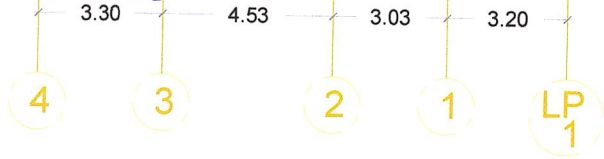
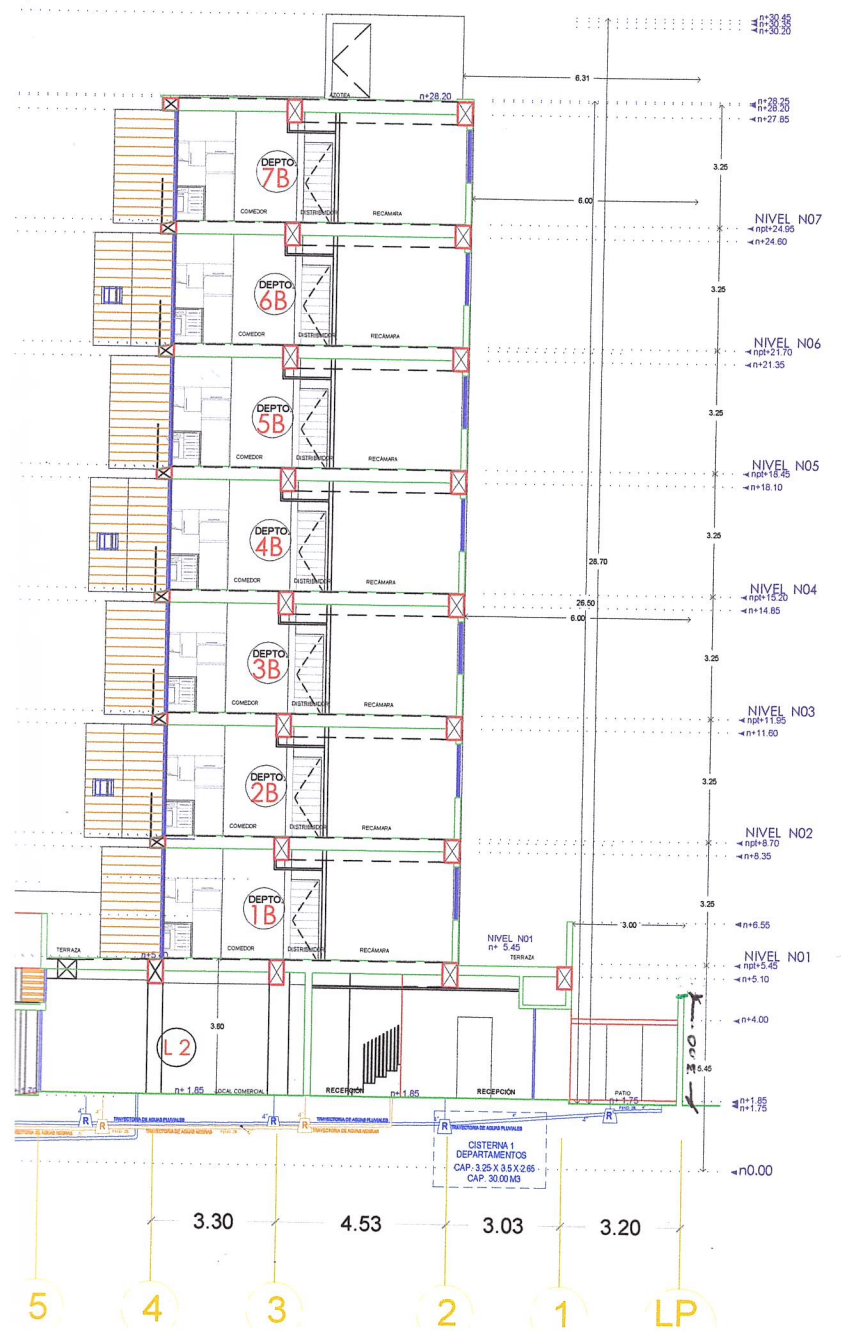


010-304-1910
25/2420



A



CUADRO DE CARGAS: cargas vivas verticales			
		entrepiso:	200 kg/m2
		azotea pend. <5%:	100 kg/m2
		azot. pend. >5%<20%:	100 kg/m2
		azot. pend. >20%:	100 kg/m2
		circulacion:	200 kg/m2
cuadro de areas			
superficie del terreno:		1,794.53	m2
sup. construida:			
	planta baja:	583.52	m2
	6 Niveles+Azotea:	1,572.29	m2
	TOTAL:	2,155.81	m2
COS	0.6	1,076.72	m2
CUS	1.8	3,230.15	m2
PROYECTO			
COS	0.325	583.52	m2
CUS	1.201	2,155.81	m2

observaciones
 -*NOTA: TODAS las medidas deberán ser verificadas en sitio, ya que pueden variar
 -*NOTA: EL AUTOR se reserva la propiedad intelectual sobre los planos y su contenido. EL CLIENTE no podrá usarlos sino para la construcción de la obra proyectada, y deberá darle crédito durante la ejecución y una vez terminada, así como en cualquier medio donde se mencione o aparezca el proyecto.
 NOTA: el proyecto está en proceso de revisión.

CONTENIDO:
**PLANTAS N02+N04
 +N06 TIPO
 PLANTAS N03+N05
 +N07 TIPO
 FACHADAS Y
 SECCIONES**

PERITO:
 ING. JORGE LÓPEZ DE LARA DE OBESO DRZ-1525/2014

LÁMINA:
A-Perm-2

FECHA
OCTUBRE 2019

ESCALA
1 - 200