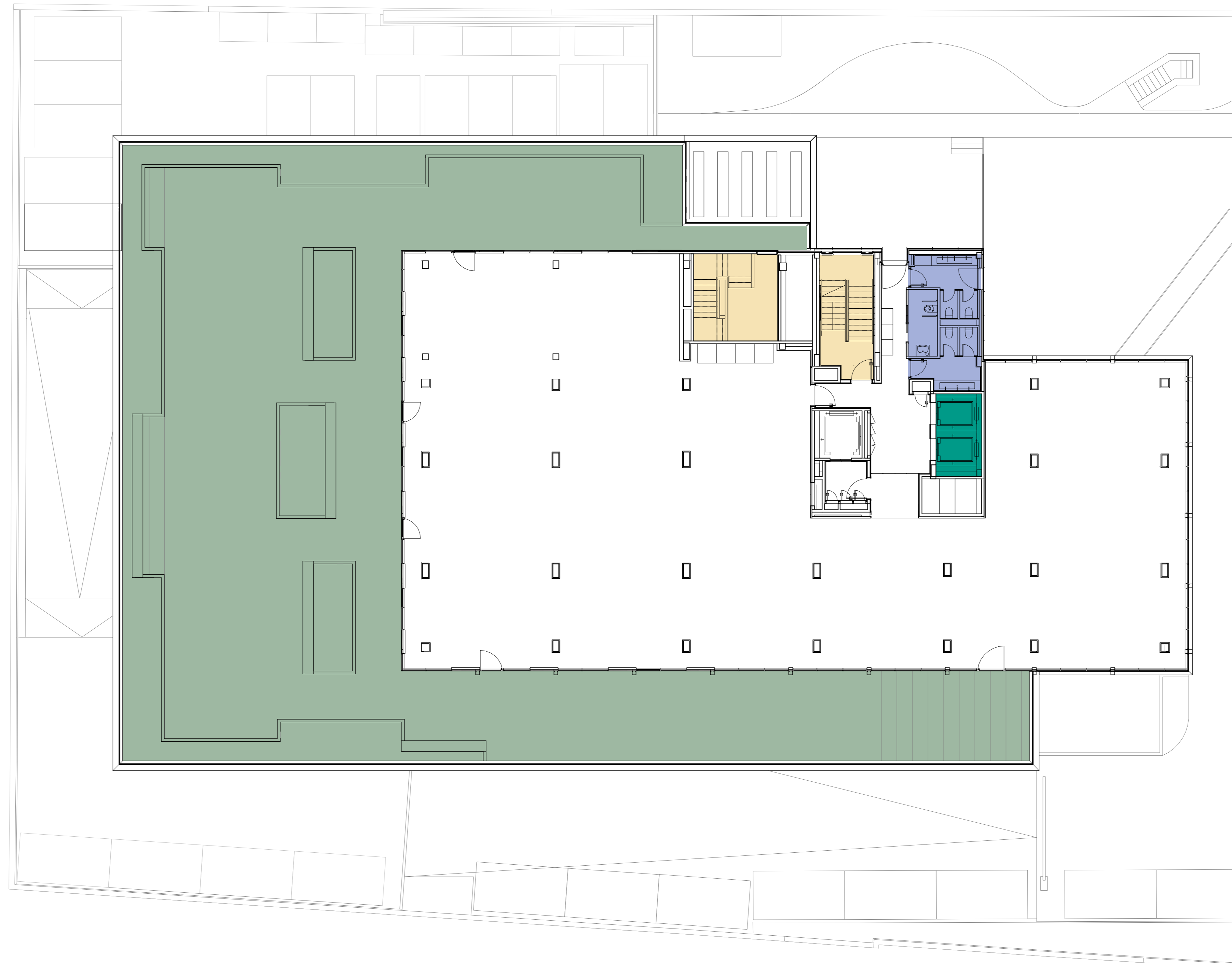


- Vestuario
- Recepción
- Paquetería
- Sala de lactancia
- Terraza
- Aseos
- Escaleras
- Ascensores

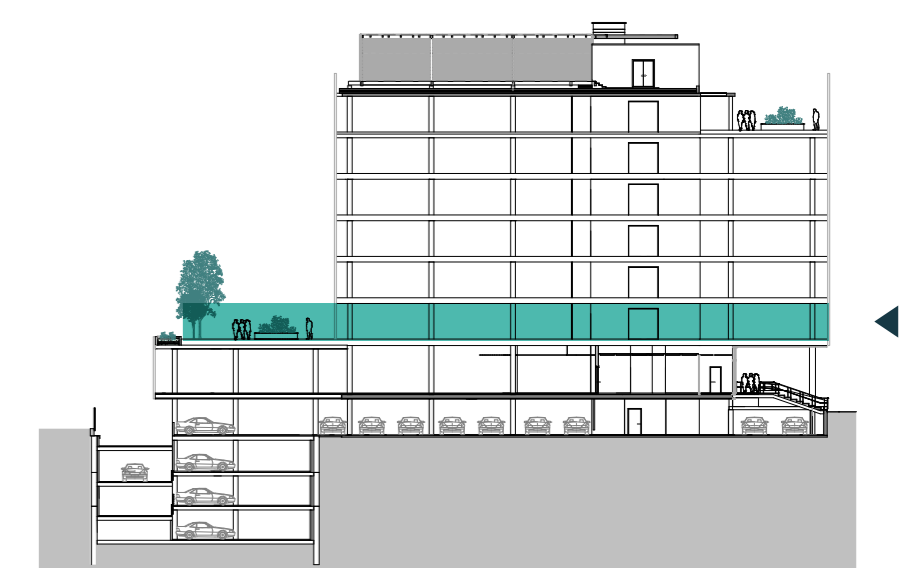


865,8 m²

PLANTA 1

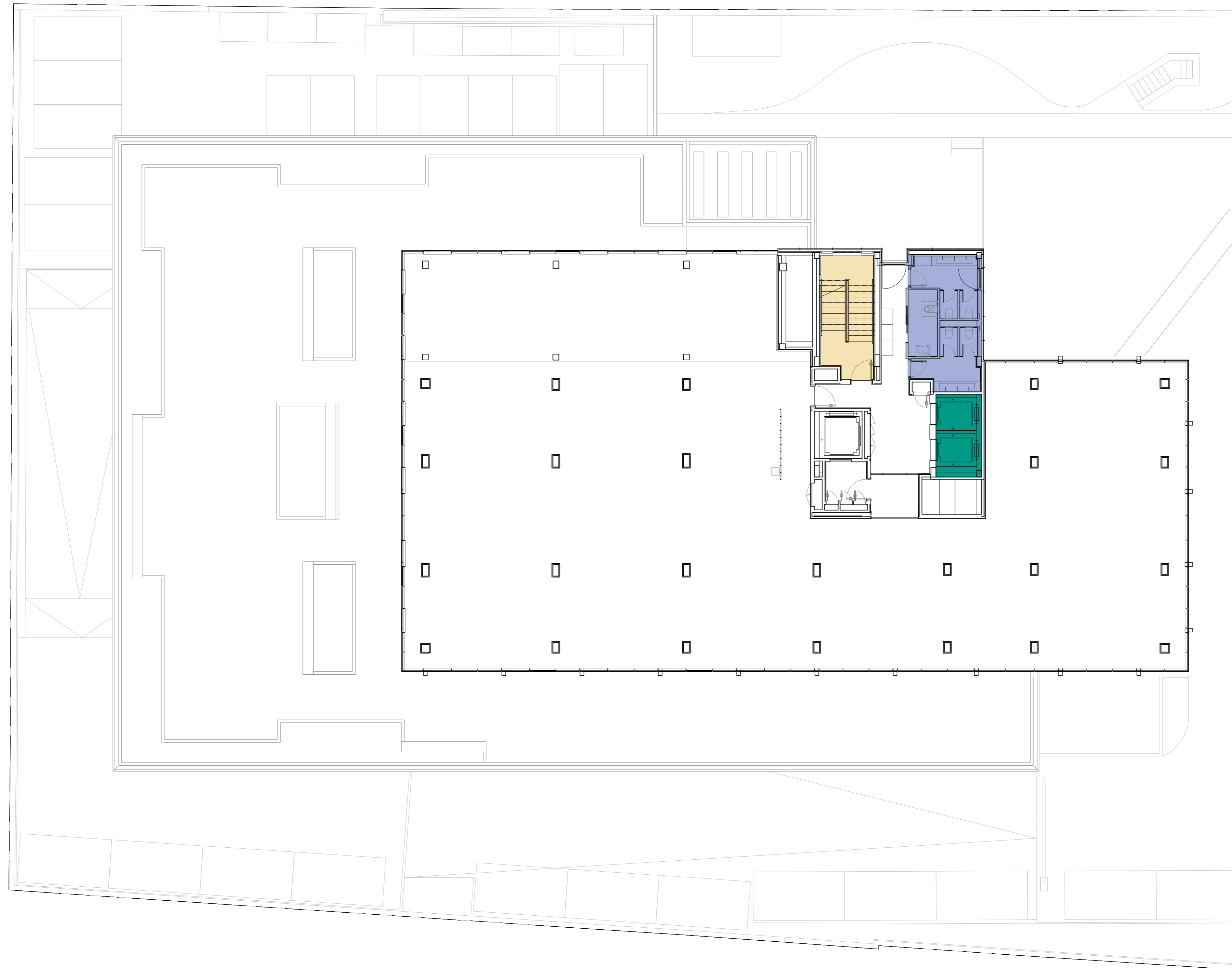


- Terraza
- Aseos
- Escaleras
- Ascensores

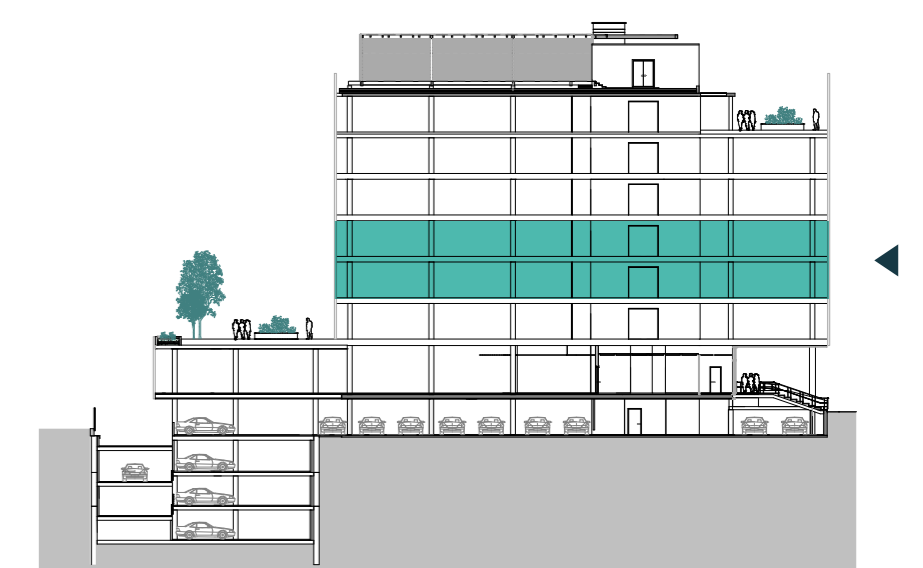


880,9 m²

PLANTA TIPO: 2 Y 3

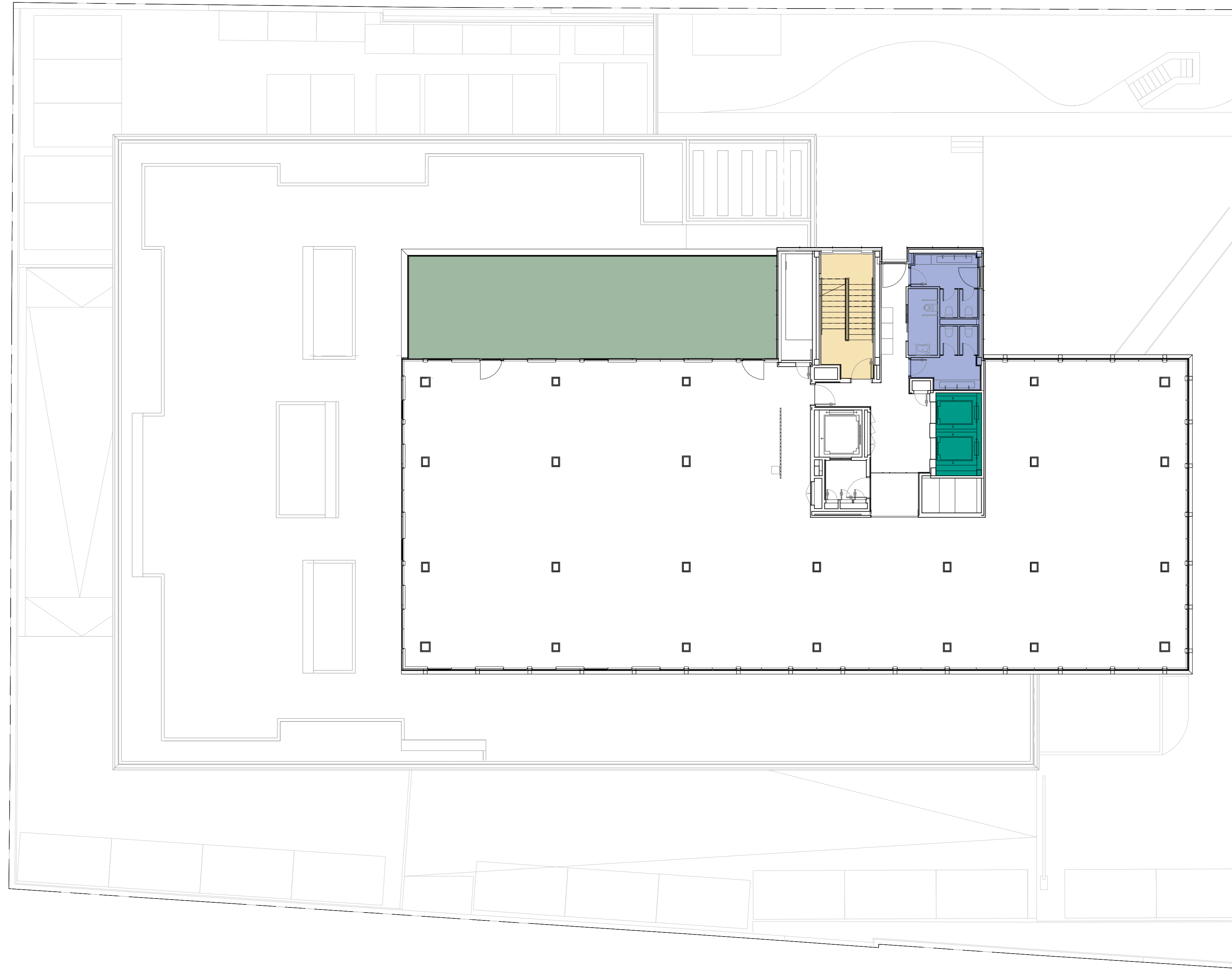


■ Aseos ■ Escaleras ■ Ascensores

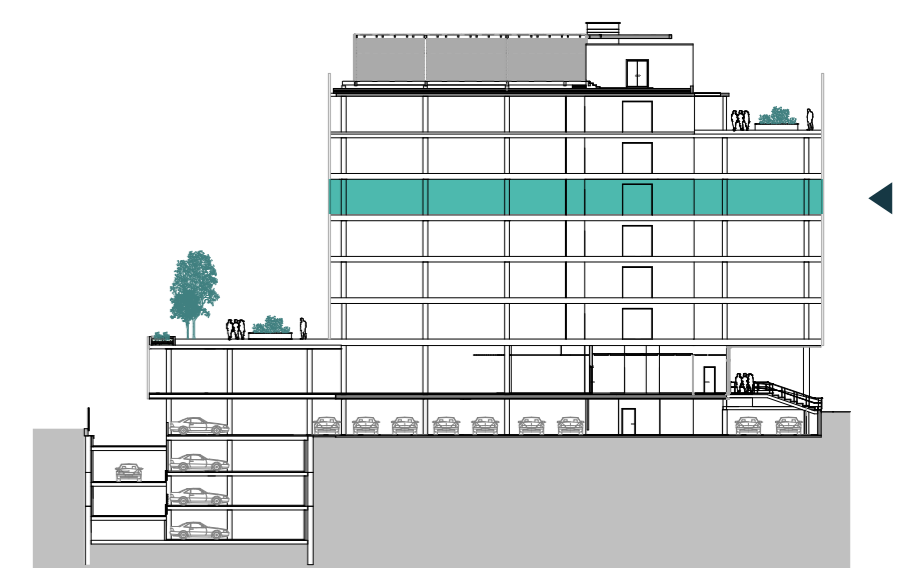


754,8 m²

PLANTA 4

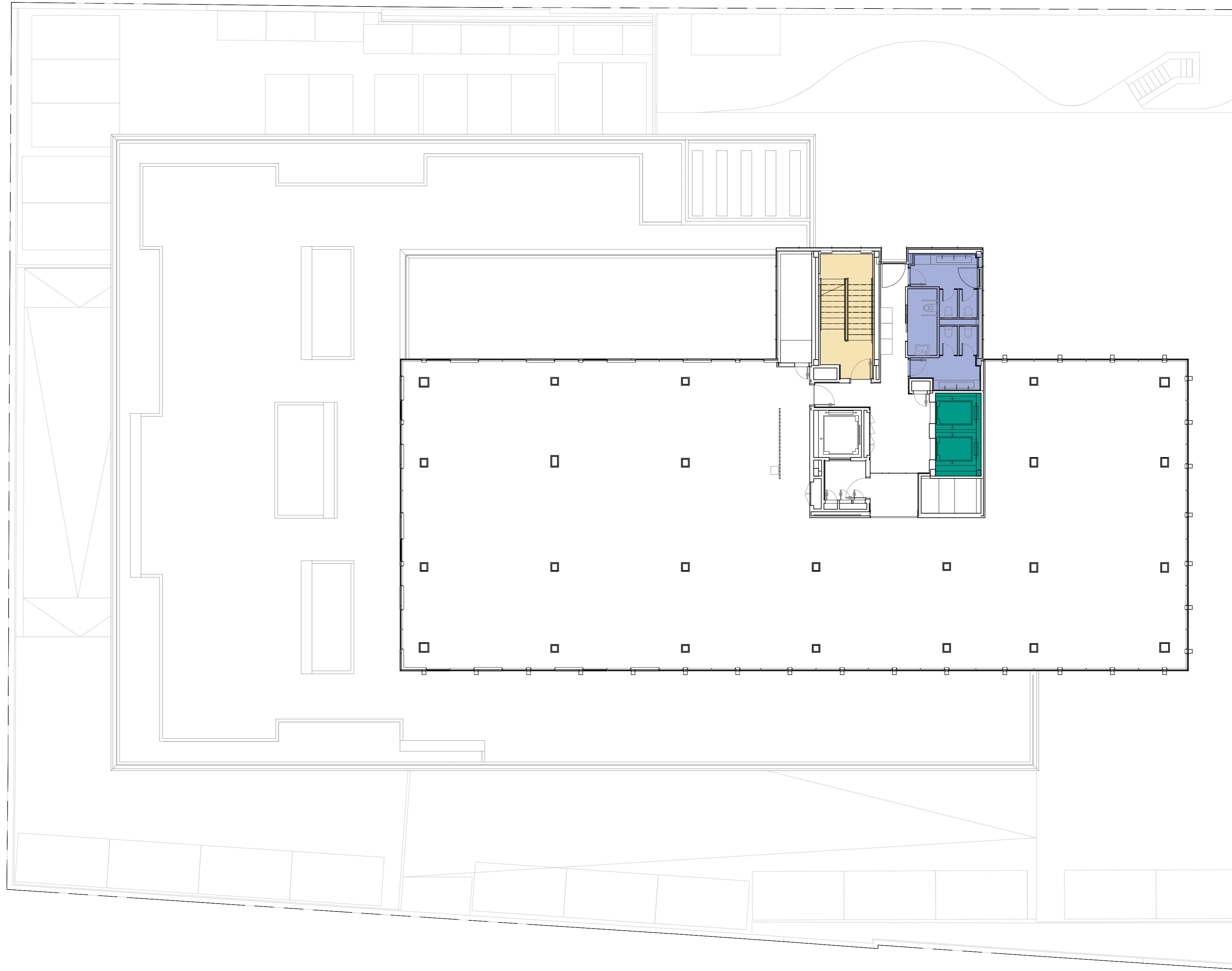


- Terraza
- Aseos
- Escaleras
- Ascensores

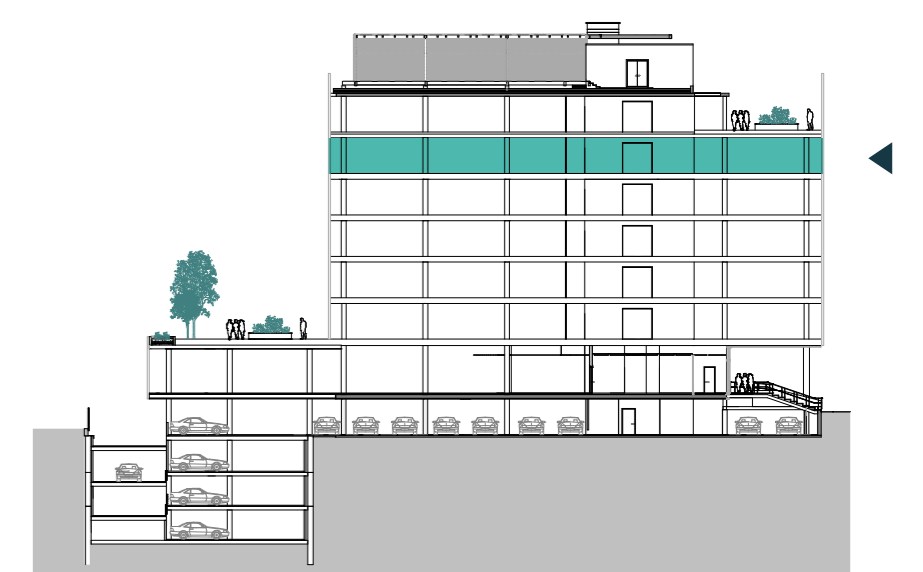


754,8 m²

PLANTA 5

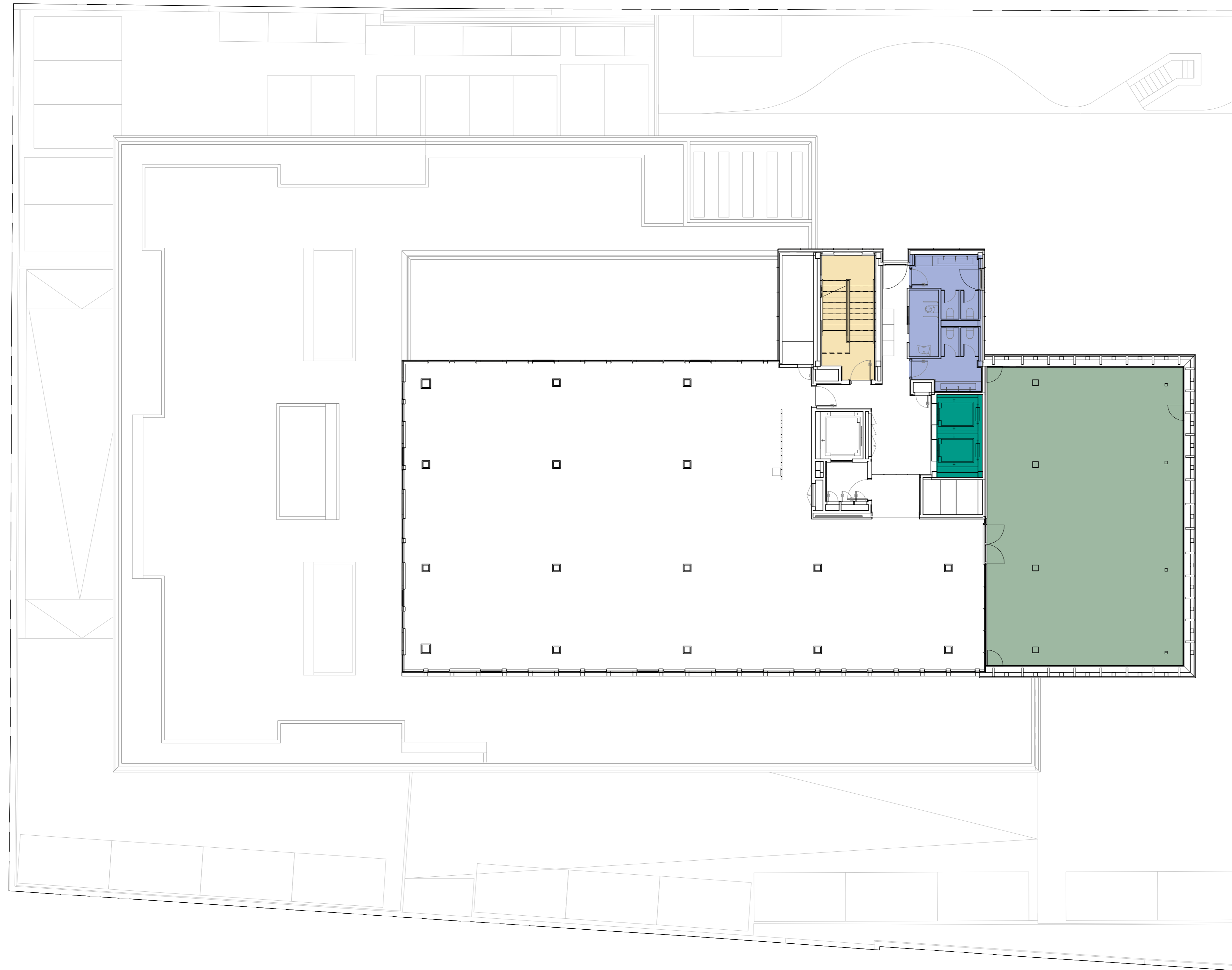


- Aseos
- Escaleras
- Ascensores

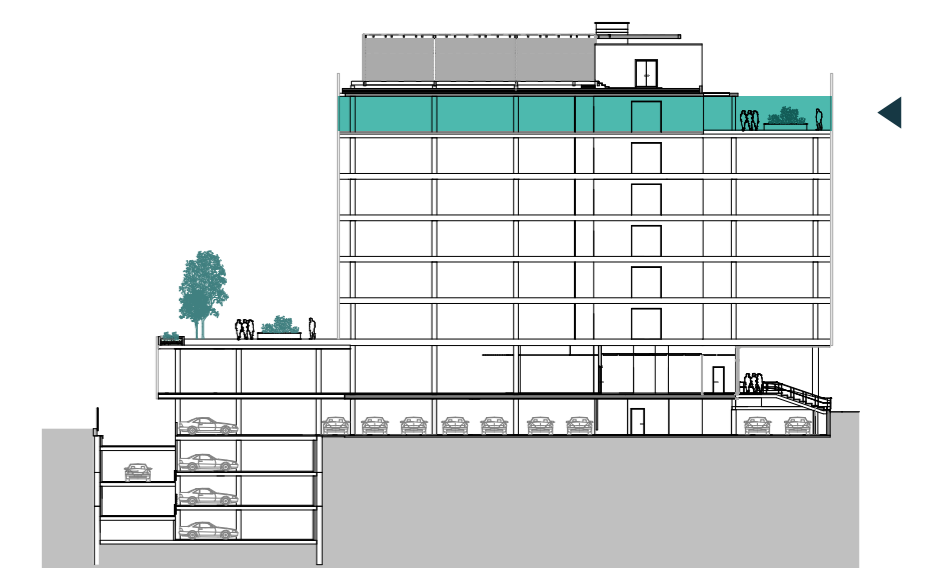


564,1 m²

PLANTA 6



- Terraza
- Aseos
- Escaleras
- Ascensores





CONNECTA CON EL EQUIPO



ESTUDIO LAMELA ARQUITECTOS

Estudio Lamela es uno de los estudios más importantes de España. Constituido hace casi 70 años, ha realizado más de 2.000 proyectos en 32 países. Cuenta con oficinas estables en Polonia, México y Holanda, además de la sede de Madrid.

Estudio Lamela ha construido edificios de variadas tipologías: aeropuertos, estadios, oficinas, edificios de viviendas, etc., y ha sido galardonado con más de treinta premios nacionales e internacionales en los últimos años. Sus proyectos han sido publicados en los principales medios y prensa especializada.



Un edificio referente

Espacios polivalentes

EDIFICIO
CONNECTA

Josefa Valcárcel 24, Madrid