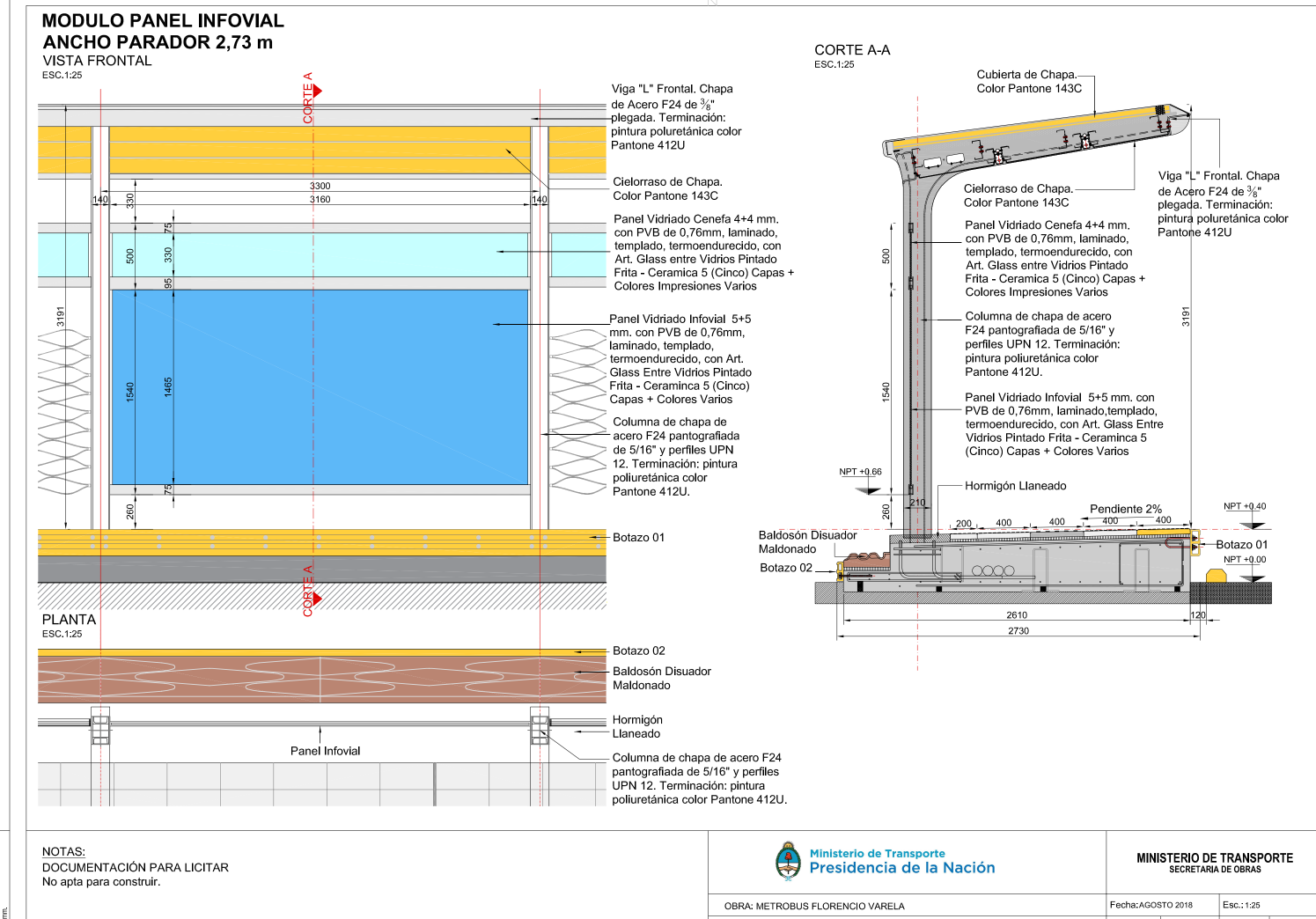
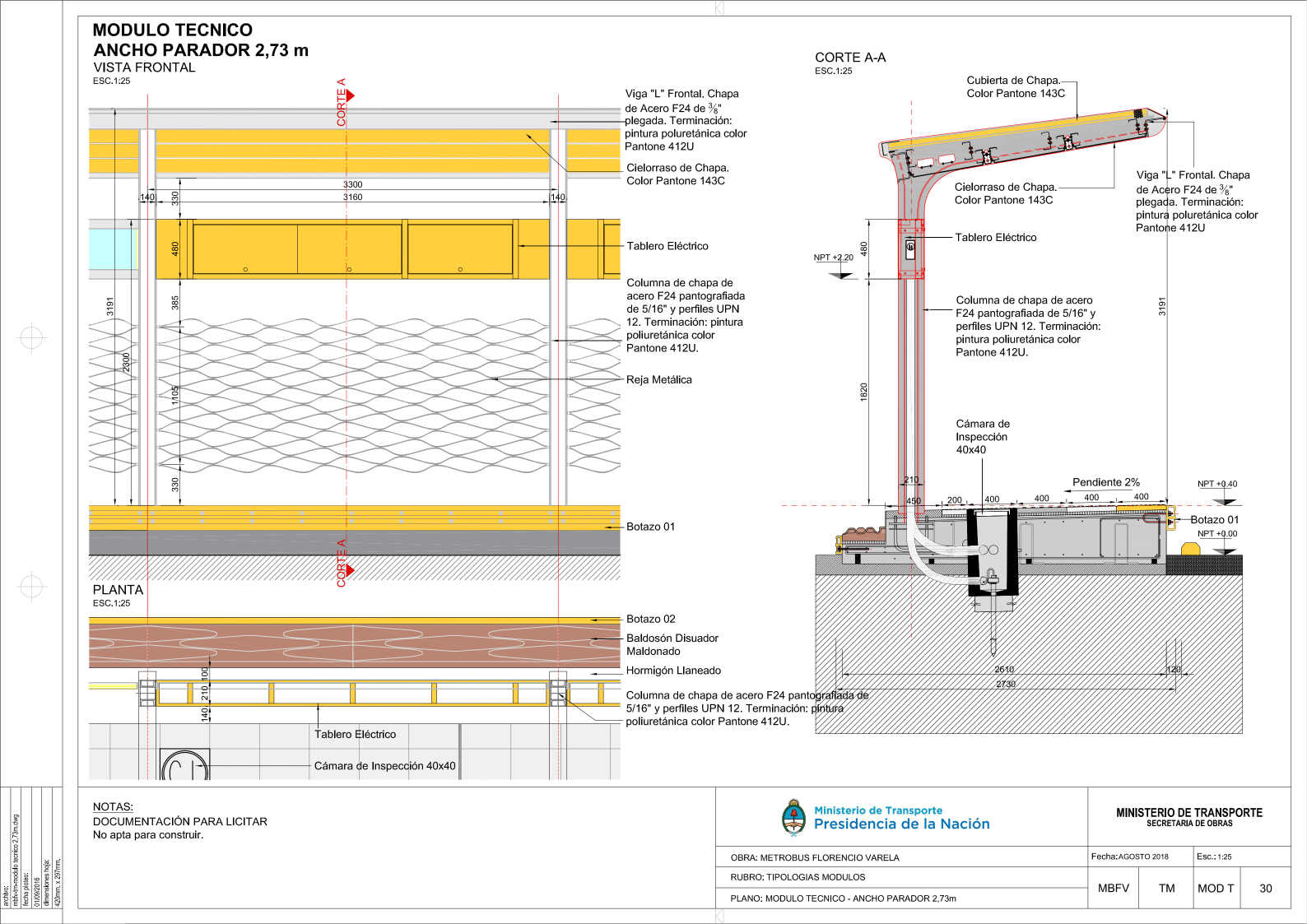
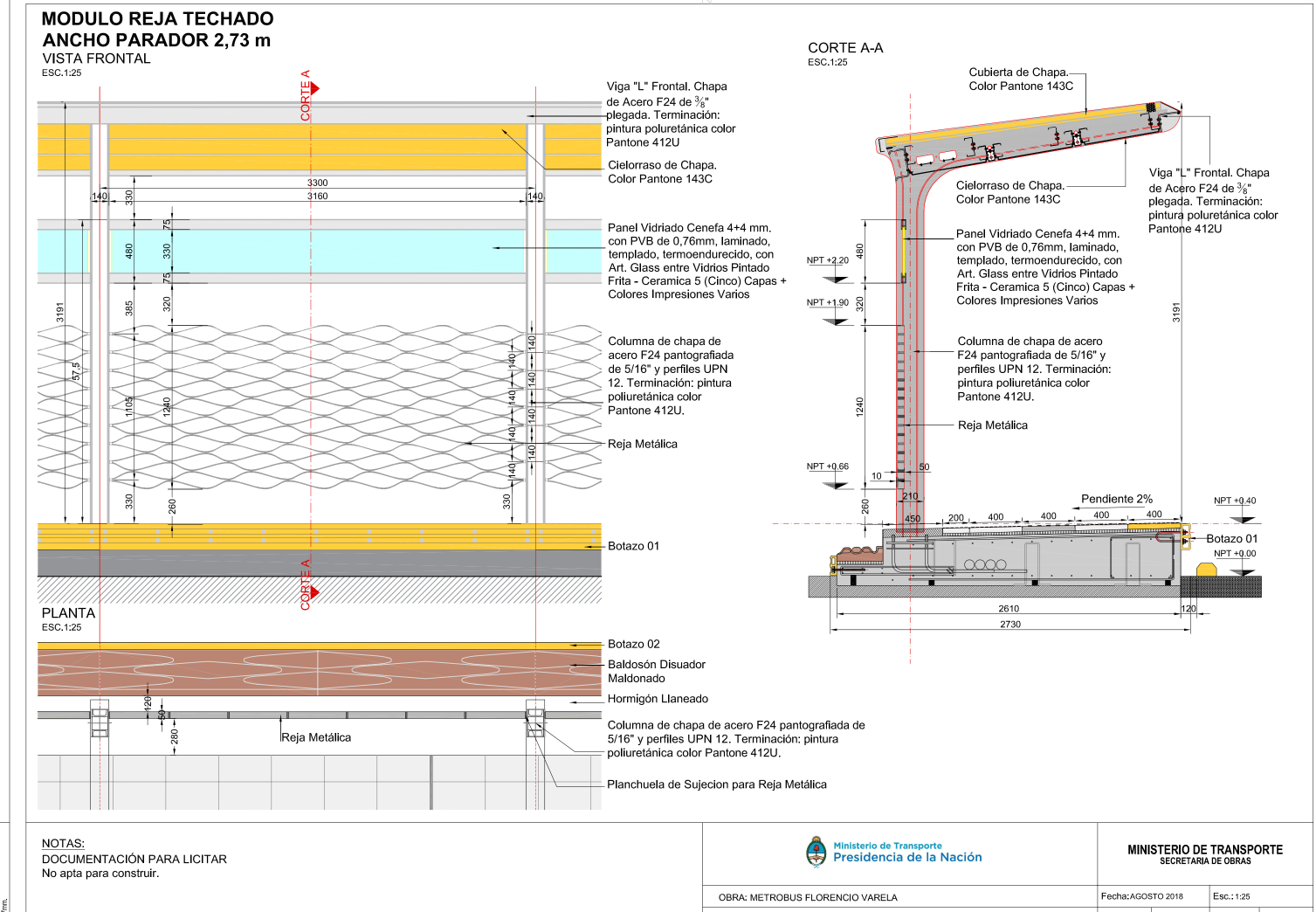


Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	MINI	INISTERIO DE TRANSPORTE SECRETARIA DE OBRAS GOSTO 2018 Esc.: 1:25			
OBRA: METROBUS FLORENCIO VARELA	Fecha: AGOSTO 2018		Esc.: 1:25		
RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS	MDEV	Th 4	MODA	20	
PLANO: MODULO ASIENTO - ANCHO PARADOR 2,73m	MBFV	TM	MOD A	28	

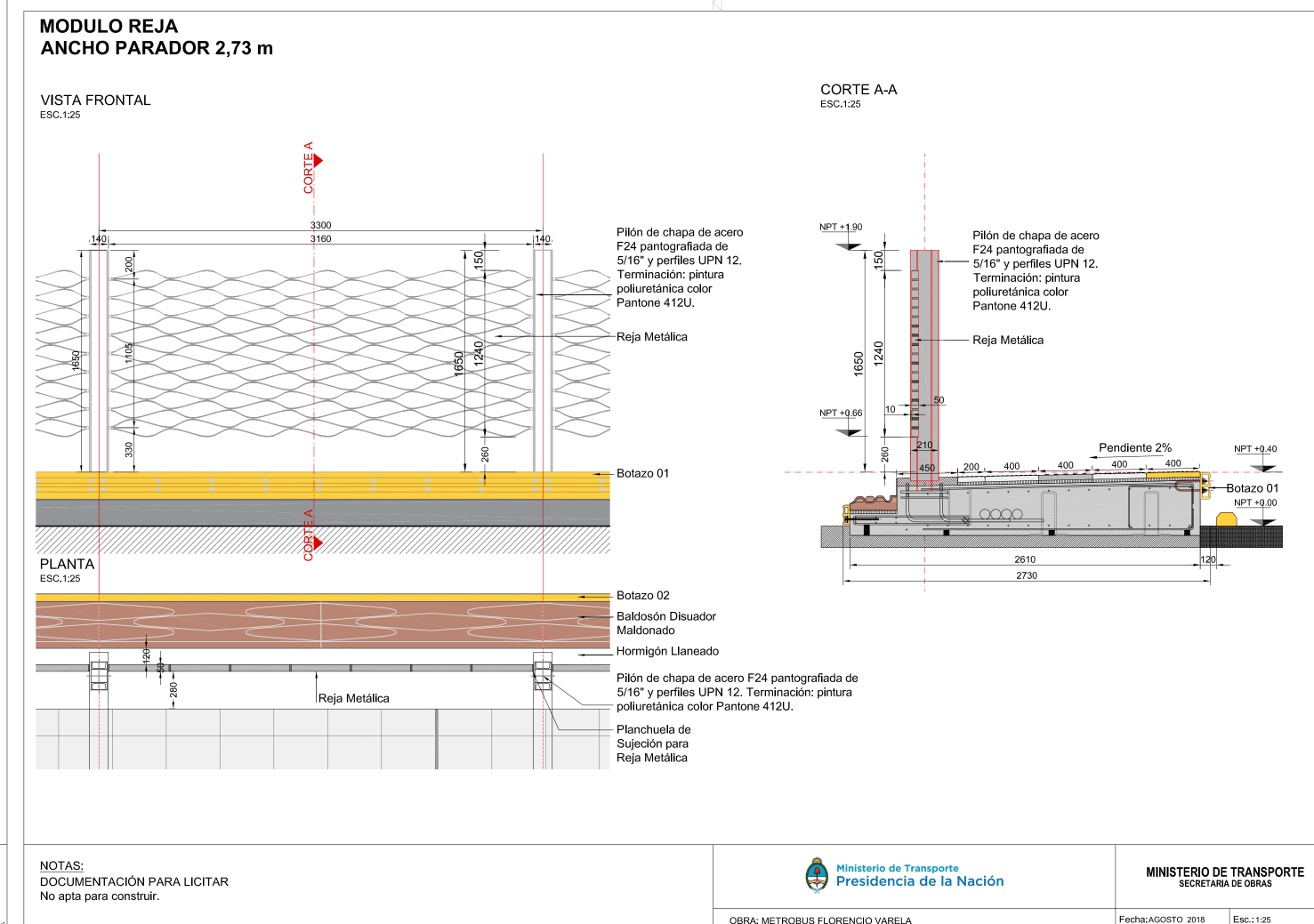


Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación			MINISTERIO DE TRANSPORTE SECRETARIA DE OBRAS				
	OBRA: METROBUS FLORENCIO VARELA	Fecha: AGOSTO 2018		Esc.: 1:25			
	RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS	MDEV	TN 4	MOD	20		
	PLANO: MODULO PANEL INFOVIAL - ANCHO PARADOR 2,73m	MBFV	TM	INF	29		





Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	MIN	MINISTERIO DE TRANSPORTE SECRETARIA DE OBRAS			
OBRA: METROBUS FLORENCIO VARELA	Fecha:AGO	Fecha:AGOSTO 2018		Esc.: 1:25	
RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS	MDEV	TN4	MOD DT	24	
PLANO: MODULO REJA TECHADO - ANCHO PARADOR 2,73m	MBFV	TM	MOD RT	31	



Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	MINI	STERIO DE TRANSPORTE SECRETARIA DE OBRAS				
OBRA: METROBUS FLORENCIO VARELA	Fecha:AGOSTO 2018		Esc.: 1:25			
RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS	MDEV	TNA	MODB	22		
PLANO: MODULO REJA - ANCHO PARADOR 2,73m	MBFV	TM	MOD R	32		

MODULO RAMPA 5.00 ANCHO PARADOR 2,73 m VISTA FRONTAL 0,35 ESC.1:25 2,05 0,050,32 Pasamanos y remates: 2,05 caño de acero galvanizado diámetro exterior 45 mm 2,00 0,320,05 Parantes: acero F24 de 1/2" pantografiada Placa de anclaje: acero F24 200x100mm. 0,4 Cordón de contención 4,00 Rampa de HºAº. 0,6 Terminación hormigón llaneado Rampa de Hormigón H21 ARMADURA: Malla Ø10 c/15 en ambos sentidos **PLANTA** ESC 1.25 Cordón de contención Baldosón Disuador Rampa de HºAº. Terminación hormigón 0,6 5 4,00 Maldonado llaneado Solado de Solado de hormigón llaneado hormigón llaneado Parantes: acero F24 0,320,05 0,05 0,05 Parantes: acero F24 de 1/2" pantografiada. de 1/2" pantografiada. +0,40 +0,00 0,35 2,05 2,05 Pasamanos y remates: Pasamanos y remates: caño de acero galvanizado caño de acero galvanizado. PENDIENTE 8% diámetro exterior 45mm. diámetro exterior 45mm. 0,45 0,65 4,1 Parantes: acero F24 0,35 2,05 2,05 0,35 Parantes: acero F24 de 1/2" pantografiada. de 1/2" pantografiada. Placa de anclaje: Placa de anclaje: acero F24. acero F24. NOTAS: **Ministerio de Transporte** MINISTERIO DE TRANSPORTE SECRETARIA DE OBRAS DOCUMENTACIÓN PARA LICITAR Presidencia de la Nación No apta para construir. Esc. 1 25 OBRA: METROBUS FLORENCIO VARELA Fecha: AGOSTO 2018

RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS

PLANO: MODULO RAMPA 5.00 - ANCHO PARADOR 2,73m

MOD

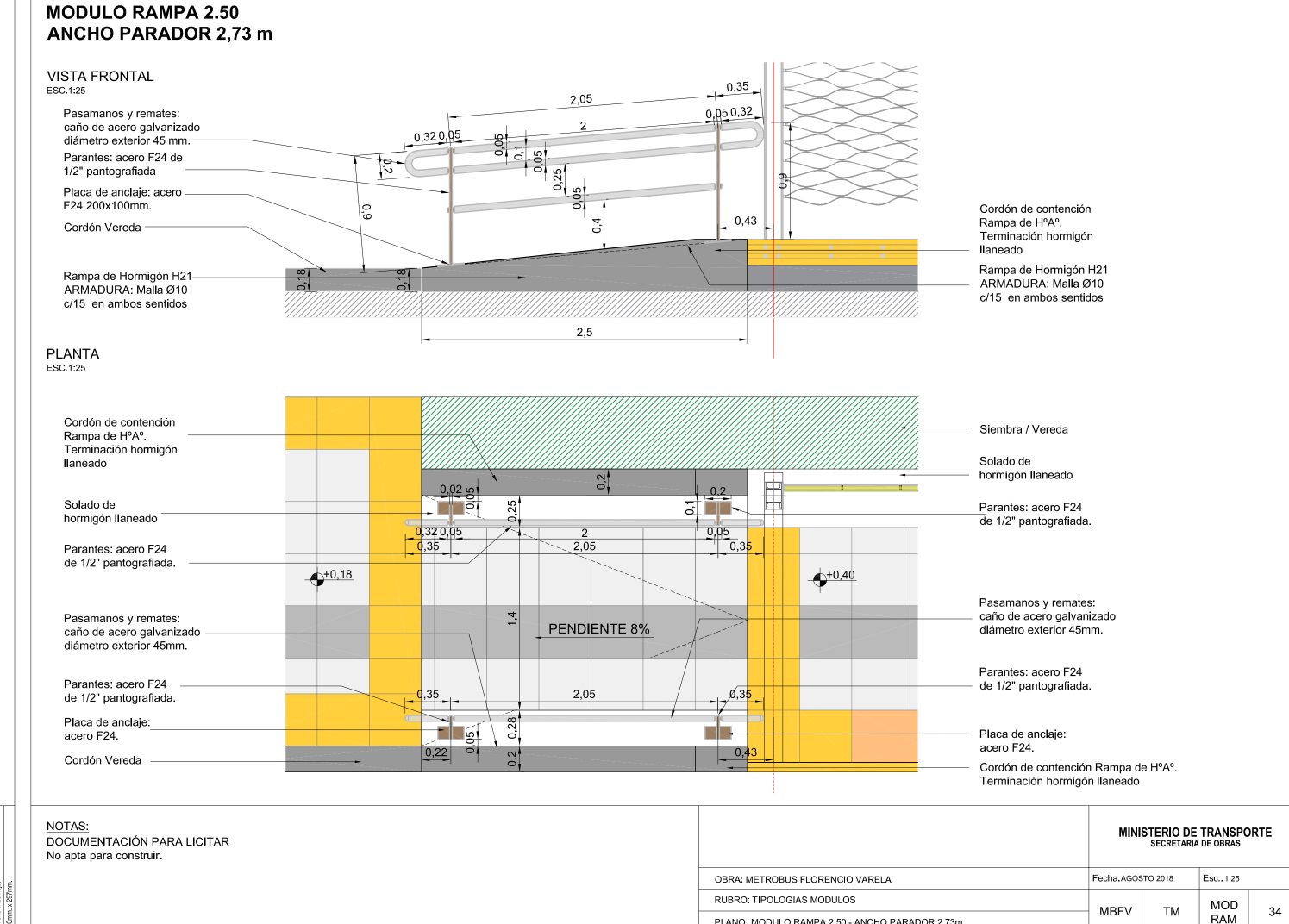
RAM

33

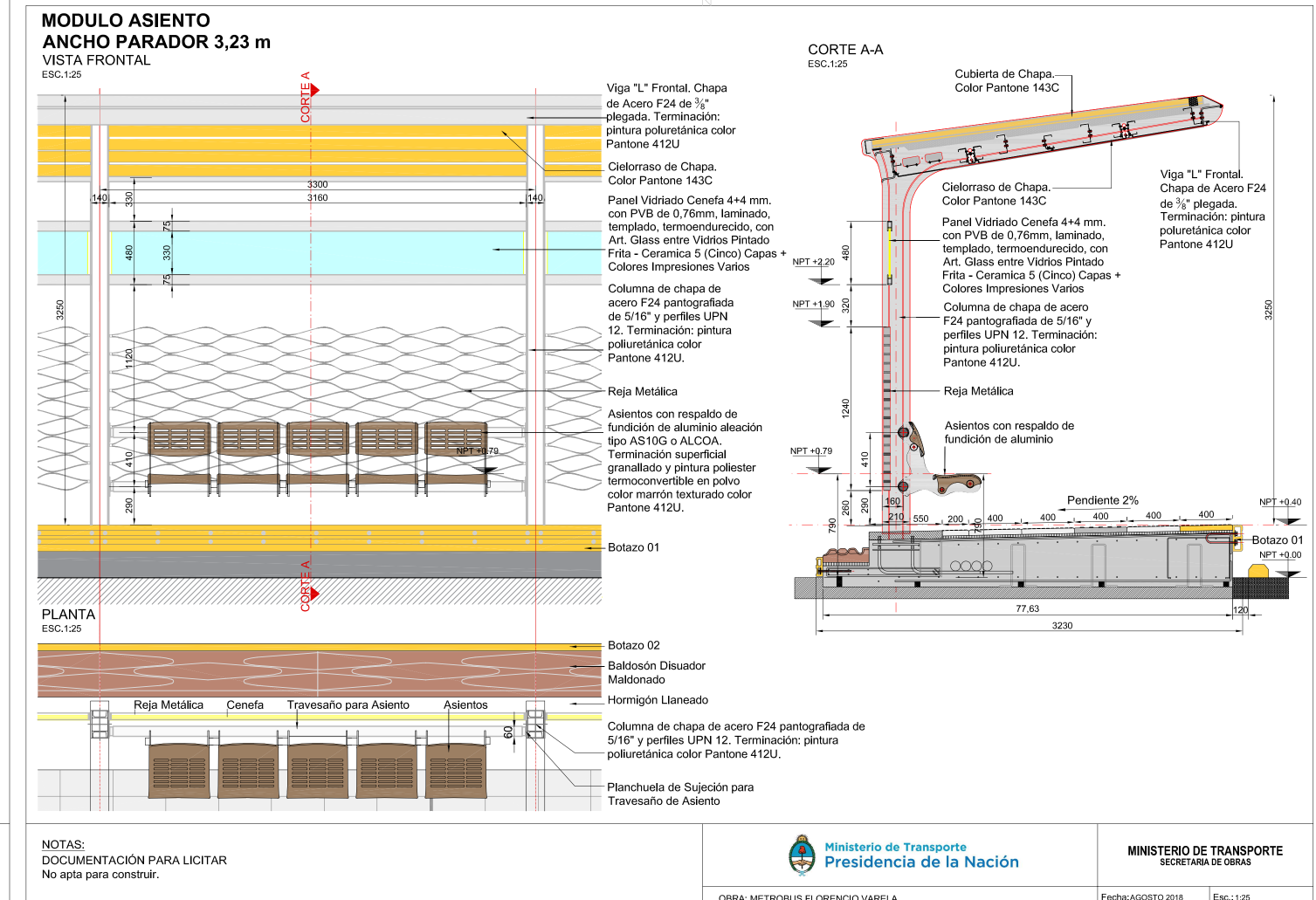
TM

MBFV

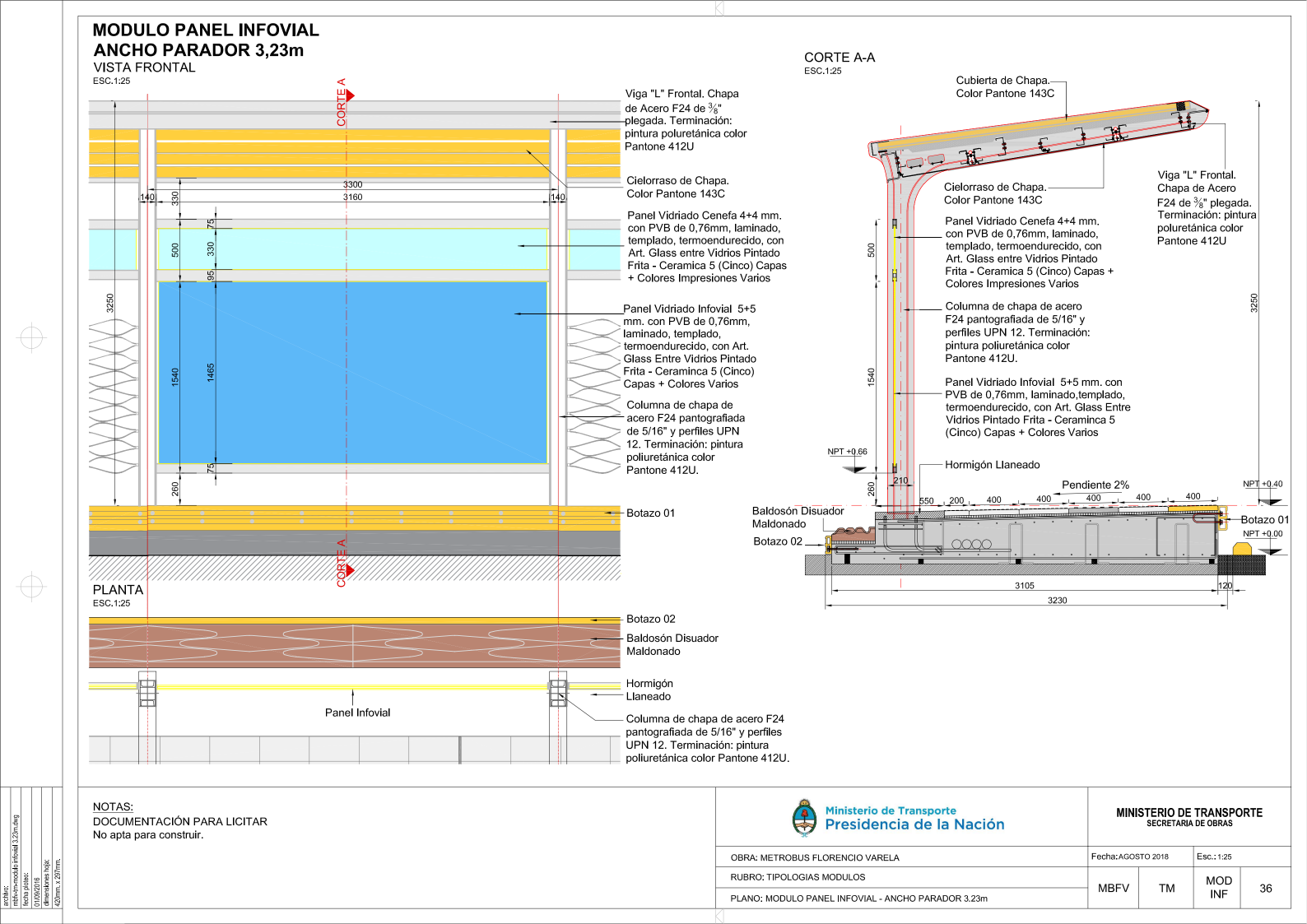
archivo:
mbfv-tm-modulo rampa 5.00 2,73n
fecha ploteo:
01/09/2016
dimensiones hoja:

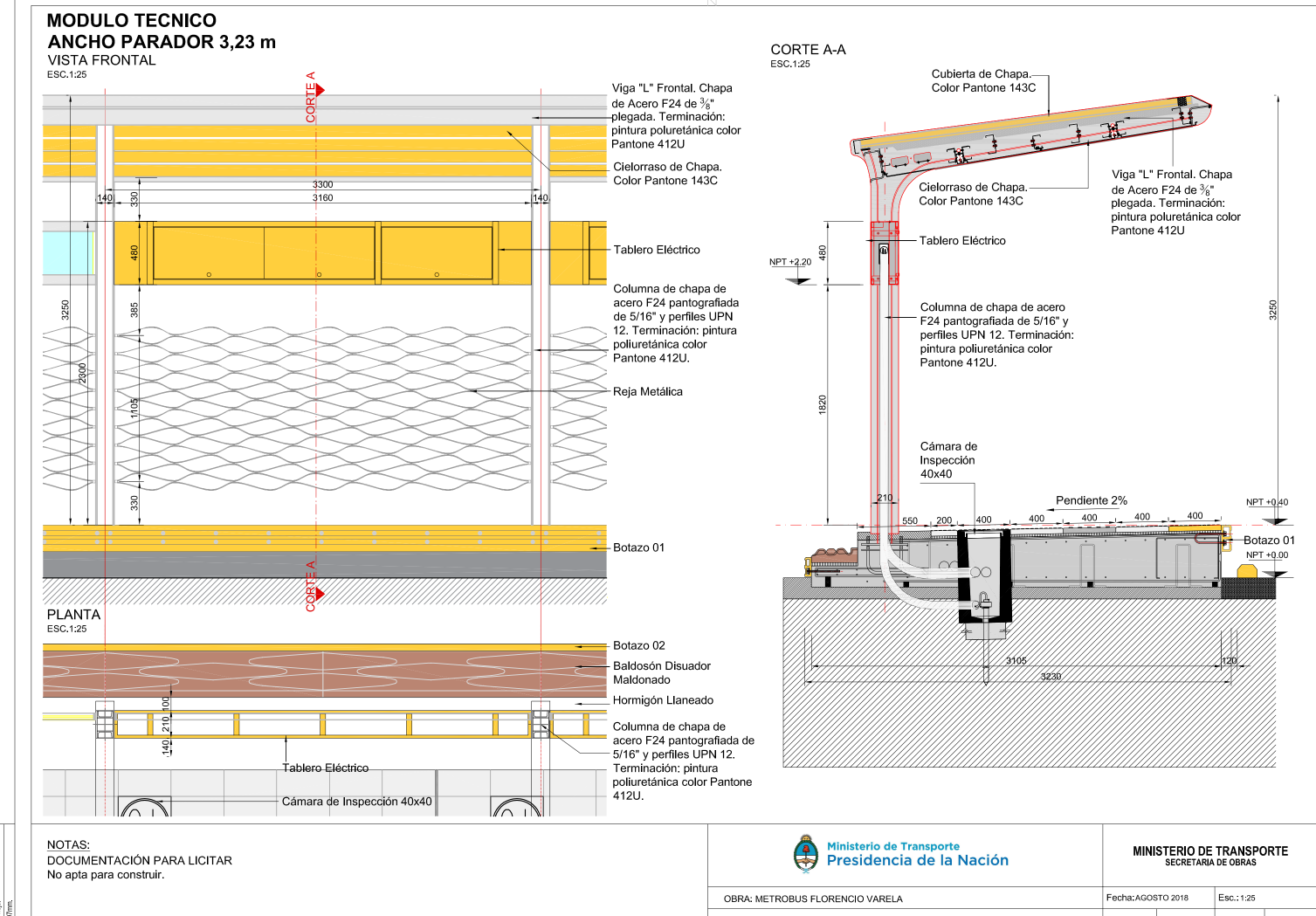


PLANO: MODULO RAMPA 2.50 - ANCHO PARADOR 2,73m



Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	MINISTERIO DE TRANSPORTE SECRETARIA DE OBRAS Fecha: AGOSTO 2018 Esc.: 1:25			
OBRA: METROBUS FLORENCIO VARELA	Fecha: AGOSTO 2018		Esc.: 1:25	
RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS	MADELY TAK		MODA	25
PLANO: MODULO ASIENTO - ANCHO PARADOR 3.23m	MBFV	TM	MOD A	35



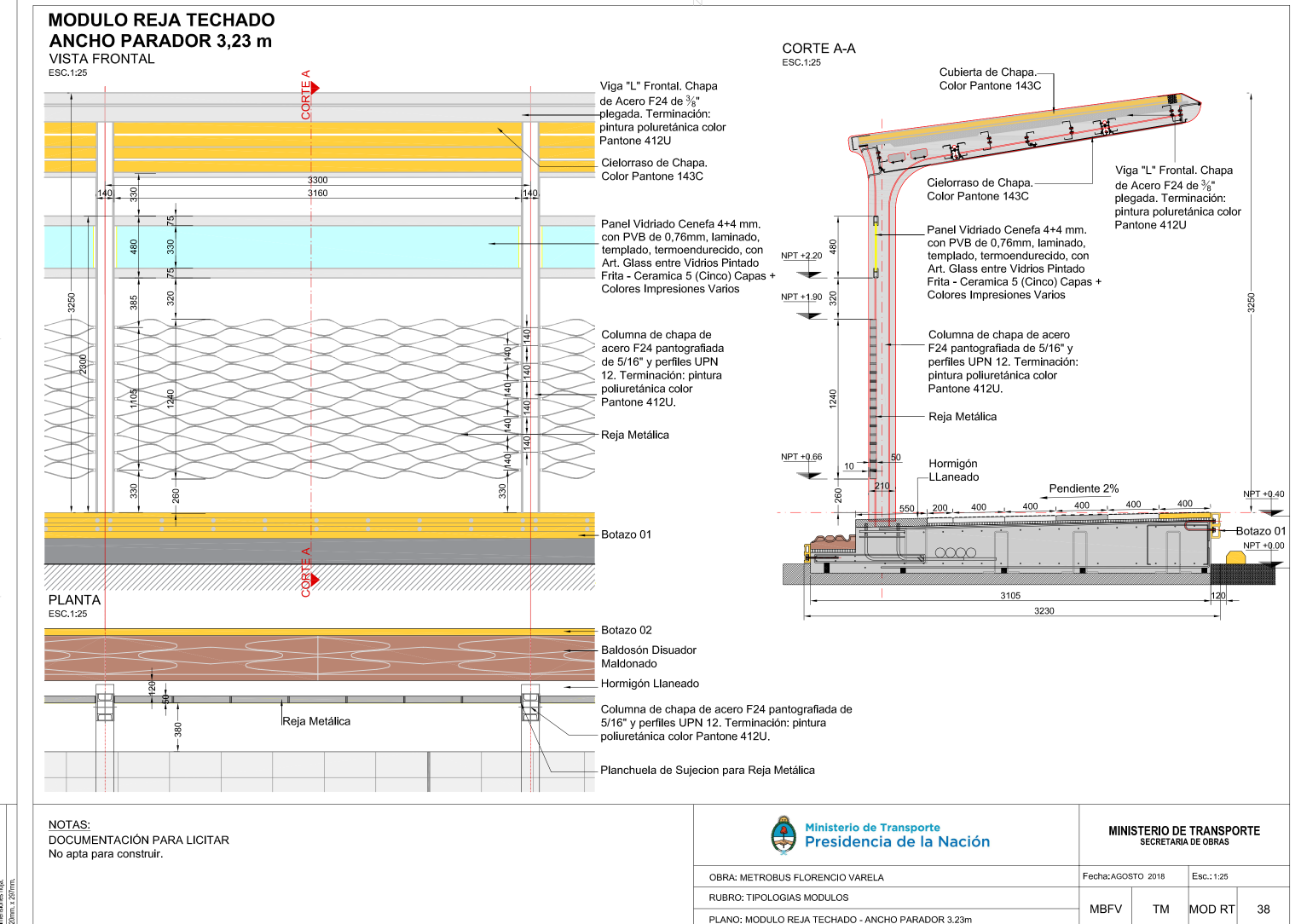


RUBRO: TIPOLOGIAS MODULOS

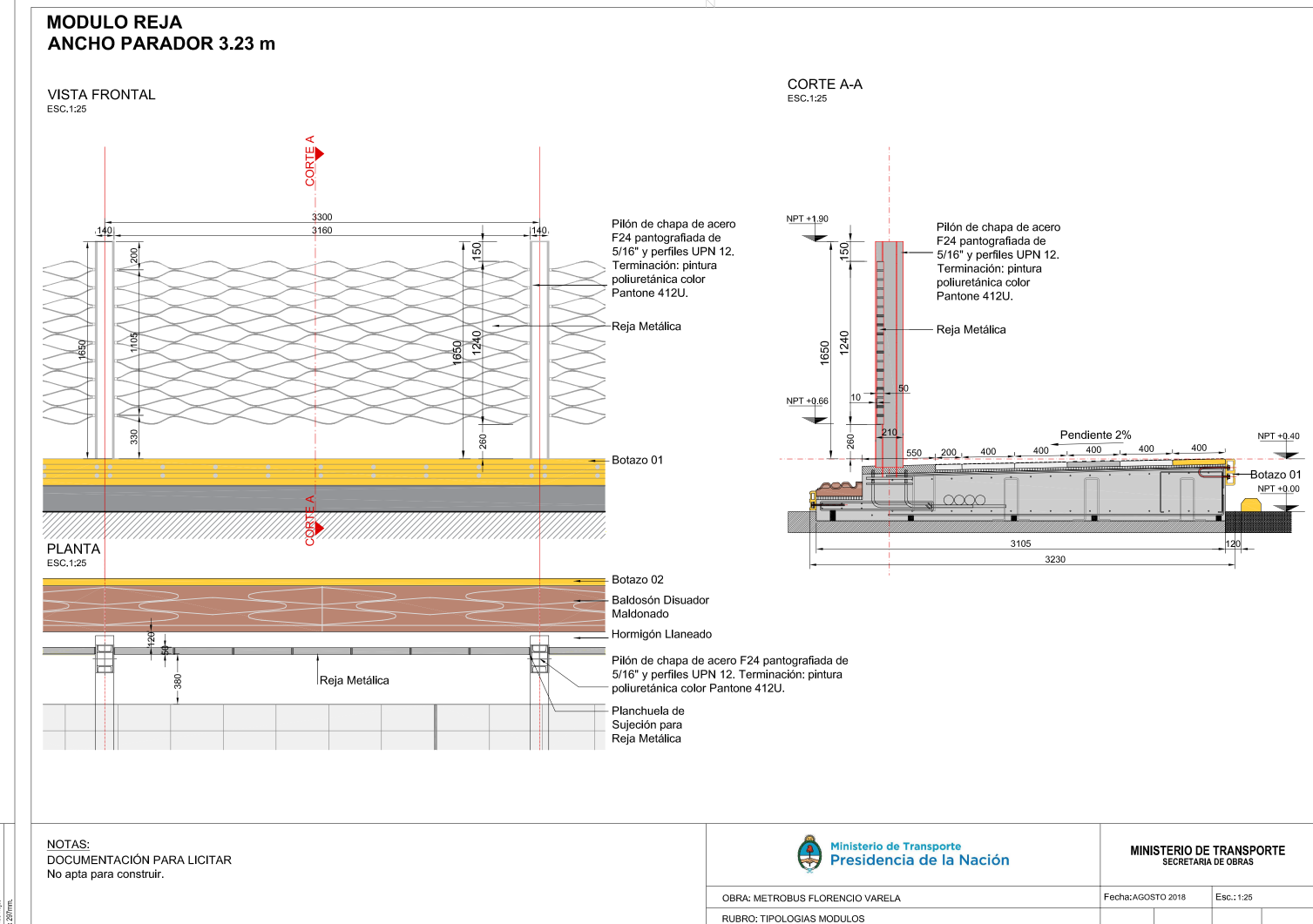
PLANO: MODULO TECNICO - ANCHO PARADOR 3,23m

MBFV TM MOD T

37



archivo:
mbfv-tm-modulo reja techado
fecha ploteo:
01/09/2016
dimensiones hoja:



PLANO: MODULO REJA - ANCHO PARADOR 3.23m

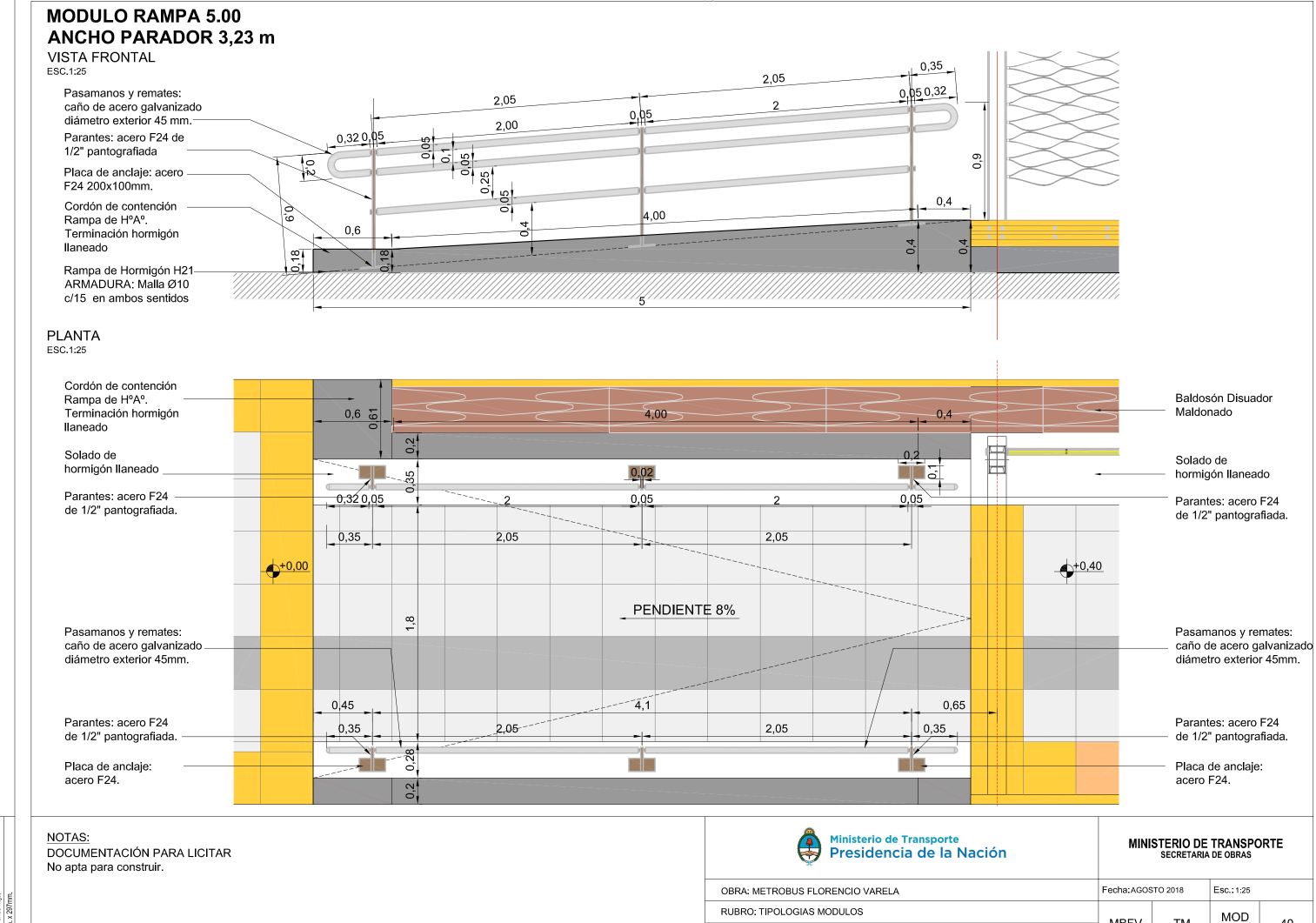
MBFV

TM

MOD R

39

archivo:
mfk-tm-modulo reja 3.23m.dr
fecha ploteo:
01/09/2016
dimensiones hoja:



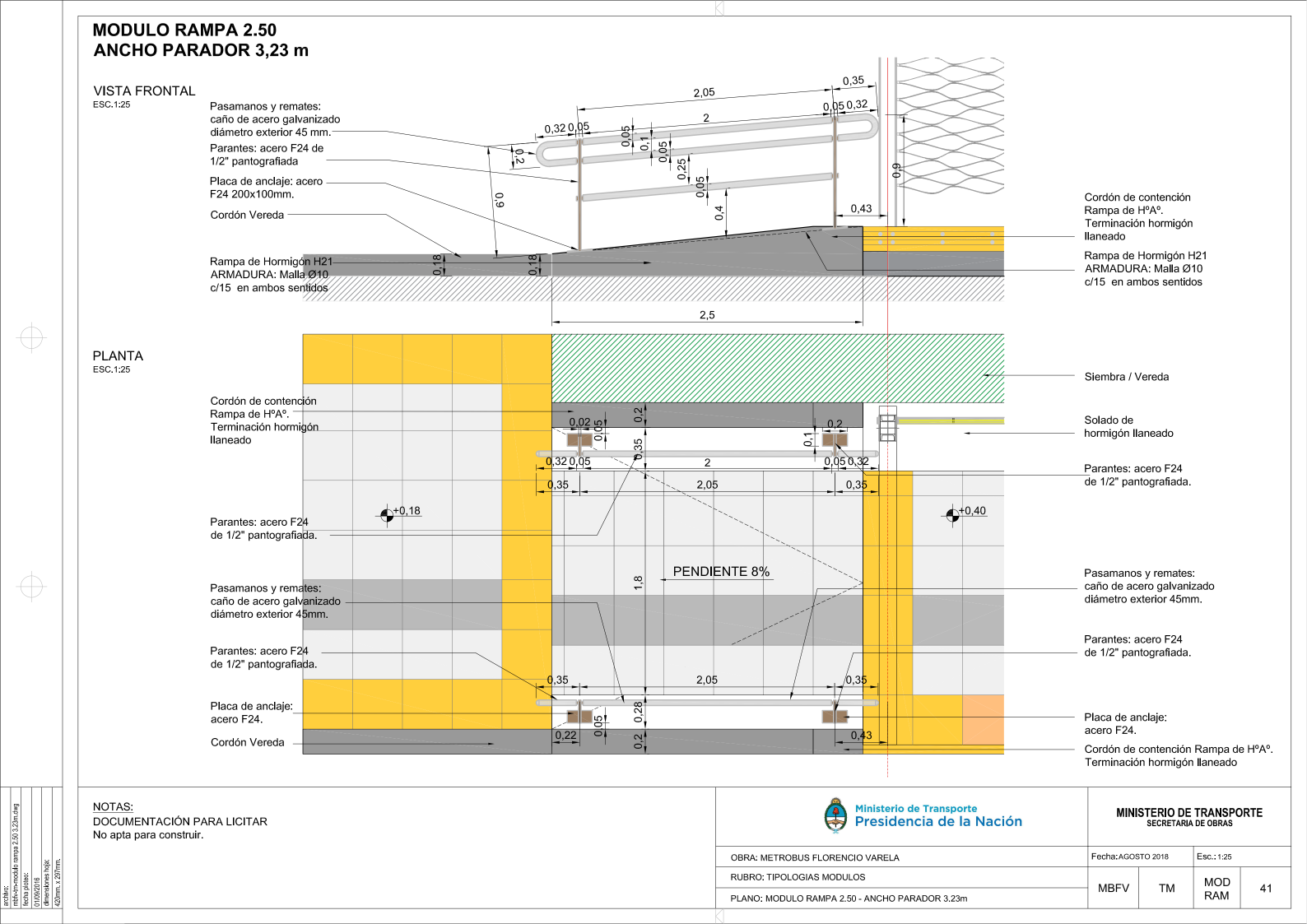
MBFV

PLANO: MODULO RAMPA 5.00 - ANCHO PARADOR 3.23m

TM

RAM

40





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional 2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas Plano

7 . 1	•					
	11	m	ρ	r	n	•

Referencia: Plano 4 - EX-2018-36317864-APN-SECOT#MTR

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 14 pagina/s.