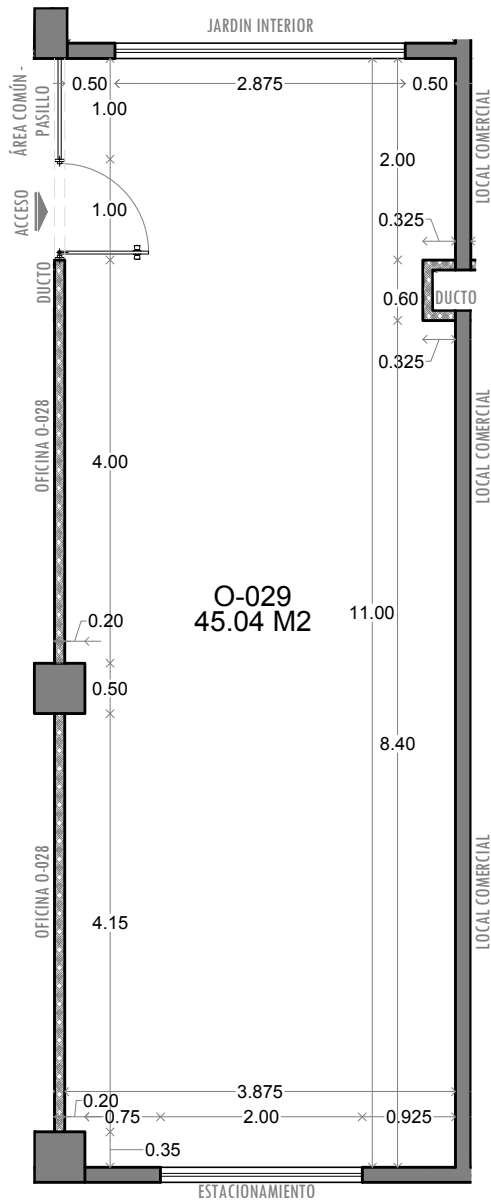
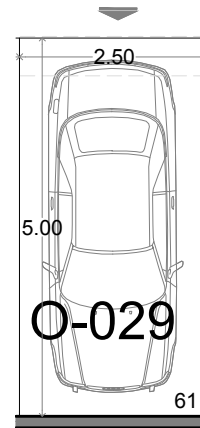


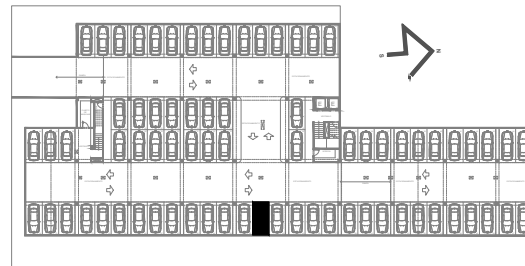
PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC. 1:75



CAJÓN DE ESTACIONAMIENTO
ESC. 1:100



UBICACIÓN CAJÓN
ESTACIONAMIENTO

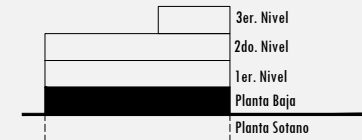


- Pisos: firme de concreto gris F_c : 150 kg/cm² de 6 cms de espesor, reforzado con malla electrosoldada 6-6-10-10.
- Muros interiores: estructura a base de columnas y traves de concreto según cálculo estructural con acabado aparente. Muros divisores de tablaroca de 10 cms de espesor con acabado aparente.
- Plafones: losa de vigueta de concreto y bovedilla de poliestireno según cálculo estructural. Acabado final aparente.
- Fachada exterior: estructura a base de columnas y traves de concreto según cálculo estructural con acabado aparente. Muros exteriores a base de block de concreto 15x20x40 con acabado aparente hacia el interior de la oficina. Cancel de aluminio de dimensión variable según la unidad en color negro, línea inter 60 o similar con cristal transparente de 10 mm.
- Fachada interior: cancel de aluminio de 2.40 mts de altura por largo variable que incluye puerta de acceso (con perfil hercálite) y fijos con aluminio color negro línea inter 60 o similar con cristal transparente de 10 mm. (a cuenta del cliente y previa autorización del desarrollador)

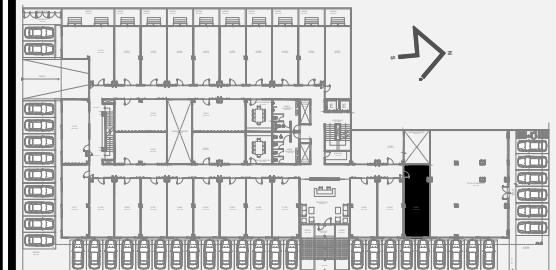
Localización del Conjunto



Elevación



Ubicación en el Conjunto

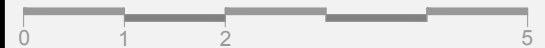


Cuadro de Áreas

OFICINA 029

M ² Interior	45.04
M ² Estacionamiento	12.50
M ² Áreas Verdes	---
M² Total	57.54

Escala Gráfica



Nota: La dimensión de cada espacio puede variar de acuerdo a ajustes durante la ejecución de la obra y la aplicación del acabado final.