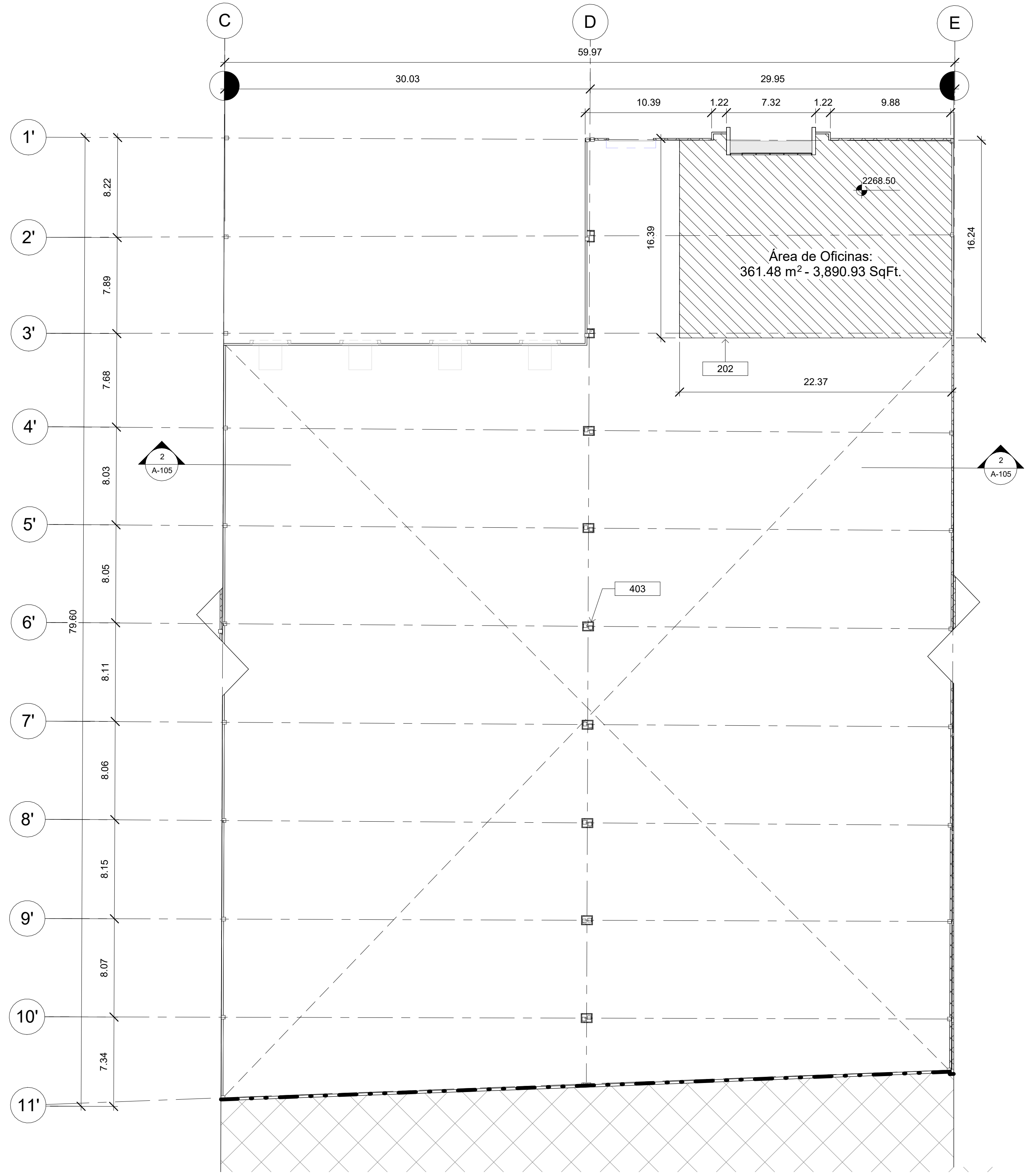


1 Planta Arquitectónica
1 : 225

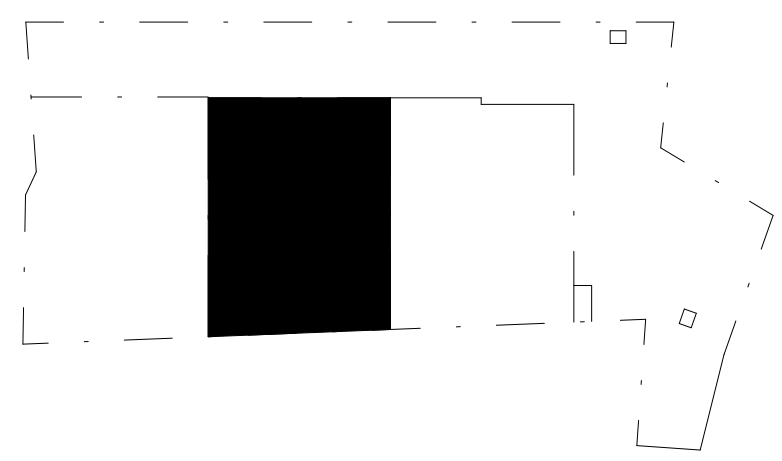


2 Planta de Mezzanine
1 : 225

NOTAS GENERALES

1. Es responsabilidad del constructor verificar niveles y medidas en la obra antes de iniciar cualquier trabajo de construcción o diseño.
2. Las cotas rigen al dibujo y no deberán de tomarse medidas a escala.
3. El nivel de piso terminado de 0.00 m será el nivel de referencia en todo el proyecto.
4. Cualquier cambio hecho al proyecto deberá ser notificado.
5. Este plano se complementa con los planos de acabados e instalaciones correspondientes.
6. Ante cualquier duda de interpretación o ejecución de cualquier detalle consultarlo con el equipo de diseño en ProximityParks.
7. Todas las medidas de los planos se toman en metros.

PLANTA DE UBICACIÓN



SIMBOLOGÍA

- MURO
- Muro de block de concreto, aplanado y pintado al interior
 - Muro de concreto

ABREVIACIONES

- N.P.T. = Nivel de Piso Terminado
- N.S.P. = Nivel Superior de Pretl
- N.S.M. = Nivel Superior de Muro
- N.I.V. = Nivel Inferior de Ventana
- N.I.C.A. = Nivel Inferior de Canopy
- N.S.C.A. = Nivel Superior de Canopy
- N.M.Z. = Nivel de Mezzanine
- N.S.C. = Nivel Superior de Cubierta
- N.I.C. = Nivel Inferior de Cubierta
- SIM. = Similar
- TIP. = Tipico
- INV. = Invertido
- J.D.P. = Junta de Panel
- K.O. = Knock Out
- CL = Línea de Centro
- P.D.C. = Paño de Concreto

Notas de Plano	
Tag	Descripción
012	Paso peatonal con franjas de 4 pulgadas de ancho con pintura termoplastica de microesferas color blanco de acuerdo a regulacion de la ciudad.
101	Muro de block de concreto a una altura maxima de 10 pulgadas., acabado final pintura vinilica, con lamina TR-01 cal.26, en la parte superior, color blanco pinto, incluye bastidor de 2X2 pulgadas, cal.18.
102	Muro de block de concreto, acabado aparente de 15 x 20 x 40 cm.
103	Muro de concreto aparente de 15 cm. colado en sitio.
202	Losacero.
304	Rampa de concreto para vehiculos ligeros, pendiente maxima 10%, acabado rayado transversal, con guarnicion de 30 cm. Con entrecalles a los extremos y centro para el desalojo de agua.
306	Pavimento de concreto F=250kg/cm2 acabado rayado para area de andenes.
403	Estructura existente.
902	Puerta seccional, Marca Merik o similar.