

1 TORRE 3 DEPARTAMENTO 3-05
 A3.2.04 A3.3.05 ESCALA 1:100

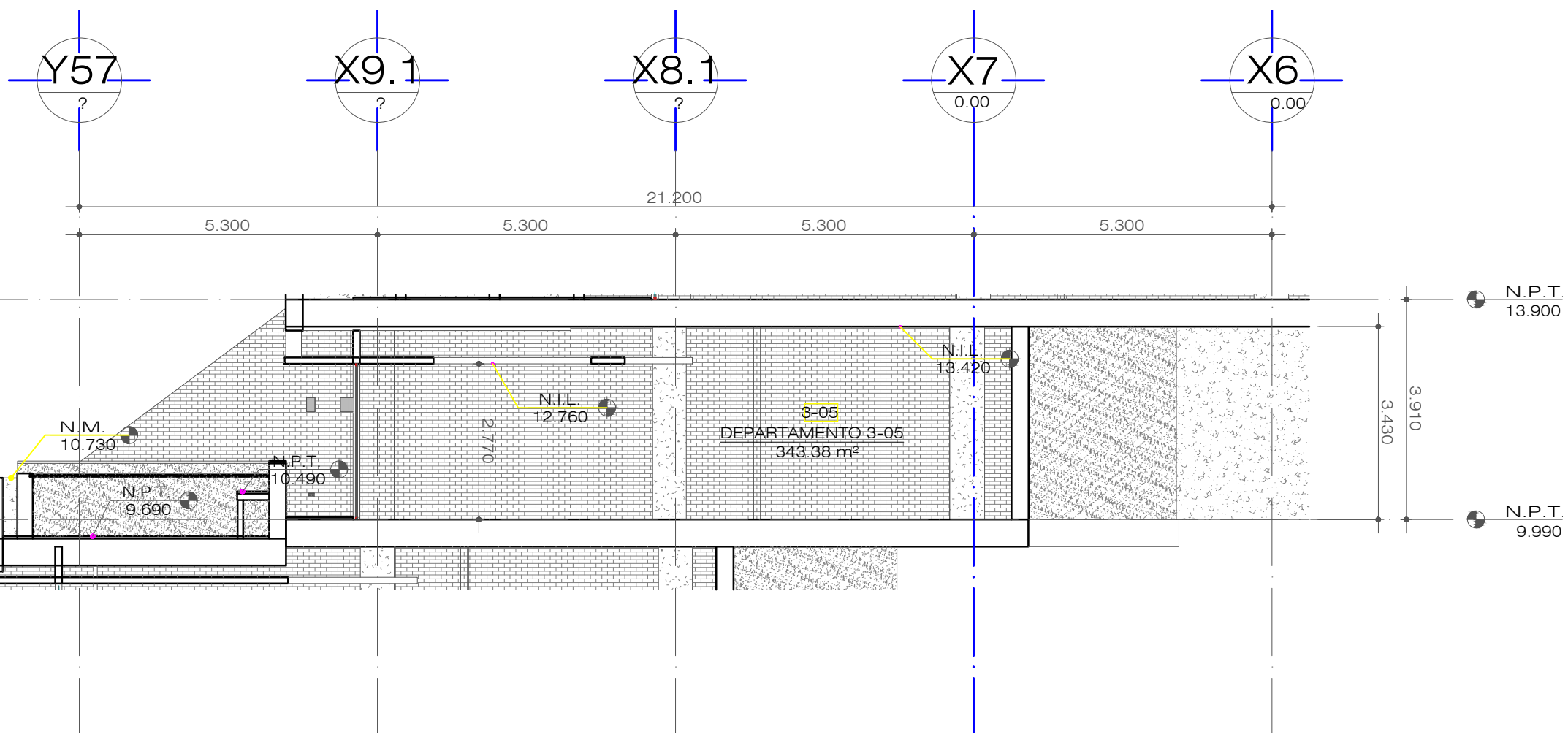
CIELOS	
C.14.01	(AC-C.C.14.01) Losa de concreto gris reticular aparente

PISOS	
P.1.01	(AC-C.P.6.10) Losa / Firme para recibir acabado en piso por el propietario
P.6.10	(AC-C.P.6.10) Mármol importado GALALA en placas de 120 x 120 cm, acabado con sellador acuarix ultra-solv, aspecto natural, proveedor MARMOLES ARCA.

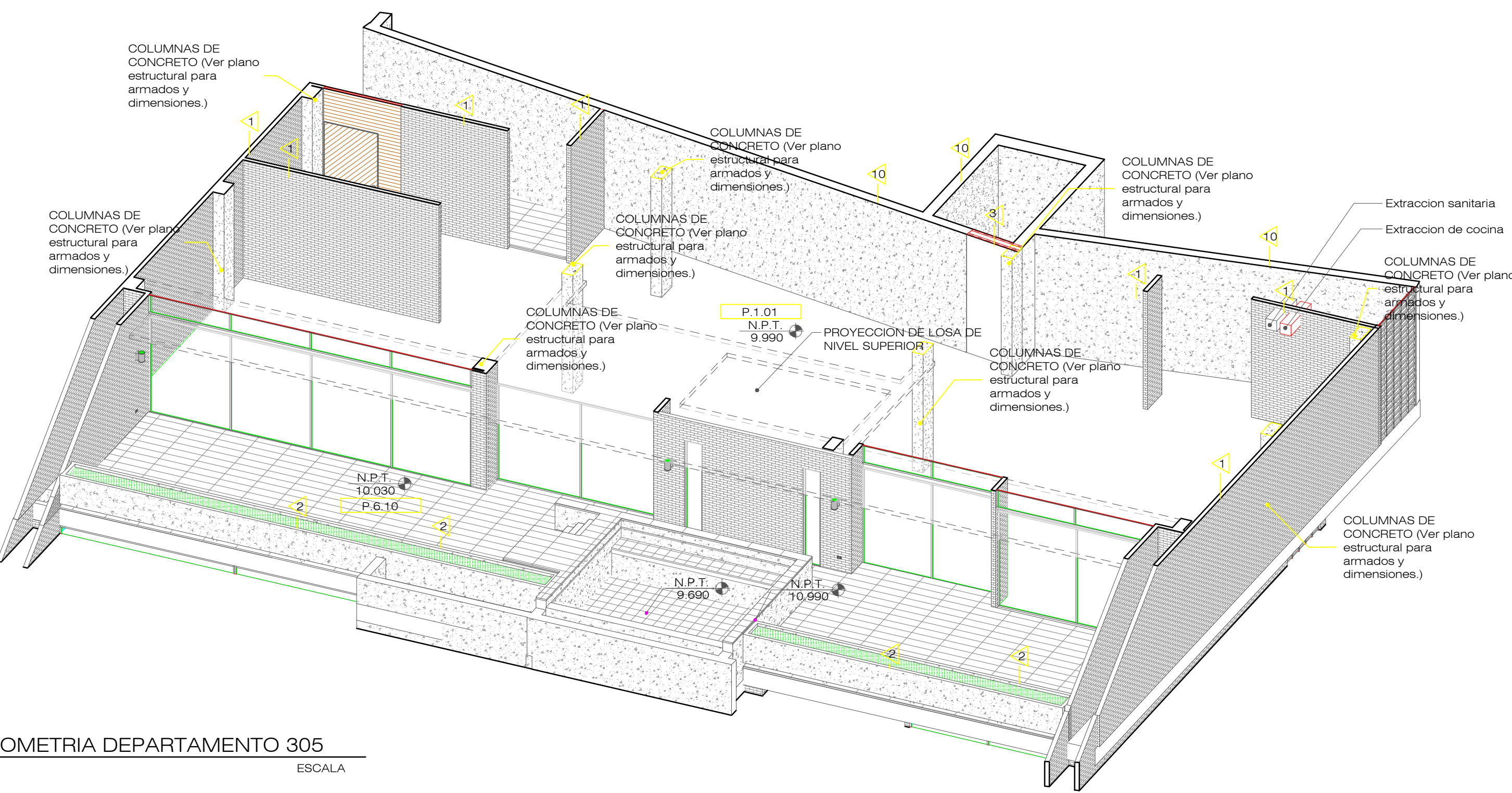
SIMBOLOGÍA TIPOS DE MURO	
CLAVE	DESCRIPCIÓN
1	(A.C.1.01) MURO DE LADRILLO ESTRUCTURAL
2	(AC.1.02) MURO DE BLOCK DE CONCRETO
3	MURO DE TABLAROCA A BASE DE POSTES GALVANIZADOS 6.35 EN AMBOS LADOS SEPARADOS POR AISLANTE A BASE DE FIBRA ASLASHOGAR.
10	(AC.1.03) MURO DE CONCRETO ARMADO

- NOTAS GENERALES**
- Dimensiones en metros excepto donde se indique otra unidad.
 - No tomar medidas a escala.
 - Las cotas rigen al proyecto.
 - Todas las dimensiones se verificarán en obra.
 - Utilizar la información de plano con los fines que el título especifica.
 - Los vanos libres ya son acabados.
 - Ver especificación de puertas en tablas de puertas y ventanas en planos.
 - Para todas las puertas la altura de cerramiento es de 2.10m excepto donde se indique diferente.
 - Los acabados deberán aprobarse según muestra en obra por dirección arquitectónica.
 - Para las especificaciones de equipos de HVAC ver planos.
 - Los elementos metálicos como portones, rejas, barandales, etc. se observarán en los planos de herrerías.
 - El criterio arquitectónico rige sobre el estructural.

SIMBOLOGÍA	
ACCESO	Acceso principal. (Señalamiento de acceso)
100	Número de espacio.
[Symbol]	Cambio de nivel o escalón.
[Symbol]	Cambio de nivel de cielos.
[Symbol]	Señalamiento de escalera.
#	Número de escalón.
S	Sentido de escalera.
B	Línea de corte.
N.P.T. 00.00	Señalamiento de nivel.
[Symbol]	Rampa (larga).
[Symbol]	Rampa (corta).
PEND 0%	Dirección de pendiente.
[Symbol]	Circulación vehicular.
B.T.	Banco de trazo.
B.N.	Banco de nivel.



2 CORTE TRANSVERSAL DEPARTAMENTO 3-05
 A3.3.05 A3.3.05 ESCALA 1:100



3 ISOMETRIA DEPARTAMENTO 305
 A3.3.05 ESCALA



DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
 ARQ. AGUSTIN LANDA
 DISEÑO ESTRUCTURAL:
 ING. FEDERICO GARZA MARTINEZ
 SUPERVISOR ARQUITETÓNICO ESTRUCTURAL:
Proyecto
 Arquitecta, Diseño e Ingeniería

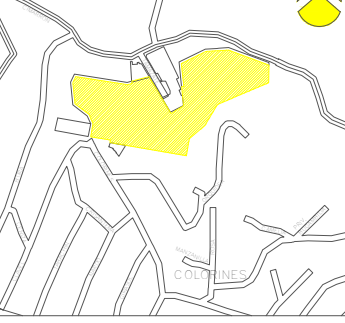
PROYECTO: LAS TERRAZAS
 PROPIEDAD:

REVISIONES	
No.	FECHA

CORTE ESQUEMATICO



LOCALIZACION DE TERRENO



NOTA:
 NO SE PERMITE LA REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL DE ESTE PLANO, NI LA TRANSFERENCIA O CUALQUIERA FORMA O A TRAVES DE CUALQUIER MEDIO, SIN LA AUTORIZACION ESCRITA DEL AUTOR.

ESCALA: REVISION:
VARIAS

FECHA:
 20.11.2016

DEPARTAMENTO 305