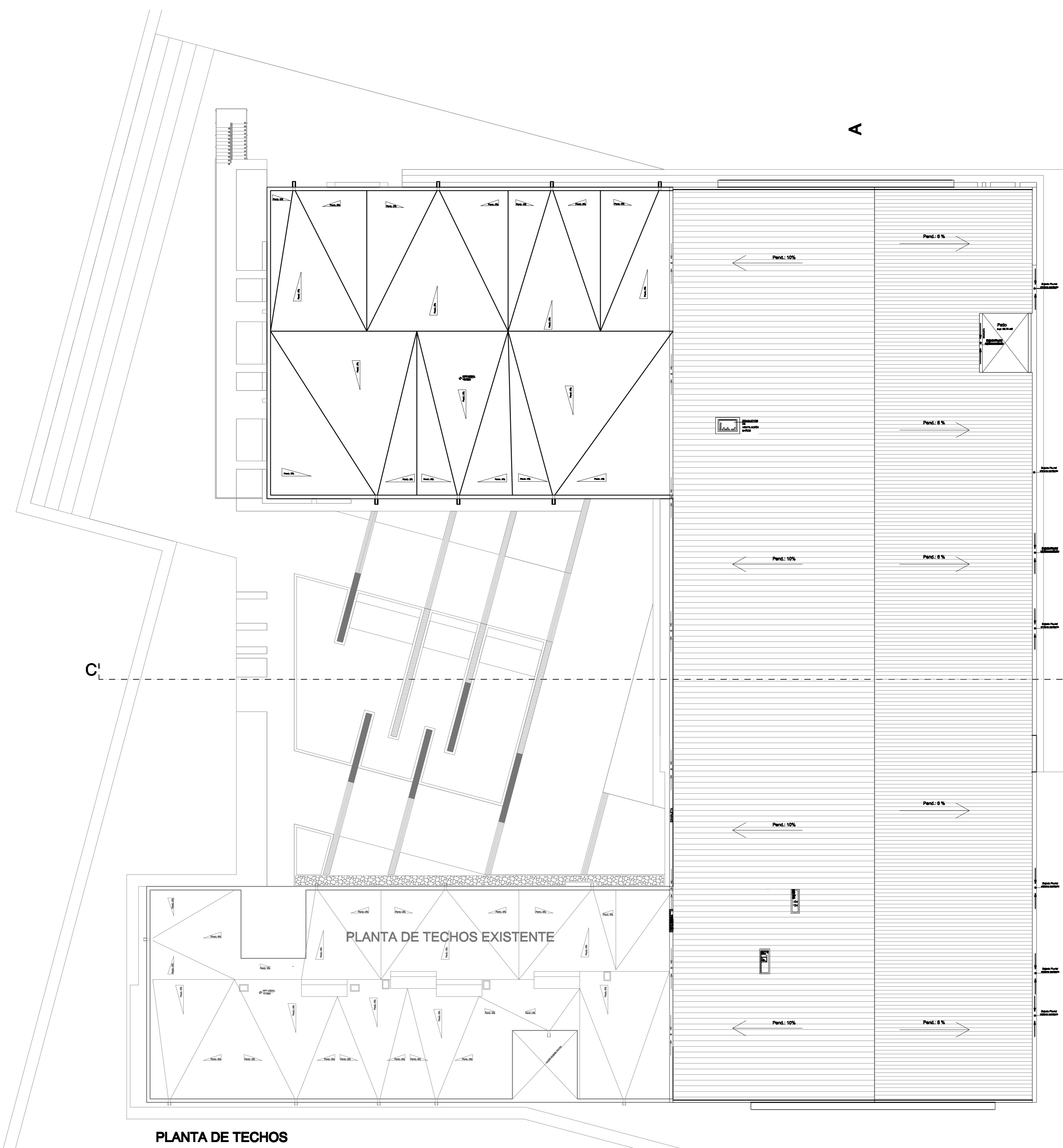
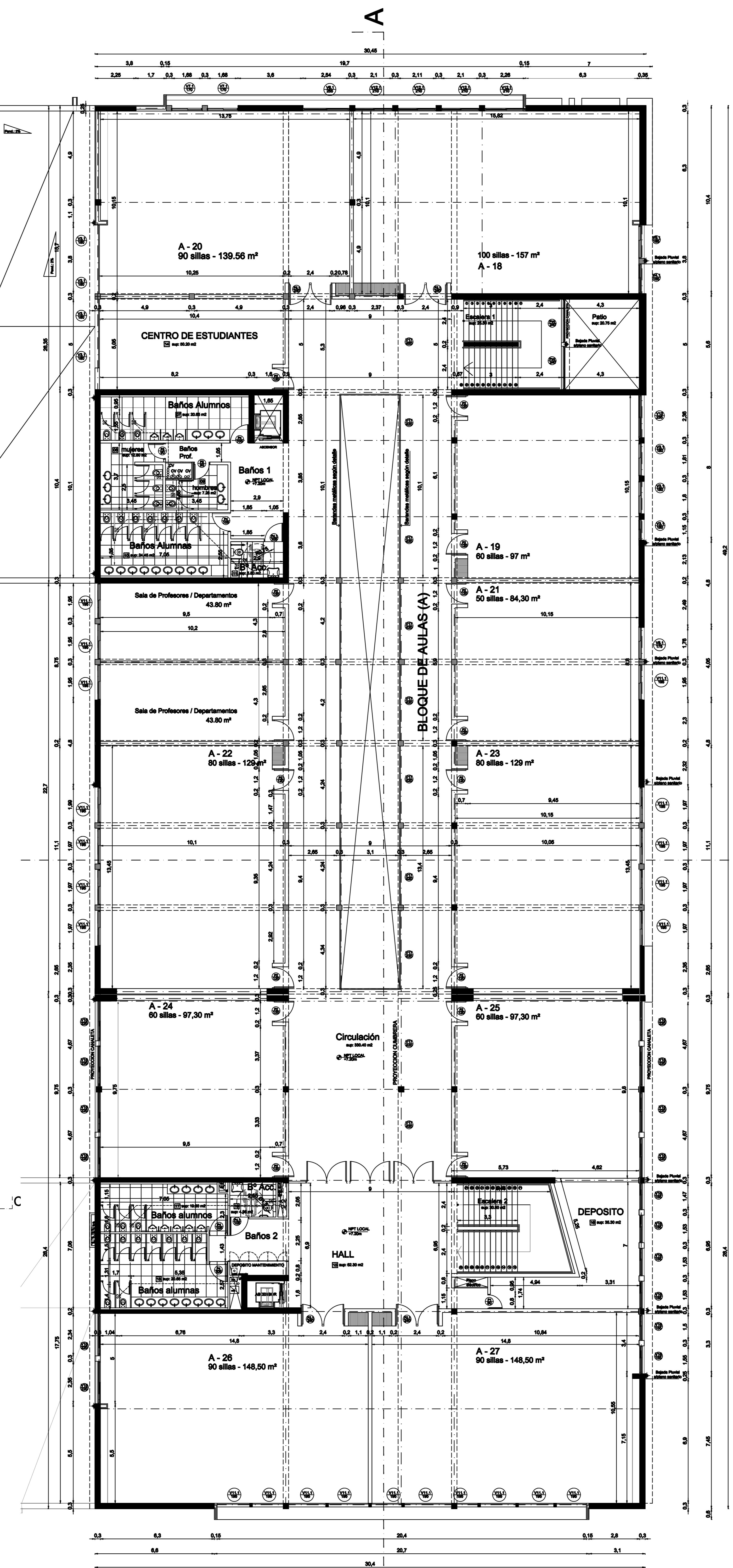


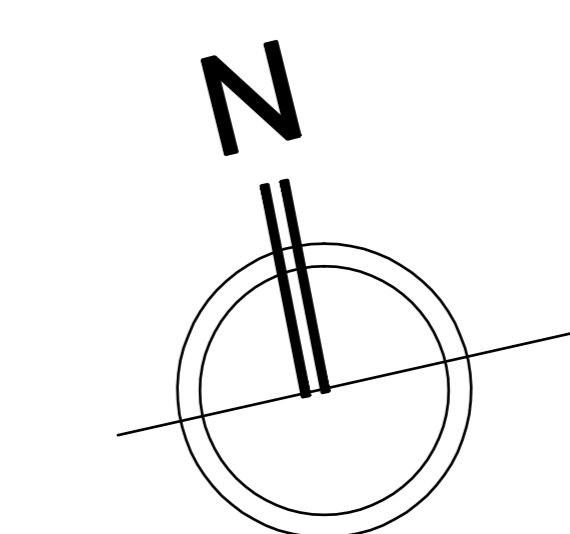
PLANTA DE TECHOS esc 1:200:



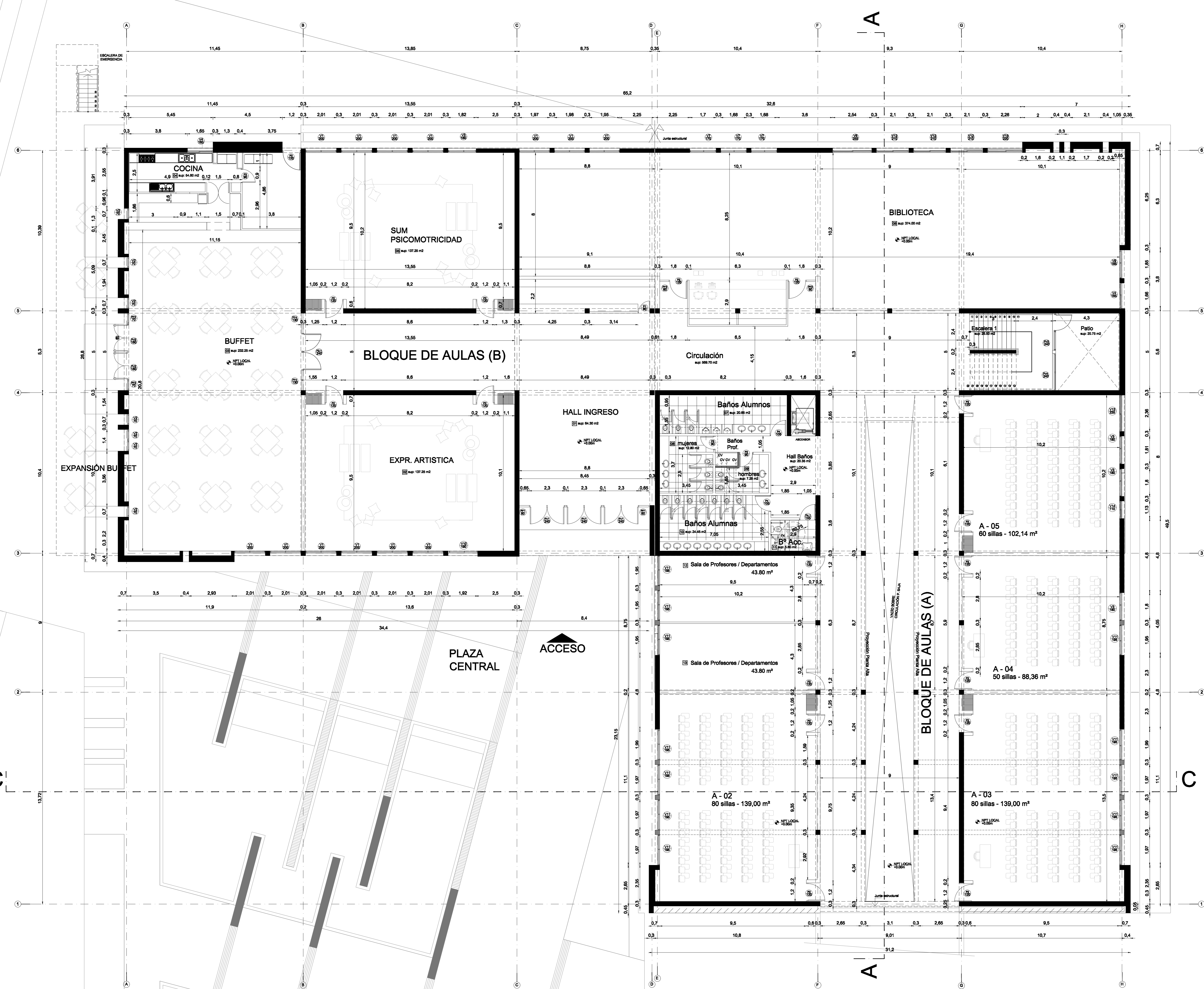
PLANTA DE TECHOS



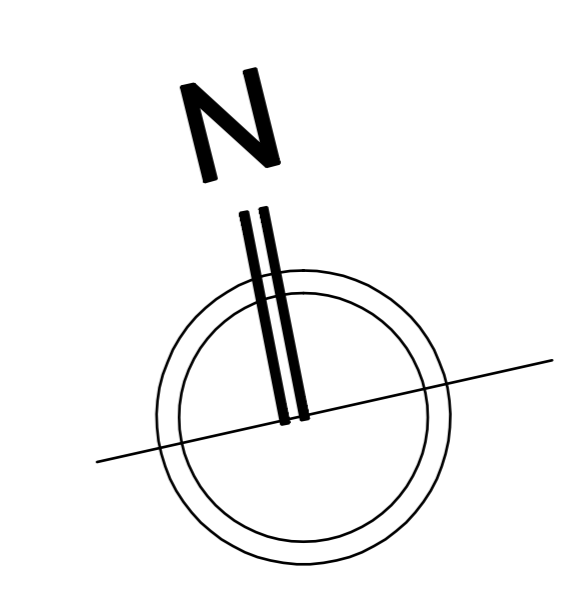
SEGUNDO PISO SEGUNDA ETAPA



OBRA:		CONSTRUCCION FACULTAD de EDUCACION - 2º ETAPA	
UBICACION:		CENTRO UNIVERSITARIO - CIUDAD de MZA - PROVINCIA de MENDOZA	
PROPIETARIO:		UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	
DOMICILIO:		CENTRO UNIVERSITARIO - CIUDAD de MZA - PROVINCIA de MENDOZA	
FIRMA PROPIETARIO		<small> Ing. Oscar A. ... Ing. ... Ing. ... Ing. ... Ing. ... </small>	
SUP. EDIFICIO 1ª ETAPA:		2861,16m²	
PLANO DE: PLANTA 2º PISO - PLANTA DE TECHOS ESC. 1:100 A3			
ZONA:	SUP. TERRENO:	NO. CATARATA	
INDICE DE LA ZONA	INDICE DE PROYECTO	PABLO MUNICIPAL	
Valores	SUP. CUB.	Valores	SUP. CUB.
FOB	MN	PROYECTO:	
MAX	MAX	DIRECCION:	
FOT	MN	MAT: CAT. 'M'	
MAX	MAX	CÁLCULO Y DIRECCION DE ESTRUCTURA:	
UBICACION:		ING. DIRECCION:	
		MAT: CAT. 'M'	
		DIRECCION TECNICA:	
		DIRECCION:	
		MAT: CAT. 'M'	
		CONSTRUCCION: -	
VISACION PREVIA:		VISACION FINAL:	
VISACION CÁLCULO:			



PRIMER PISO SEGUNDA ETAPA



OBRA:		CONSTRUCCION FACULTAD de EDUCACION - 2ª ETAPA	
UBICACION:		CENTRO UNIVERSITARIO - CIUDAD de MZA - PROVINCIA de MENDOZA	
PROPIETARIO:		UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	
DOMICILIO:		CENTRO UNIVERSITARIO - CIUDAD de MZA - PROVINCIA de MENDOZA	
FIRMA PROPIETARIO:		<small> SUP. EDIFICANTE 1ª ETAPA: SUP.1.1047 SUP. EDIFICANTE 2ª ETAPA: SUP.2.1047 SUP. EDIFICANTE 3ª ETAPA: SUP.3.1047 SUP. EDIFICANTE 4ª ETAPA: SUP.4.1047 SUP. EDIFICANTE 5ª ETAPA: SUP.5.1047 SUP. EDIFICANTE 6ª ETAPA: SUP.6.1047 SUP. EDIFICANTE 7ª ETAPA: SUP.7.1047 SUP. EDIFICANTE 8ª ETAPA: SUP.8.1047 SUP. EDIFICANTE 9ª ETAPA: SUP.9.1047 SUP. EDIFICANTE 10ª ETAPA: SUP.10.1047 </small>	
PLANO DE: PLANTA BAJA		ESC. 1:100 A1	
ZONA:	SUP. TERRENO:	NOM. CATASTRAL:	
INDICE DE LA ZONA:	INDICE DE PROYECTO:	PACION MUNICIPAL:	
Valores	SUP. CLUB	Valores	SUP. CLUB
FOB	MIN	FECHA:	EDIFICANTE 1ª
	MAX		EDIFICANTE 2ª
FOT	MIN	PROYECTO:	DIRECCION:
	MAX		DIRECCION:
UBICACION:		CÁLCULO Y DIRECCION DE ESTRUCTURA:	
		ING. DIRECCION:	
		MAT: DAT: 'XX	
		DIRECCION TECNICA:	
		DIRECCION:	
		MAT: DAT: 'XX	
		CONSTRUCCION:	
		MAT: DAT: 'XX	
VIBACION PREVIA:		VIBACION FINAL:	
VIBACION CÁLCULO:			