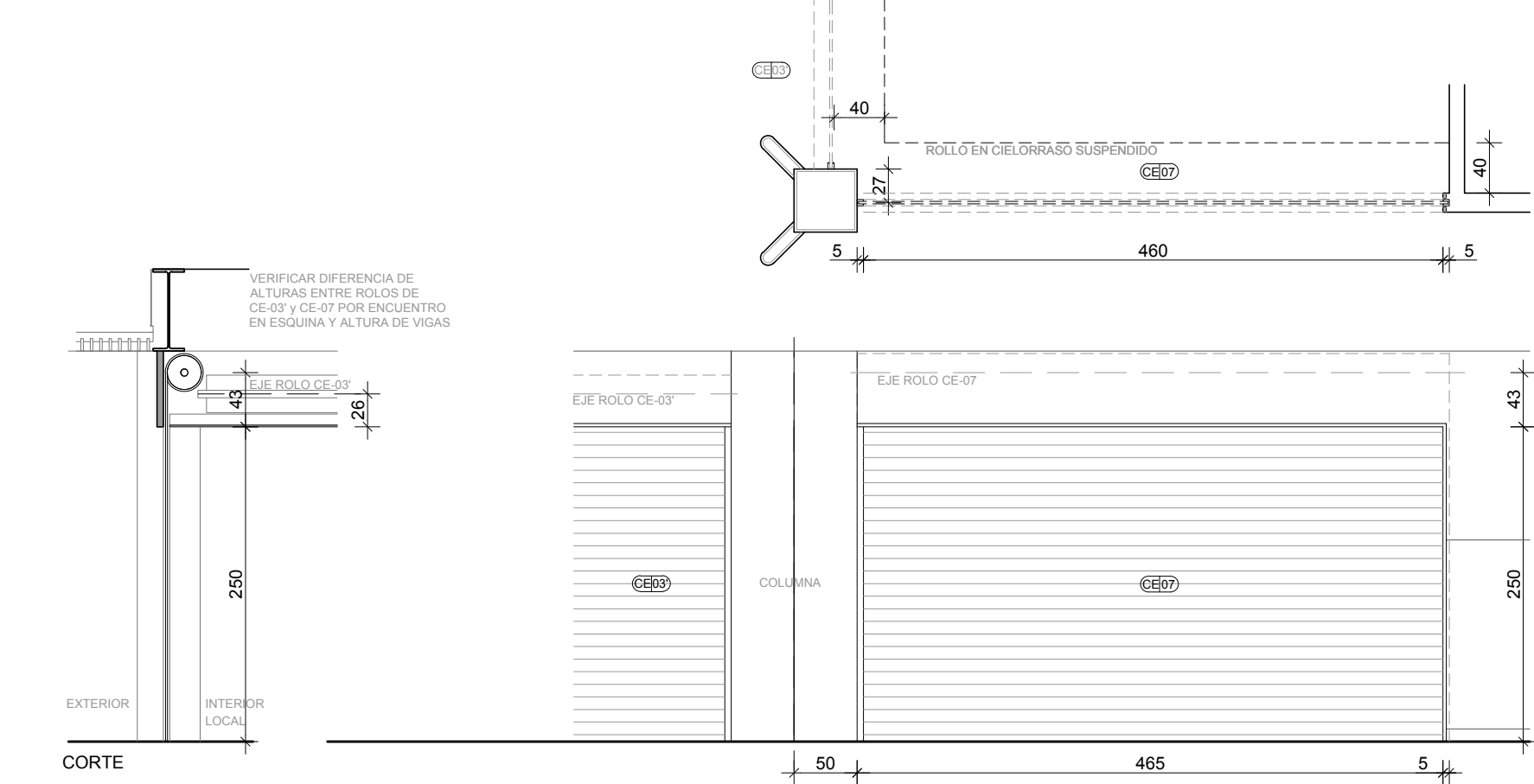


CORTINA DE ENROLLAR		TIPO <b>CE-07</b>
UBICACION	2ºPISO SALA DE EMBARQUE / FREE SHOP	CANTIDAD: 1

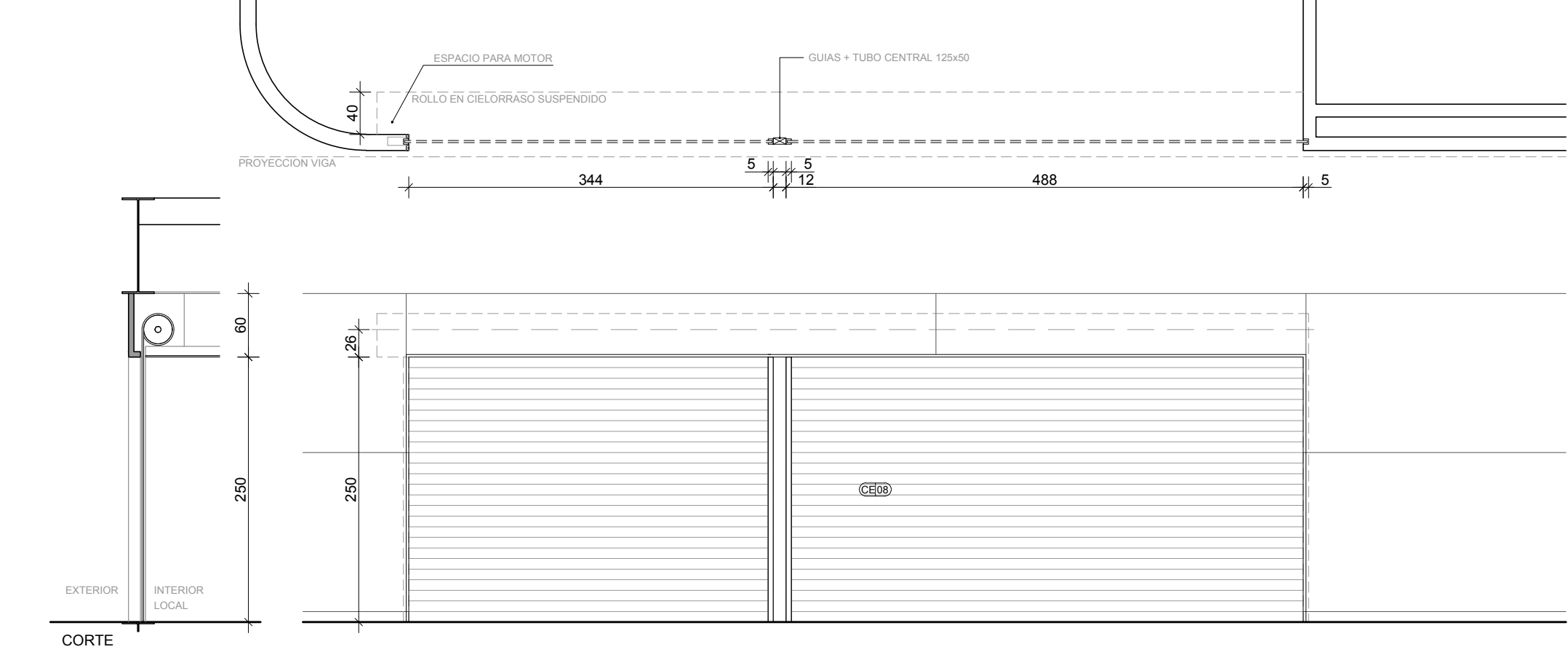
DETALLE ESCALA 1:50



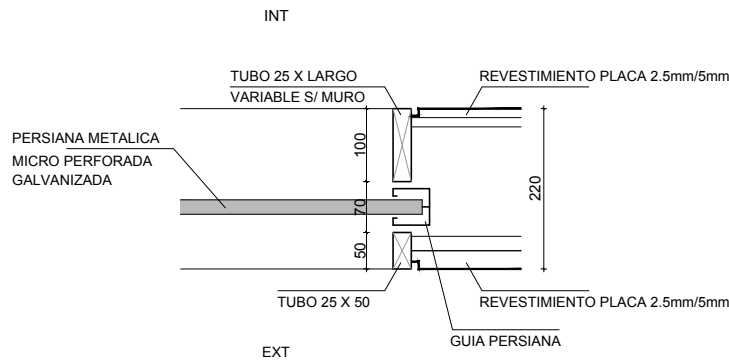
DESCRIPCION	CORTINA DE ENROLLAR METALICA MICRO PERFORADA GALVANIZADA
CANTIDAD	1
OBSERVAC.	ESCONDER GUIAS LATERALES EN TABIQUE ROLOS A DISTINTAS ALTURAS (COTAS A VERIFICAR) POR ENCUENTRO EN ESQUINA
MOTOR	ELEVADOR ELECTRICO VIVALDI SB 400 DE 1.00HP SEMIBLINDADO

CORTINA DE ENROLLAR		TIPO <b>CE-08</b>
UBICACION	3ºPISO/LOCALES SALA DE EMBARQUE	CANTIDAD: 1

DETALLE ESCALA 1:50



DESCRIPCION	CORTINA DE ENROLLAR METALICA MICRO PERFORADA GALVANIZADA
CANTIDAD	1
OBSERVAC.	ESCONDER GUIAS LATERALES EN TABIQUE
MOTOR	ELEVADOR ELECTRICO VIVALDI SB 400 DE 1.00HP SEMIBLINDADO



DETALLE GUIA  
ESC. 1.10

U.P.E. UNIDAD DE PROYECTOS ESPECIALES	OBRA: NUEVA TERMINAL AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO				
	PLANO: HERRERIA — CORTINAS DE ENROLLAR				
	ARCHIVO: AIR.C.21_31—1    HERRERIA				
AIR AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO	SECRETARIA DE ARQUITECTURA: Arq. Silvana Codina		3		
	DIRECTOR UPE: Arq. L. Leonart		2		
	COORDINADORA UPE: Arq. M. Dávola				
	DIBUJÓ: DT		1	08/11/17	EMISION
	08   11   2017   ESCALA: 1:50				
GOBIERNO DE SANTA FE MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y VIVIENDA			C.27-1		