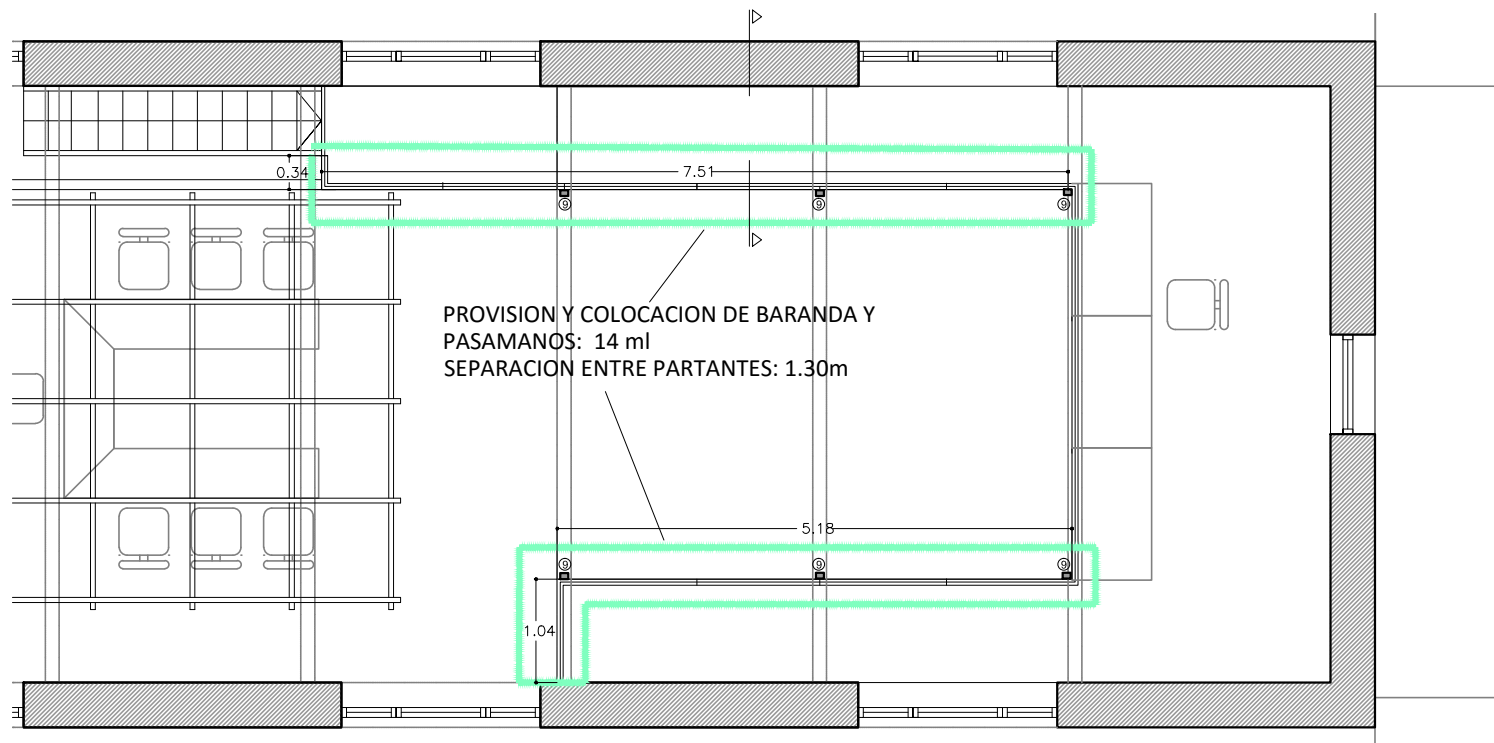
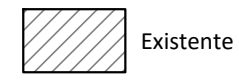


- Referencias Baranda y pasamanos:
- 1-Pasamanos caño 2 1/4" x 3.2mm espesor
 - 2-Parante planchuela 2 1/4" x 1/4" espesor
 - 3-Redondo 1 1/4" x 3.2mm espesor
 - 4-Platabanda de 120mmx90mmx6mm
 - 5-Rodapie 10cmx6mm
 - 6-Cartela espesor 6mm
 - 7-Angulo 5cmx10cmx500cm soldado a mensula existente para agarre de tensor
 - 8-completamiento de espacio con planchuelas
 - 9-Tensor Ø2cm
 - 10-Agarre de tensor. 2 Platabandas 10cmx10cmx6mm
 - 11- Relleno de madera de 10x10x 8cm
 - 12- Rigidizador de vinculo de tensor



Nota: Las medidas deberán ser replanteadas en obra, la contratista presentará verificación estructural y/o propuesta superadora.

Obra: Adecuación ed. Ortega. Peña para Sala de mediación				Plano: HERRERIA BARANDAS Y TENSORES	
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS DIRECCION DE PLANIFICACION FISICA			Archivo: PLANOS	PLANO: DET-6
	REV.1	01-02-18	EMISION		
	REV.2				
	REV.3				
	REV.4			ESCALA: 1:10	FECHA: 01-02-18