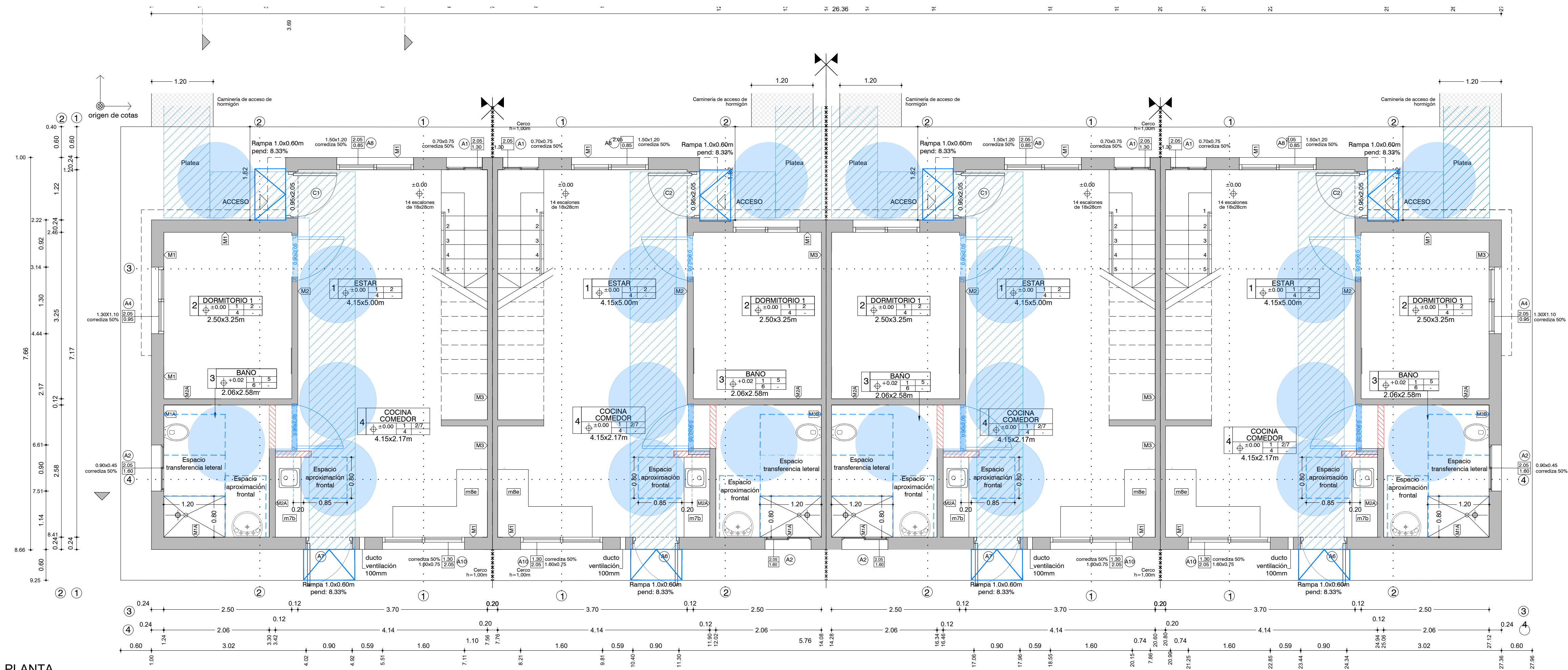
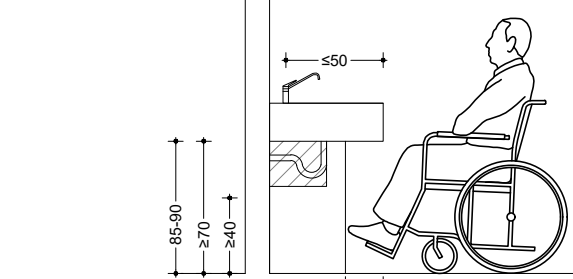
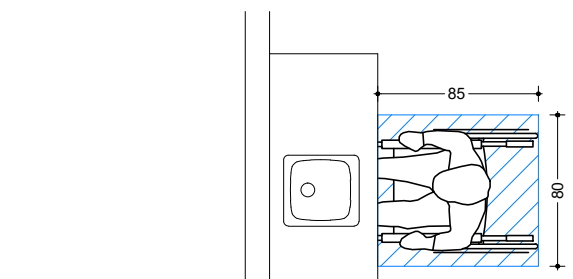


PLANTA
ESCALA 1:50

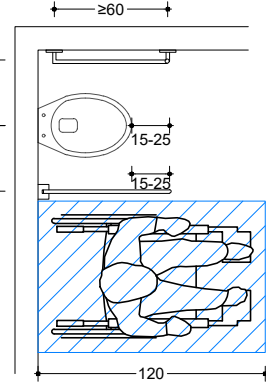
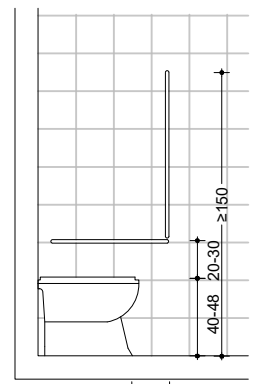


Espacio de maniobra
El espacio de maniobra debe tener dimensiones tales que permitan inscribir un círculo de al menos 150 cm de diámetro, a los efectos de que una persona usuaria de silla de ruedas pueda girar y maniobrar.



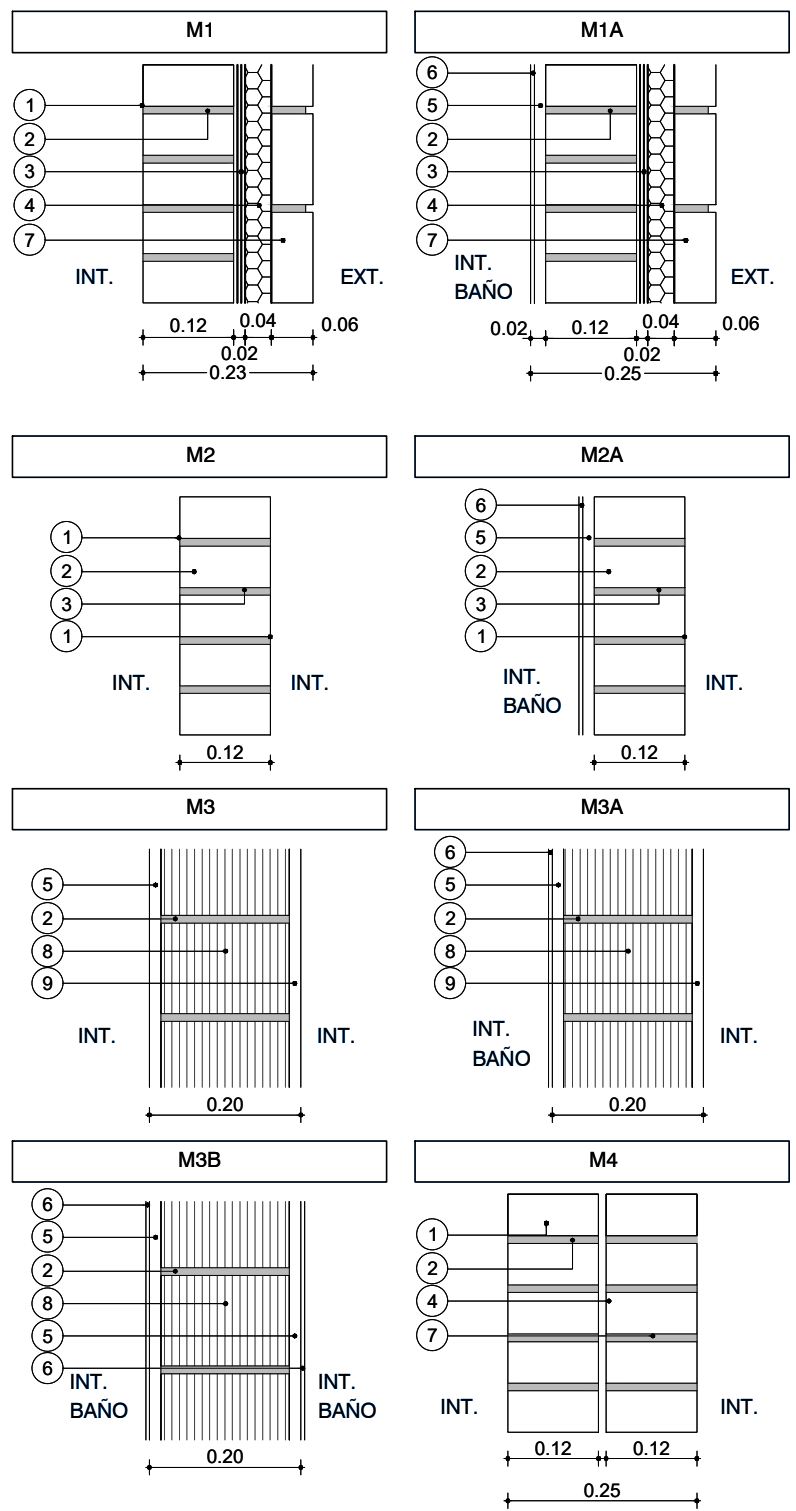
Espacio de aproximación
El espacio de aproximación debe tener 80 cm de ancho y 120 cm de longitud mínimos libre de obstáculos. Este espacio posibilita a una persona usuaria de silla de ruedas aproximarse y usar un elemento, el mobiliario o el equipamiento. La pendiente máxima debe ser 2% en ambos sentidos.

Espacio de transferencia
El espacio de transferencia debe tener 80 cm de ancho y 120 cm de longitud mínimos que posibilita a una persona usuaria de silla de ruedas posicionarse próximo al elemento, mobiliario o equipamiento, al cual necesita realizar una transferencia. La pendiente máxima debe ser 2% en ambos sentidos.



REFERENCIAS	
SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	RADIO DE GIRO D=1.50m
	RECORRIDO ACCESIBLE ANCHO 90cm
	RAMPA DE ACCESO
	MURO NUEVO
	ESPACIO DE APROXIMACIÓN / ESPACIO DE TRANSFERENCIA
	PUERTA NUEVA ACCESIBLE 0.90x2.10m (luz libre de paso 80 cm)
	PAVIMENTO NUEVO
	MURO / ELEMENTO A ELIMINAR

TIPOS DE MUROS



- REFERENCIAS**
- LADRILLO DE CAMPO 5cm x 12cm x 25cm ENRASADO
 - MORTERO DE ASIENTO e=1cm
 - ARENA Y PORTLAND C/ HIDRÓFUGO
 - POLIESTIRENO EXPANDIDO
 - REVOQUE GRUESO s/MCP (EXT: TIPO B, INT: TIPO C)
 - REVESTIMIENTO CERÁMICO 30x60cm s/MCP.
 - LADRILLO DE CAMPO 5cm x 12cm x 25cm ENRASADO
 - TICHOLO "REILLÓN" 12cm x 17cm x 25cm
 - REVOQUE TERCIO (1 PARTE TIPO C + 1 PARTE TIPO D)

PLANILLA DE TERMINACIONES

- 1- HORMIGÓN VISTO
2- LADRILLO ENRASADO PINTADO
3- ZÓCALO MADERA
4- HORMIGÓN LLANEADO
5- BALDOSA CERÁMICA 30x60CM H=1.80MT
6- BALDOSA CERÁMICA 30 X 30CMS
7- AZULEJO SIMESADA Y COCINA 60CM
8- PANEL CHAPA PREPINTADA PINTURA POLIÉSTER BLANCO

DESTINO		
NP	Cieloraso	Pared
	Piso	Zócalo

NOTAS

- LAS COTAS PLANIMÉTRICAS ESTÁN EXPRESADAS EN METROS.
- LOS NIVELES ALTIMÉTRICOS ESTÁN EXPRESADOS EN METROS.
- LAS ALTIMETRÍAS ESPECÍFICAS DE CADA VIVIENDA SE REFERENCIARÁN A LAS COTAS DE UMBRAL GRAFICADAS EN EL PLANO DE UBICACIÓN E IMPLANTACIÓN.

PARA LICITAR
NO APTO PARA CONSTRUCCIÓN

Nro:	FECHA:	PROY.	APROBADO	REVISIÓN
00	18/12/2023	LB/FZ	JV	EMISIÓN INICIAL

Coejecutor:			
Plano:			
Accesibilidad Vivienda 4x2N4D.			
Asentamiento:	NUEVO AMANE CER - LOS REYES	Nº Plano:	VA02-65
Ubicación:	MONTEVIDEO		
Escala:	1:50	Fecha:	DICIEMBRE 2023
Técnico:	Arq. LETICIA BISIO	Coordinador:	Ing. JOSÉ VALENA
Firma:	Arq. FEDERICO ZABALZA	Firma:	
Equipo Técnico:		NA-LR_4x2N4D_A.dwg	