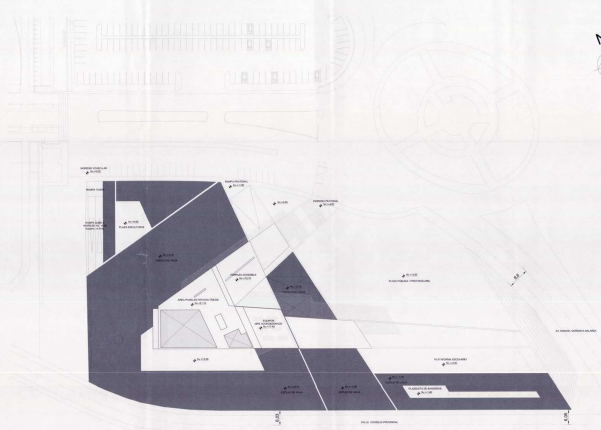


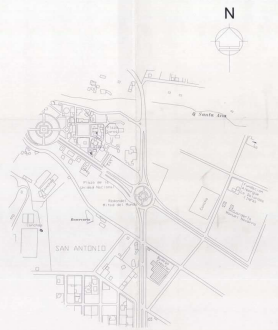


ANEXOS

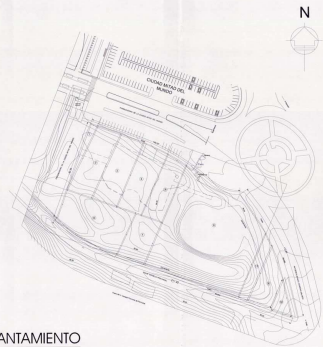
PLANOS APROBADOS EN EL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO



— IMPLANTACION
escala 1:500



— UBICACION
sin escala



— LEVANTAMIENTO
sin escala

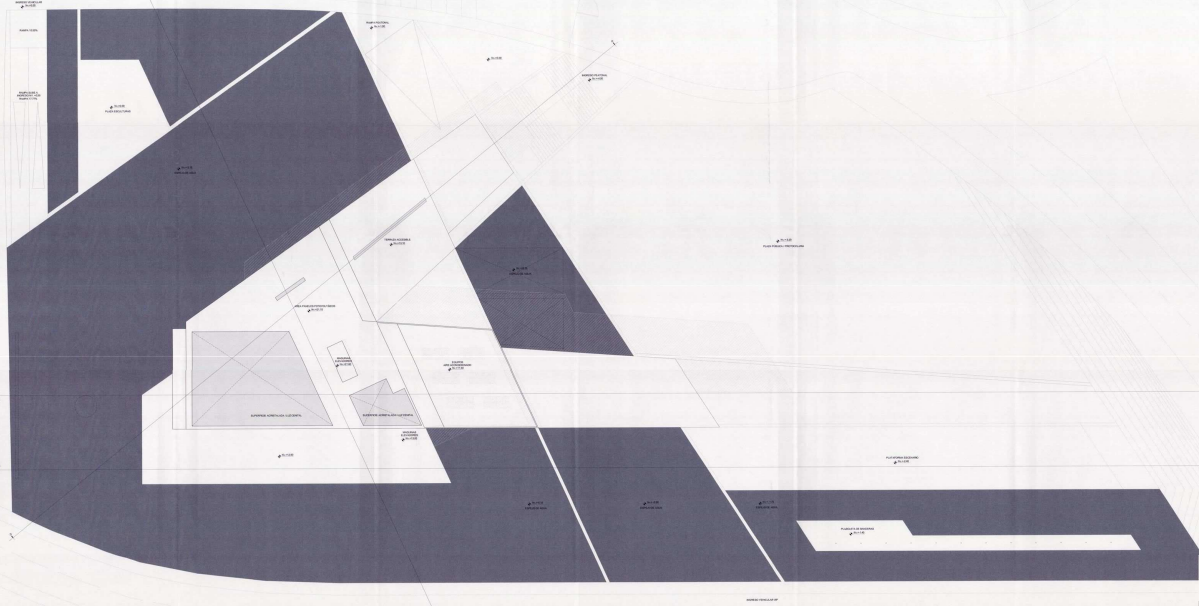
CUADRO DE AREAS					
DESCRIPCION	SECTORES	AREA TOTAL	AREA CONSTR	AREA VERDE	AREA OTRA
AREA TOTAL					
AREA TOTAL	AREA CONSTR	AREA VERDE	AREA OTRA		
AREA CONSTR					
AREA CONSTR	AREA VERDE	AREA OTRA			
AREA VERDE					
AREA VERDE	AREA OTRA				
AREA OTRA					
AREA OTRA					



SELLOS MUNICIPALES

San Andrés Boga

		DISEÑO diego guayasamin, arq - diseño y construcción DGC S.A.		COORDINACIÓN (signature)	
PROYECTO Sede de la Secretaría General de la OSEJA		UBICACIÓN Av. Manuel Cordero Guzmán, 14		ESCALA F 1/2	
COORDINADOR (signature)		ASESORADO DE COORDINACIÓN (signature)		REVISOR (signature)	
SECTOR SECTOR EDUCACIONAL		MATERIAL DE COORDINACIÓN (signature)		COORDINADOR DE PROYECTO (signature)	
FECHA 15/08/2018		VALOR \$ 1.000.000,00		VALOR \$ 1.000.000,00	



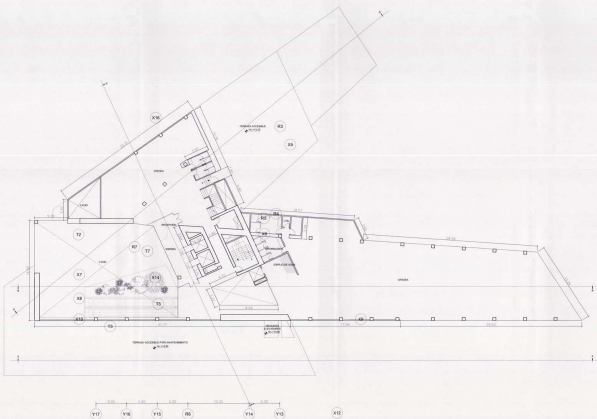
SELOS MUNICIPALES

Provincia de la República del Ecuador
UNASER
Municipio de Guayaquil

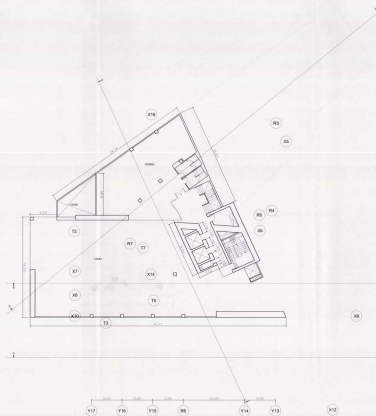
PLANTA CUBIERTAS
escala 1:200



	CLIENTE digo.guayaquil.org - diseño y construcción DAC S.A.	CONSTRUIDOR digo guayaquil org
PROYECTO SELO de la Secretaría General del SUINQUI	UBICACION Av. 10 de Agosto y Calle 10 de Agosto No. 11	SELO # 48
CONSTRUIDOR ECON INGENIEROS A. GARCERAN Y C. TORRES	PROYECTOR ING. DIEGO GONZALEZ H. TORRES	CONSTRUIDOR MUNICIPAL ING. ALBERTO VESTIGUER
CONSTRUIDOR MUNICIPAL ING. GONZALO ESPINOSA C. TORRES	REVISOR ING. DIEGO GONZALEZ H. TORRES	REVISOR ING. ALBERTO VESTIGUER
FECHA 08/03/2011	FECHA 08/03/2011	FECHA 08/03/2011



— PISO 4 NV. +12,50
escala 1:200



— PISO 5 NV. +15,60
escala 1:200

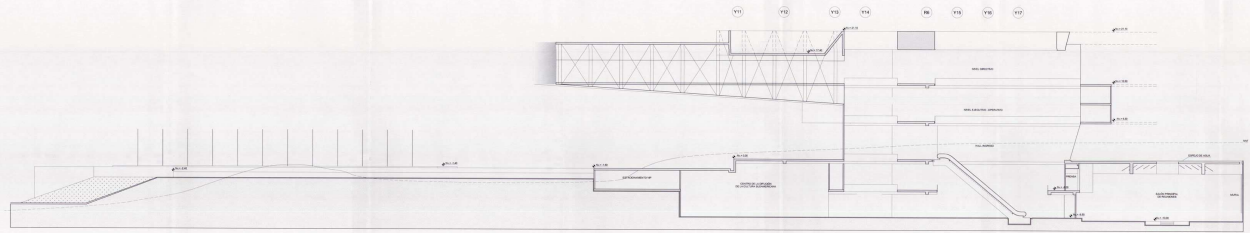


SELLOS MUNICIPALES

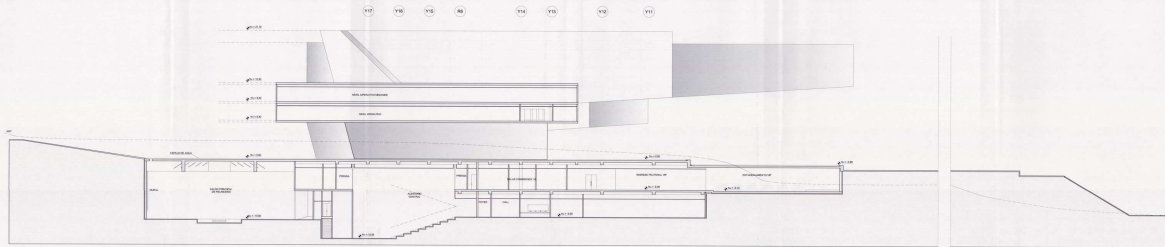


		SEÑO diego guayaquil oriz - diseño y construcción DGC S.A.		COMUNIDAD guayaquil oriz	
PROYECTO sede de la Secretaría General de la UNASUR		UBICACIÓN Av. Mariscal Sucre y Avenida 14		DISEÑO P. R.	
COORDINADOR EDOA RICARDO INFANTE A. COTACACHI		PROYECTISTA ANDRÉS GUANDAMINI H. COTACACHI		CONTROLES DE PROYECTO MARIA EUGENIA BUSTOS VILLARDEZ C. COTACACHI P.	
FECHA 14/05/2014		FECHA 14/05/2014		FECHA 14/05/2014	
ESTADO 7 DE 10		ESTADO 7 DE 10		ESTADO 7 DE 10	

1:200



CORTE B - B
escala 1:200

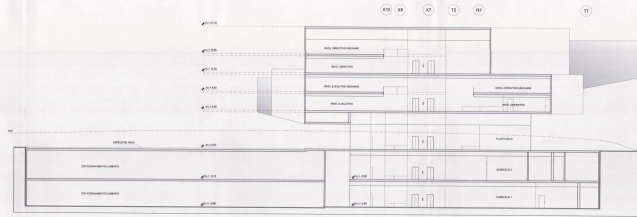


CORTE A - A
escala 1:200

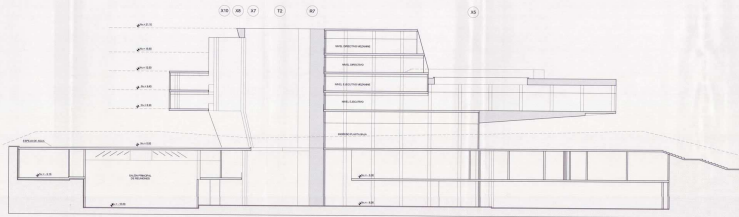


	SELO Diego Guayasaqui, un - diseño y construcción DAC S.A.		COORDINADA JUDITH ESPINOSA VILA
	PROYECTO Sede de la Secretaría General de la UNASUR		EMBUDO 1/4
CONSULTOR ECOM, RICARDO ANDRADE CORDERO	PROYECTISTA ANDRÉS GUAYASQUÍ C.I. 1000987	ADMINISTRADOR DEL PROYECTO MARÍA FERRER VILLALBA C.I. 1000987	EFECTUACIÓN INGENIERO COBRES 8 EMBUDO
ESTADÍSTICO DEL PROYECTO ANDRÉS GUAYASQUÍ C.I. 1000987		EFECTUACIÓN COBRES 8 EMBUDO	

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



CORTE C - C
escala 1:200



CORTE D - D
escala 1:200



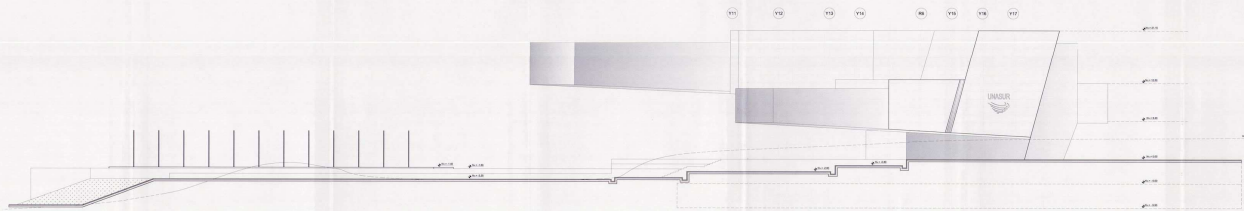
UNASUR



SELLOS MUNICIPALES



	DISEÑO: diego guayasamin, arquitecto y construcción DAC S.A.	COORDINACIÓN: ANDRÉS RAMÍREZ
	PROYECTO: Sede de la Secretaría General de la UNASUR	FASE: PAE
COMENTARIO:	APROBACIÓN DEL COMITÉ:	GOBIERNO DEL PUEBLO:
PROYECTISTA:	ALCALDÍA:	LOCALIDAD:
NOTA TECNICA MATERIAL: C110034955.1 MATERIAL: CONCRETO ARMADO	AREA SUPERFICIE DE MUEBLES: C110034956.1 MATERIAL: ACERO	AREA CONCRETO ARMADO: C110034957.1 MATERIAL: ACERO
CORTE:	CORTE:	AREA: 9 FECHA: 2018/01/11



FACHADA NORTE
escala 1:200

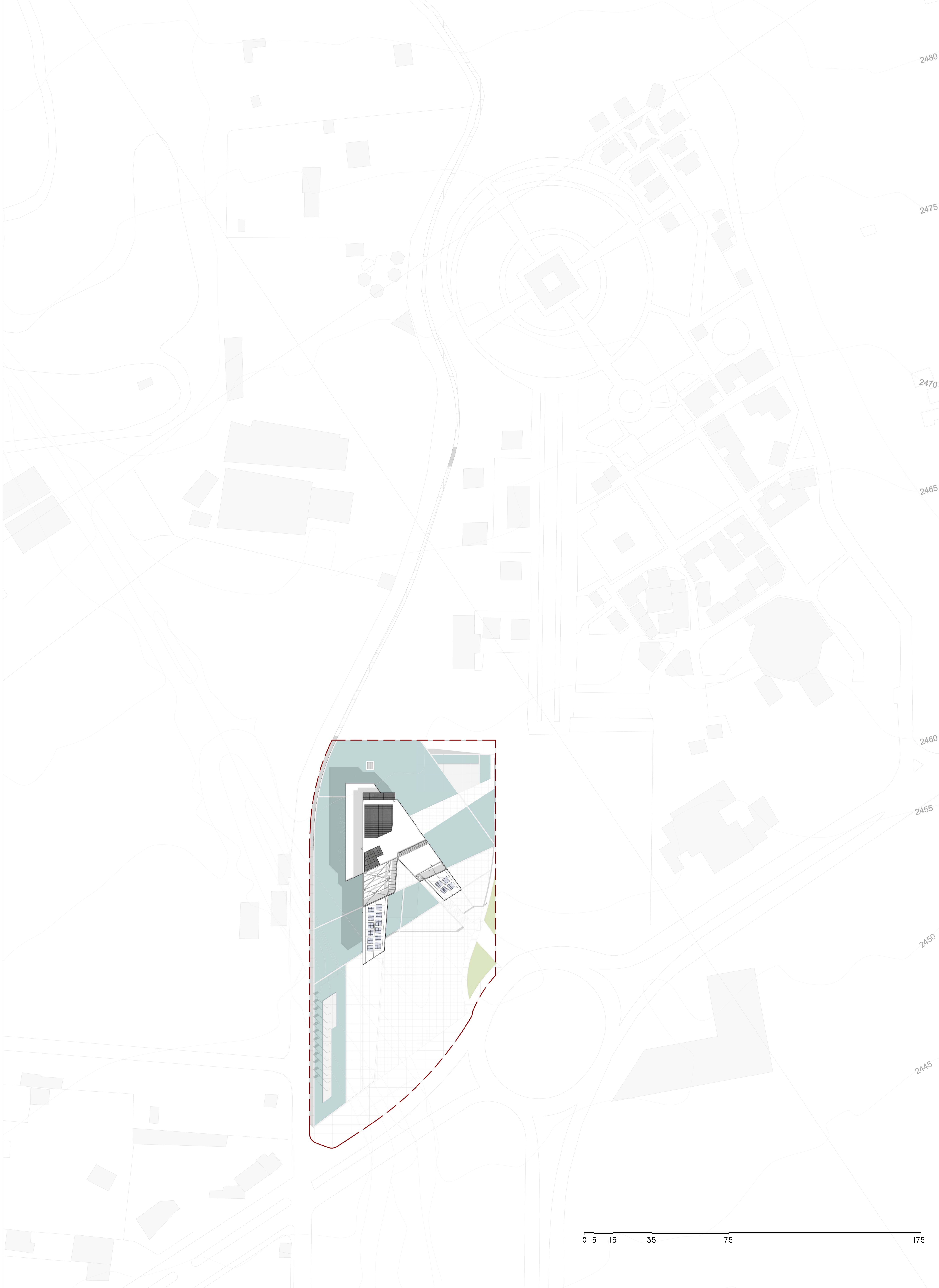


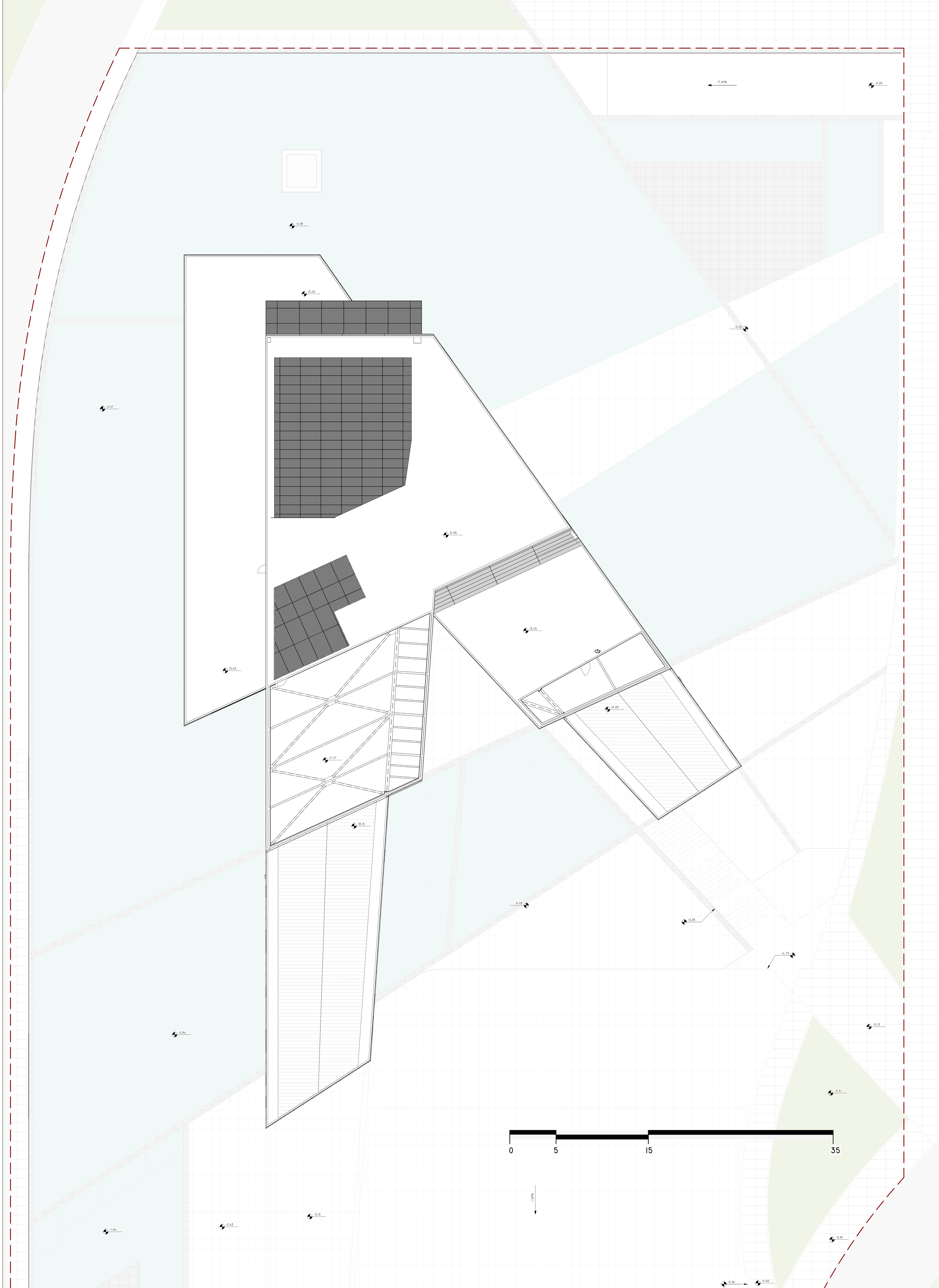
SELLOS MUNICIPALES

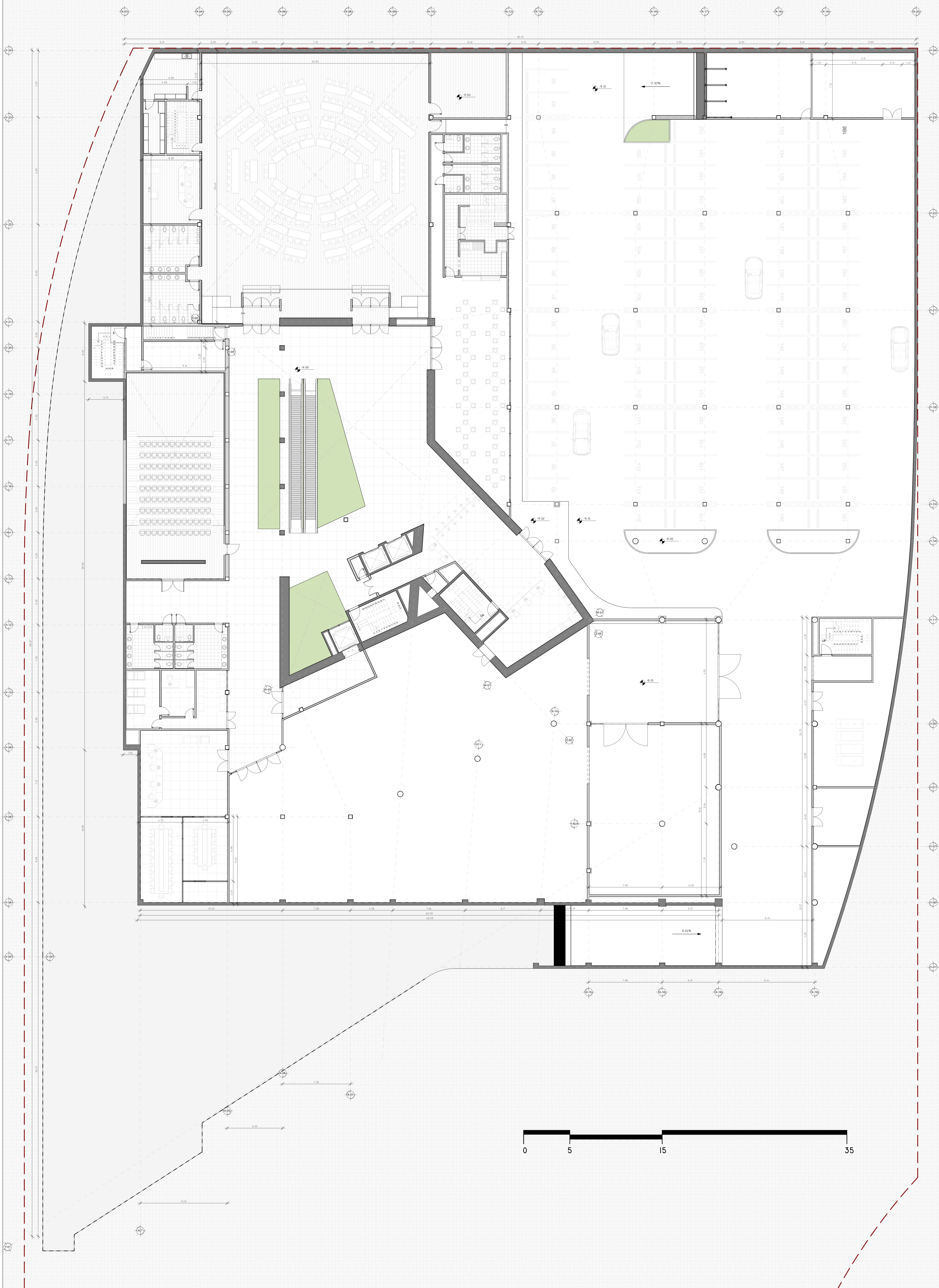


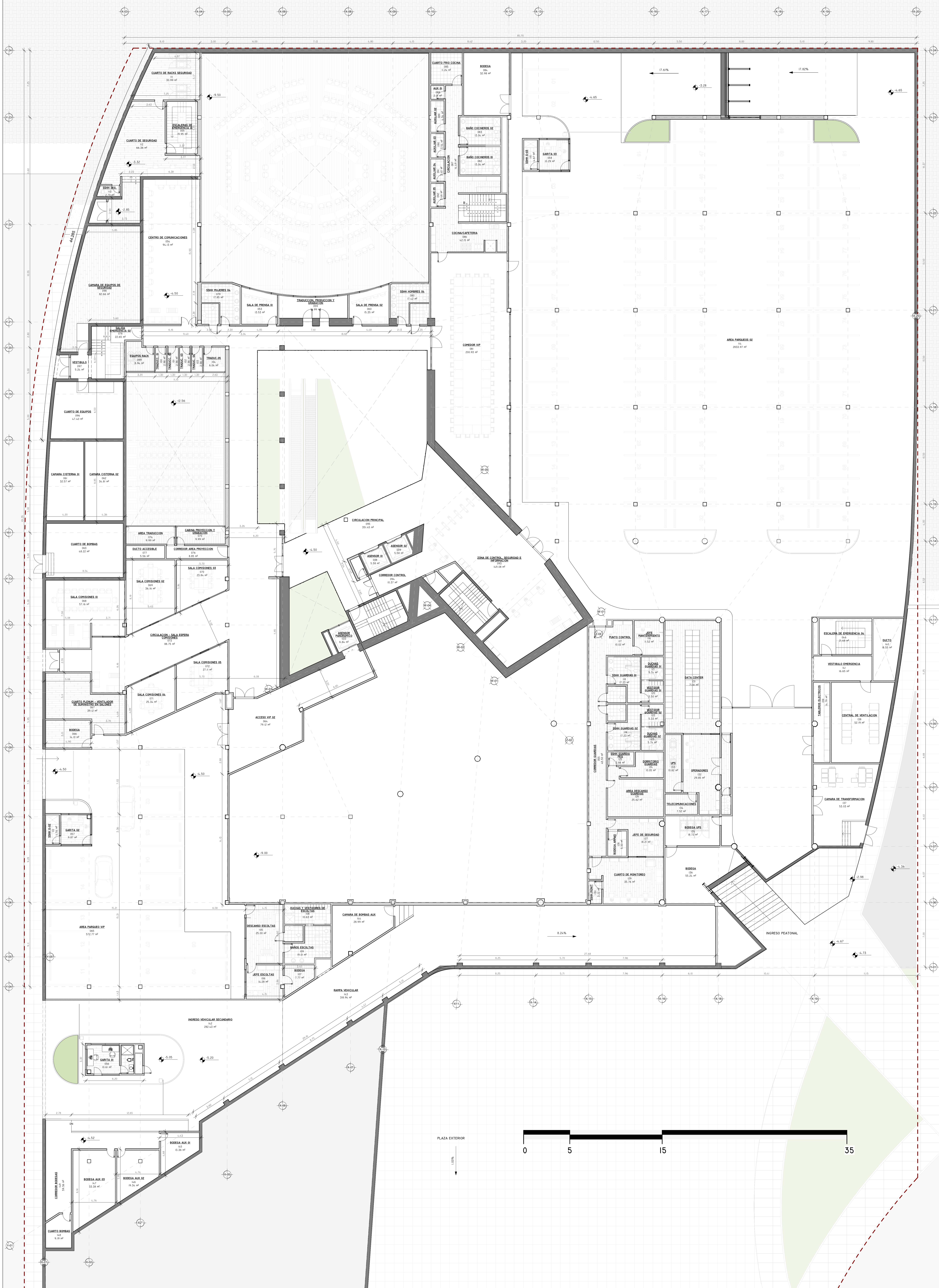
		design guayasarte, org - diseño y construcción D&C S.A.		COMERCIALIZACIÓN 2008-2009	
PROYECTO: Sede de la Secretaría General de la UNASUR		UBICACIÓN: Av. República Bolívar, 15		FECHA: F&E	
COMUNIDAD: ECOMUNIDAD MARCO A QUITO MARCO A QUITO	PROYECTISTA:  ING. DIEGO GUAYASARTÉ QUITO	ADMINISTRADOR EN COMERCIO: MARIA ESTHER REYES GUAYASARTE QUITO	COORDINADOR DE PROYECTO:  ING. GONZALO ESPINOSA QUITO	DETALLE: FACHADA NORTE	FECHA: 11 de mayo 2009
SELOS MUNICIPALES				FECHA: 11 de mayo 2009	

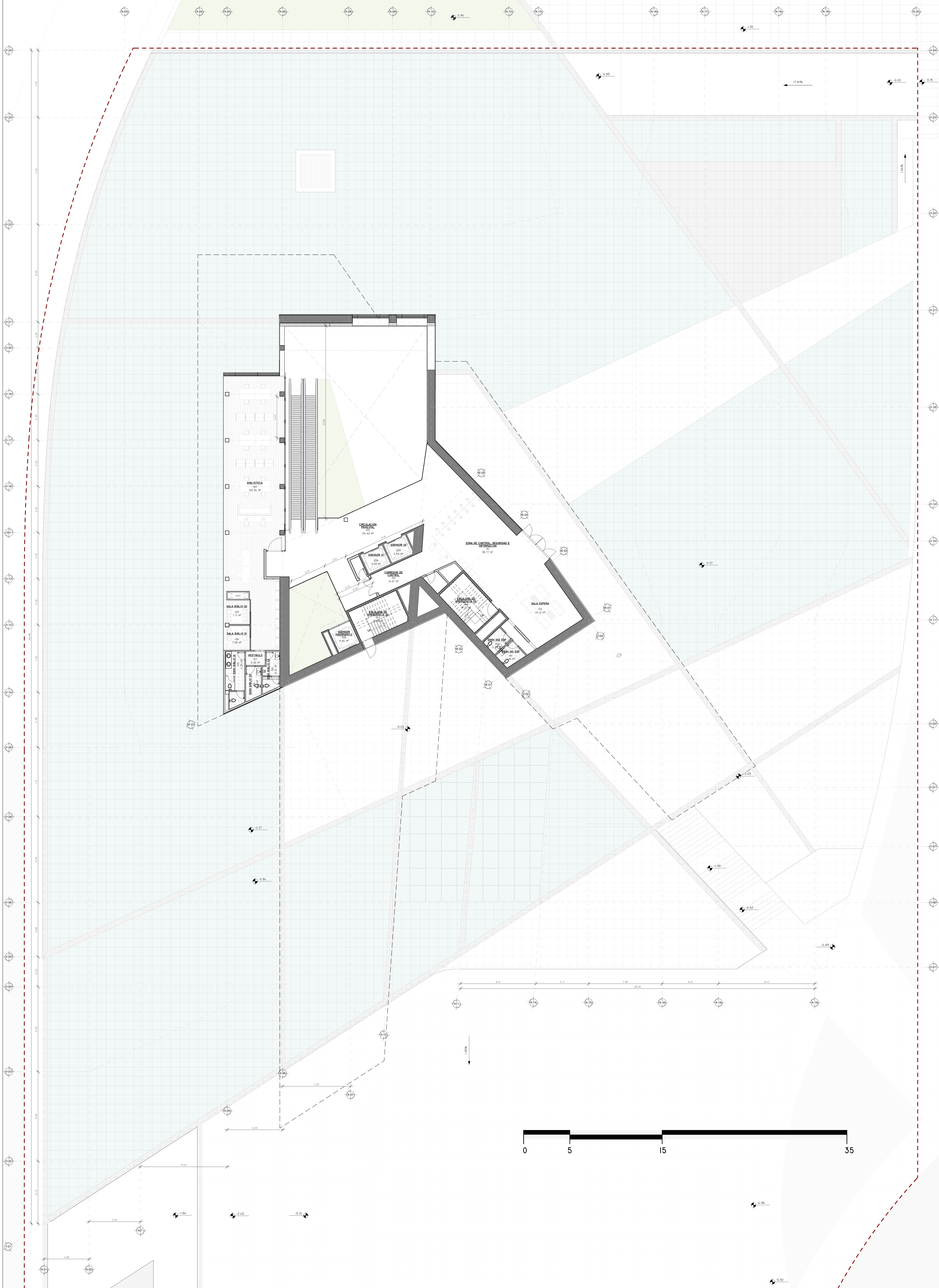
PLANOS ARQUITECTÓNICOS ELABORADOS POR EL AUTOR DEL TFM

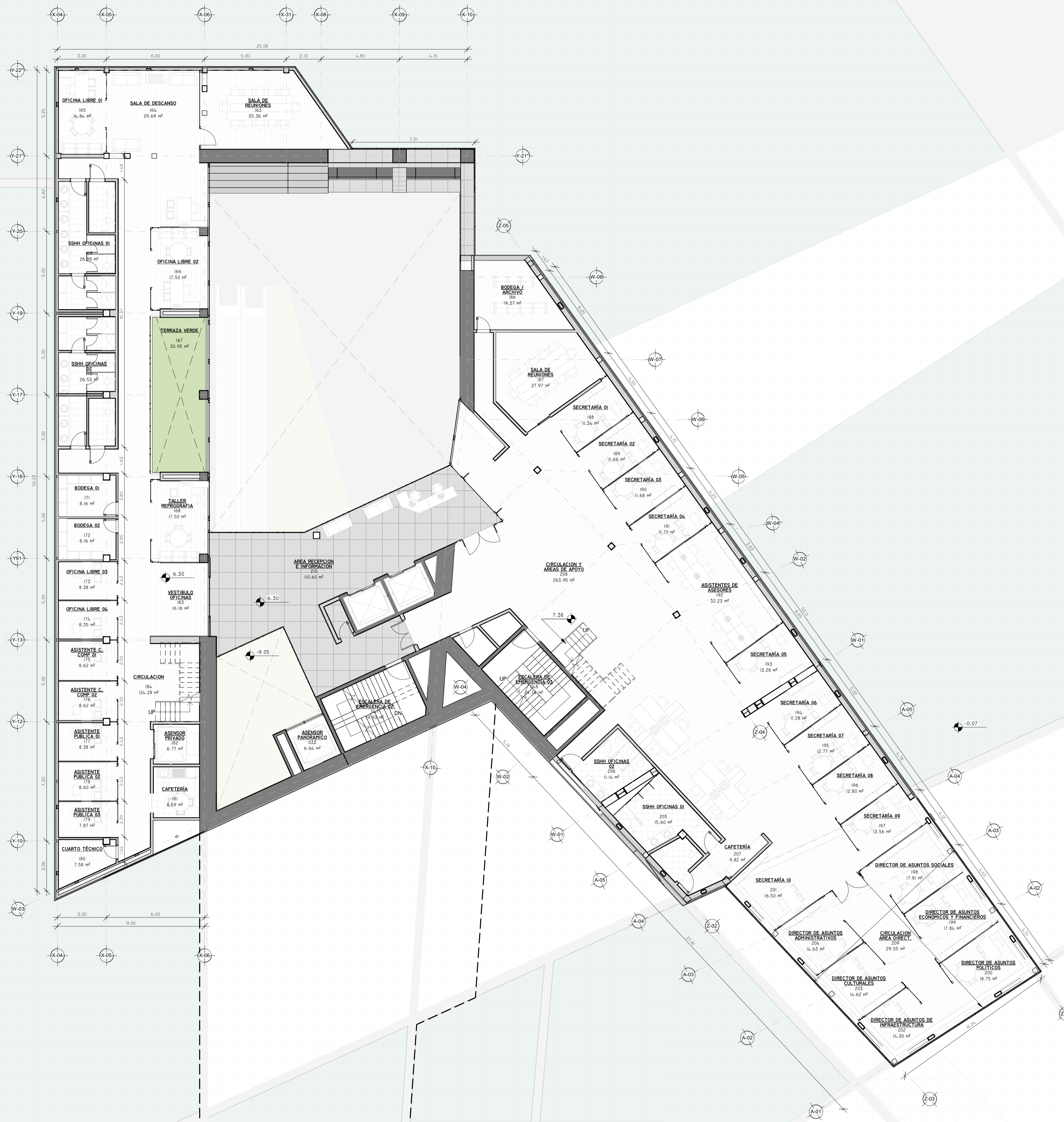


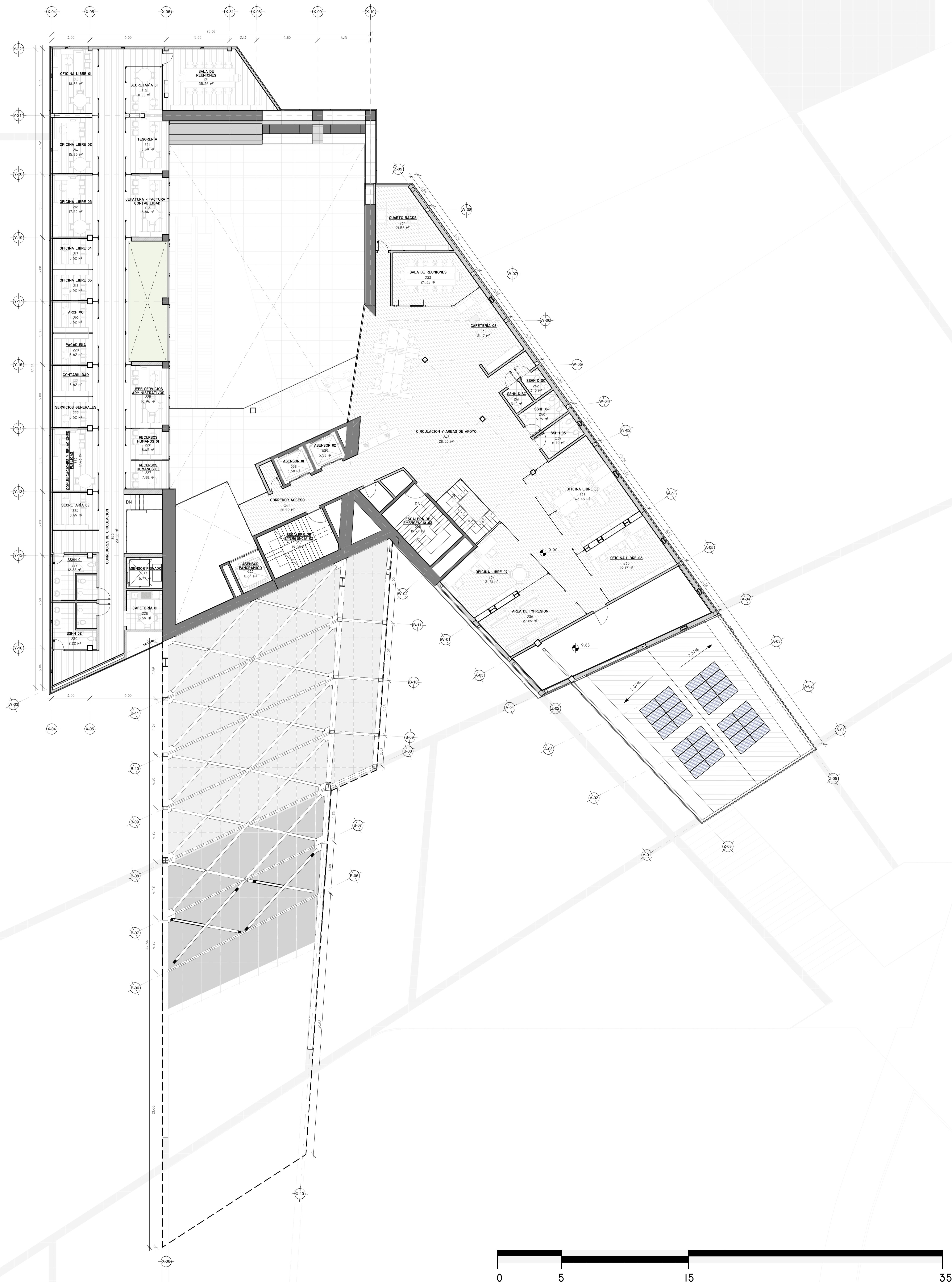


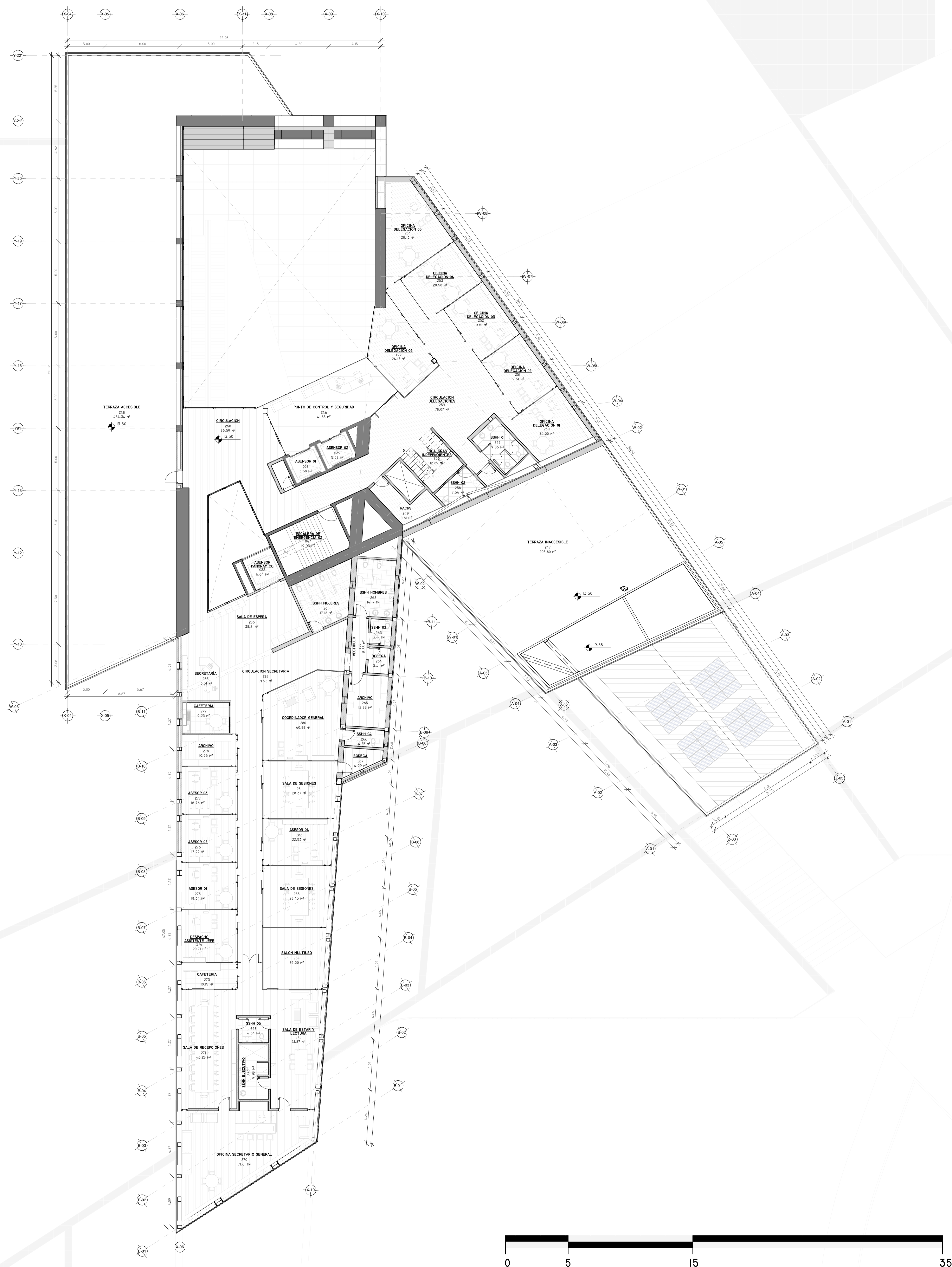














PLANOS ESTRUCTURALES ELABORADOS POR AUTOR TFM

