

# LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO

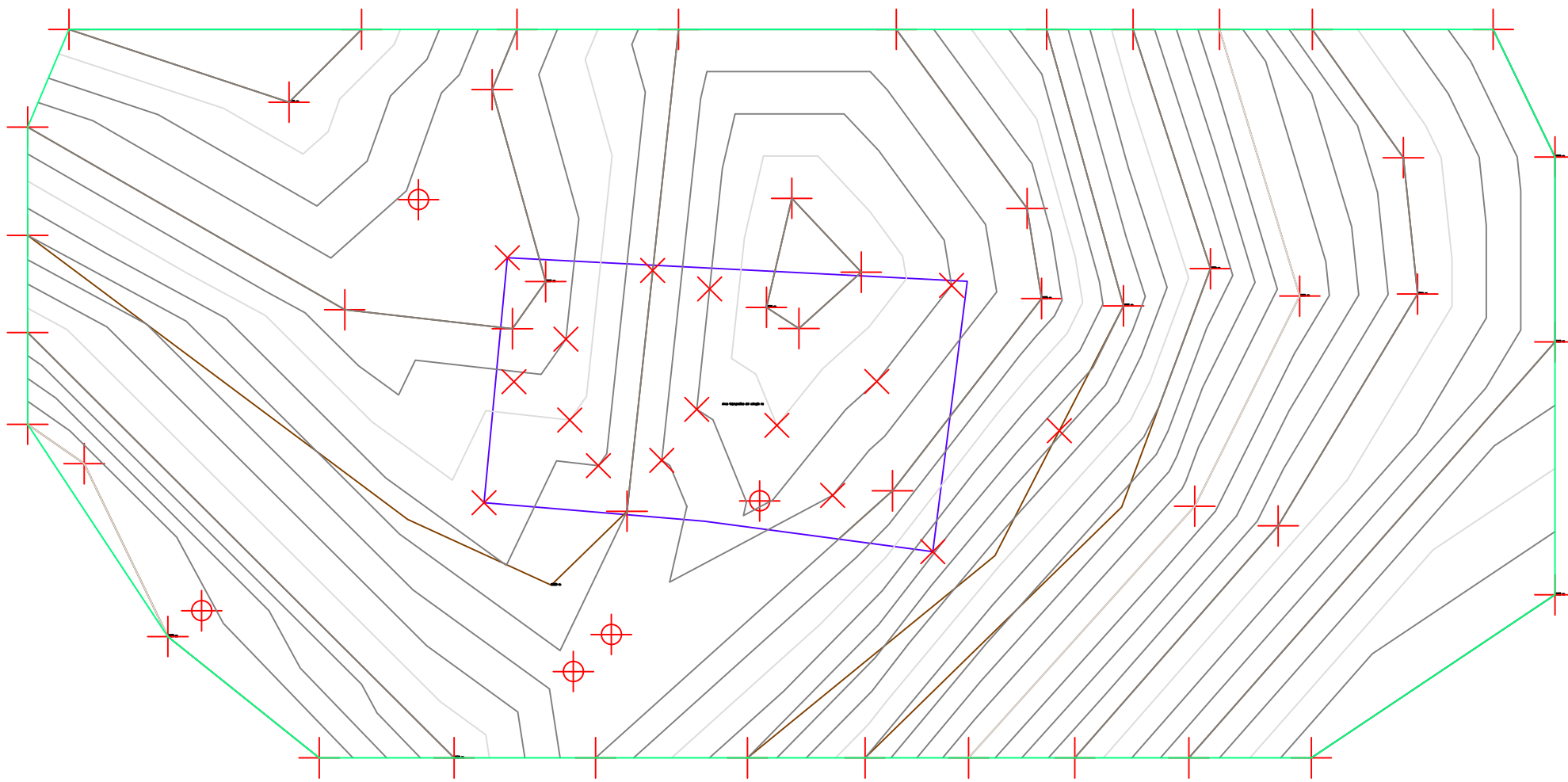
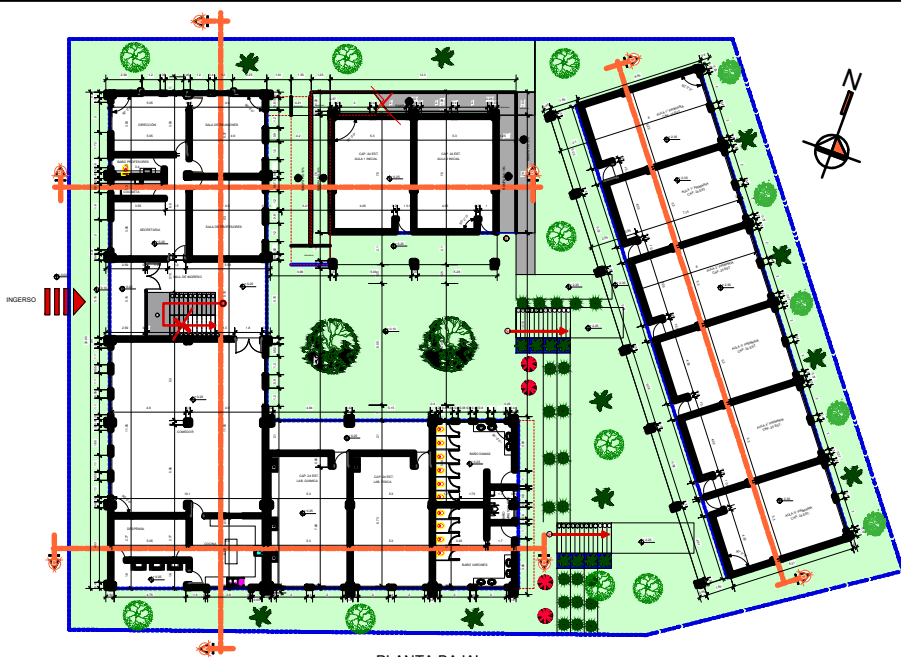
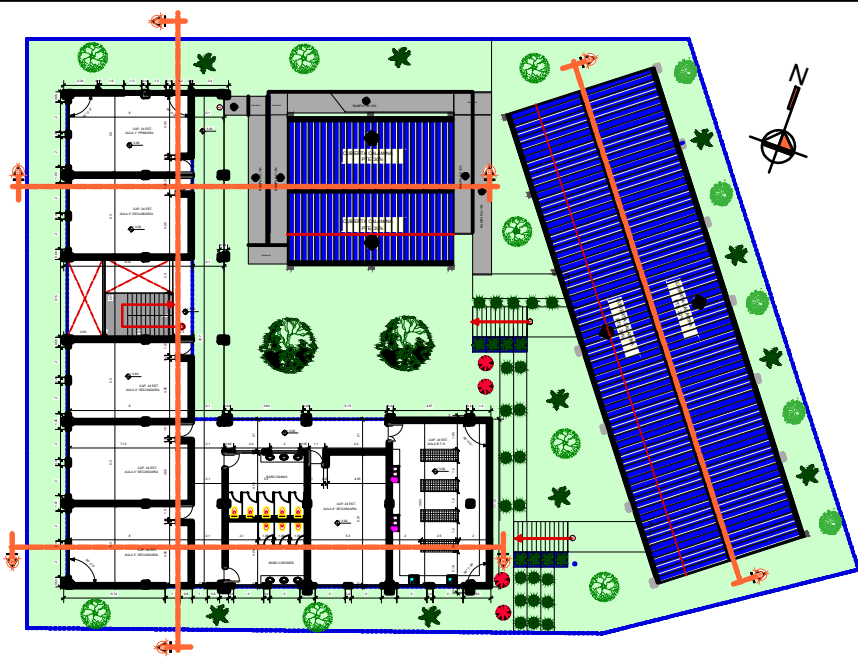


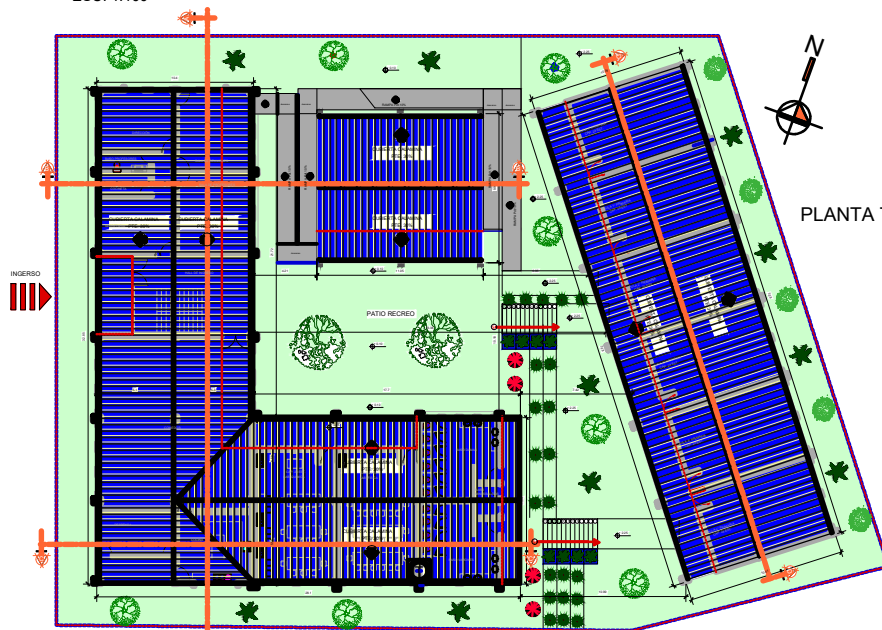
TABLA DE PUNTOS				
PUNTOS	ELEVACION	NORTE	ESTE	DESCRIPCION
1	1958.00	4508.77	3824.20	P1
2	1957.75	4503.61	3755.78	
3	1957.50	4510.38	3751.53	P4
4	1957.25	4516.07	3743.23	P5
5	1957.25	4522.39	3750.98	P6
6	1958.25	4504.40	3765.21	P7
7	1958.50	4511.96	3770.38	P8
8	1958.50	4530.35	3808.21	P9
9	0.00	4490.84	3805.44	P10
10	0.00	4498.10	3738.79	P11
11	0.00	4534.48	3742.28	P12
12	1958.75	4509.56	3782.29	P13
13	1958.25	4499.18	3790.57	P16
14	1958.00	4532.59	3763.85	P17
15	1958.50	4516.09	3797.13	P19
16	1958.50	4529.84	3772.29	P20



--. PLANTA BAJA' --  
ESC. 1:100

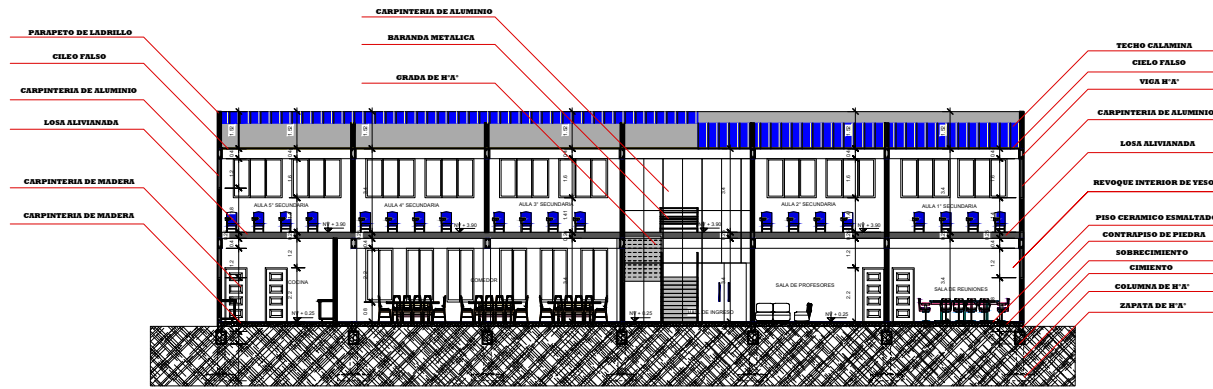


--. PLANTA ALTA' --  
ESC. 1:100

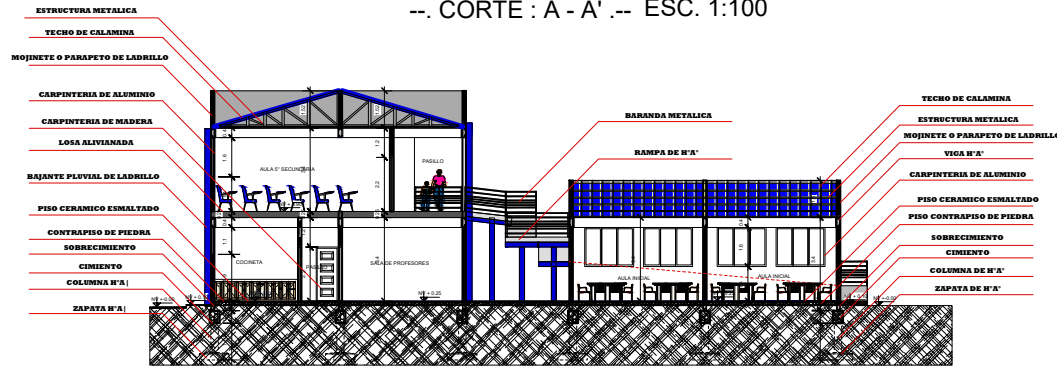


PLANTA TECHOS Y SITIO  
Esc. 1:100

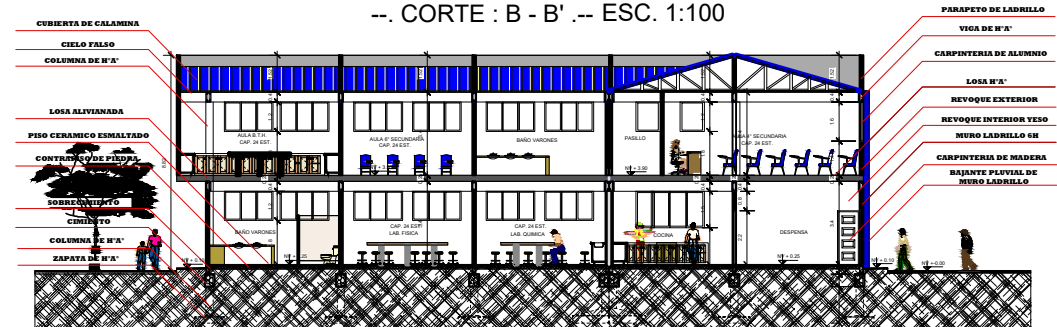
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO			
PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE RANCHO SUB - SAN LORENZO			
CARACTER: PLANO ARQUITECTONICOS VISTA EN PLANTA			
DEPARTAMENTO: TARUA PROVINCIA: MENEZES MUNICIPIO: SAN LORENZO	UNIVERSITARIO: ROBERT HORACIO NIÑA GIRA	PLANO: 1 16	FECHA: T.J.A. MAYO DEL 2024
TITULO:	ESCALA: 1:100	FECHA:	



--. CORTE : A - A' -- ESC. 1:100

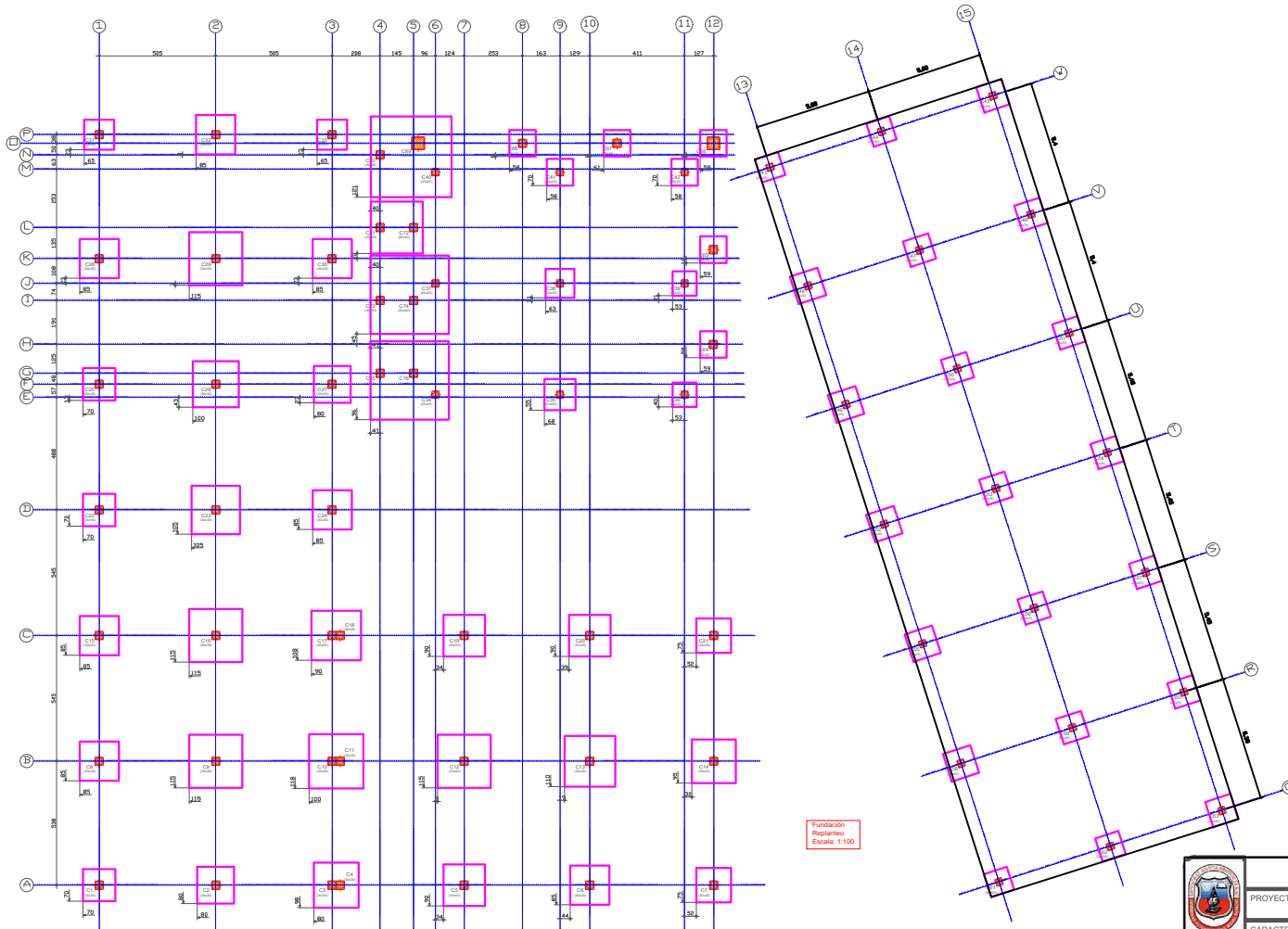



--. CORTE : B - B' -- ESC. 1:100

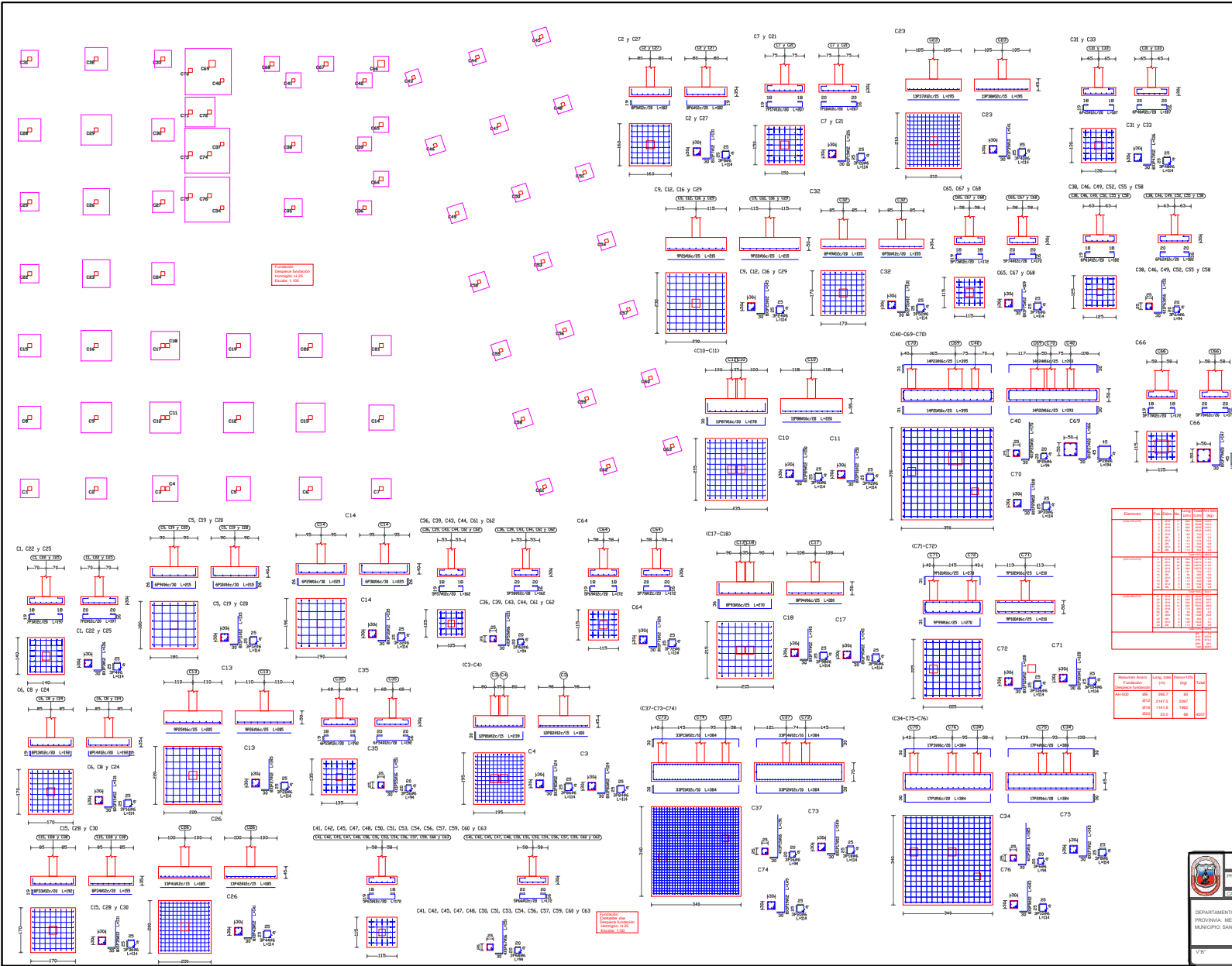


--. CORTE : C - C' -- ESC. 1:100

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO		PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE RANCHO BUD - SAN LORENZO	
DEPARTAMENTO: YARUA		UNIVERSITARIO: ROBERT HORACIO MINA GIRA	PLANO: 2 / 16
PROVINCIA: MENDEZ		FECHA: T.A. MAYO DEL 2024	
MUNICIPIO: SAN LORENZO		ESCALA: 1:30	
TITULO:		FECHA: T.A. MAYO DEL 2024	



		<b>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEI SARACHO</b>	
		PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE RANCHO SUD-SAN LORENZO*	
CARACTER: REPLANTEO ESTRUCTURAL			
DEPARTAMENTO: TARLJA PROVINCIA: MENDEZ MUNICIPIO: SAN LORENZO	UNIVERSITARIO: ROBERT HORACIO NINA GIRA	PLANO: <b>3</b> 16	
V"B"	ESCALA: 1:100	FECHA: T.JA. MAYO DEL 2024	



Columna	Lado	Ancho	Alto
C2	1.00	400	1000
C3	1.00	400	1000
C4	1.00	400	1000
C5	1.00	400	1000
C6	1.00	400	1000
C7	1.00	400	1000
C9	1.00	400	1000
C10	1.00	400	1000
C11	1.00	400	1000
C13	1.00	400	1000
C14	1.00	400	1000
C17	1.00	400	1000
C18	1.00	400	1000
C20	1.00	400	1000
C22	1.00	400	1000
C23	1.00	400	1000
C24	1.00	400	1000
C26	1.00	400	1000
C27	1.00	400	1000
C29	1.00	400	1000
C30	1.00	400	1000
C32	1.00	400	1000
C34	1.00	400	1000
C35	1.00	400	1000
C37	1.00	400	1000
C38	1.00	400	1000
C40	1.00	400	1000
C41	1.00	400	1000
C42	1.00	400	1000
C44	1.00	400	1000
C45	1.00	400	1000
C46	1.00	400	1000
C48	1.00	400	1000
C49	1.00	400	1000
C50	1.00	400	1000
C52	1.00	400	1000
C53	1.00	400	1000
C54	1.00	400	1000
C56	1.00	400	1000
C57	1.00	400	1000
C58	1.00	400	1000
C60	1.00	400	1000
C61	1.00	400	1000
C62	1.00	400	1000
C64	1.00	400	1000
C65	1.00	400	1000
C66	1.00	400	1000
C68	1.00	400	1000
C69	1.00	400	1000
C70	1.00	400	1000
C72	1.00	400	1000
C73	1.00	400	1000
C76	1.00	400	1000
C77	1.00	400	1000
C78	1.00	400	1000
C80	1.00	400	1000
C81	1.00	400	1000
C82	1.00	400	1000
C84	1.00	400	1000
C85	1.00	400	1000
C86	1.00	400	1000
C88	1.00	400	1000
C89	1.00	400	1000
C90	1.00	400	1000
C92	1.00	400	1000
C93	1.00	400	1000
C94	1.00	400	1000
C96	1.00	400	1000
C97	1.00	400	1000
C98	1.00	400	1000
C100	1.00	400	1000
C101	1.00	400	1000
C102	1.00	400	1000
C104	1.00	400	1000
C105	1.00	400	1000
C106	1.00	400	1000
C108	1.00	400	1000
C109	1.00	400	1000
C110	1.00	400	1000



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
JUAN MISAEL SARACHO

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE RANCHO  
SANTO SAN LORENZO

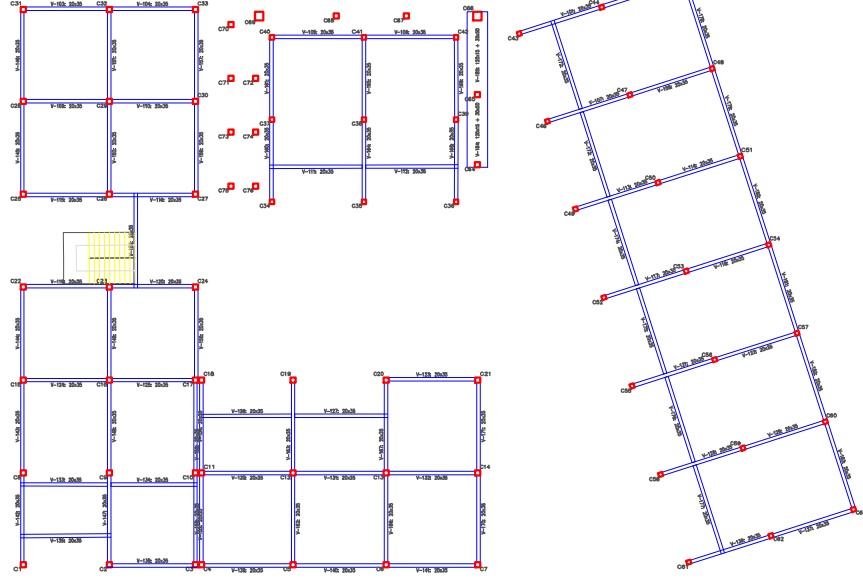
CARACTER: GENÉRIQUE DE FUNDACIONES

DEPARTAMENTO: TARLUA                      UNIVERSITARIO  
PROVINCIA: MÉRIZ    ROBERT HORACIO NINA GIRA  
MUNICIPIO: SAN LORENZO

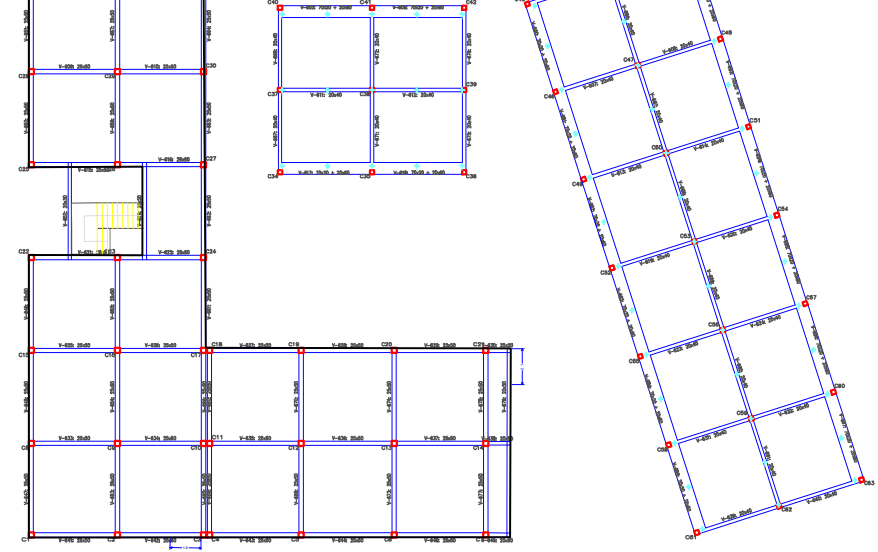
Vº	ESCALA:	FECHA:
	1:50	EJ. MAYO DEL 2024

PLANO: 4  
16

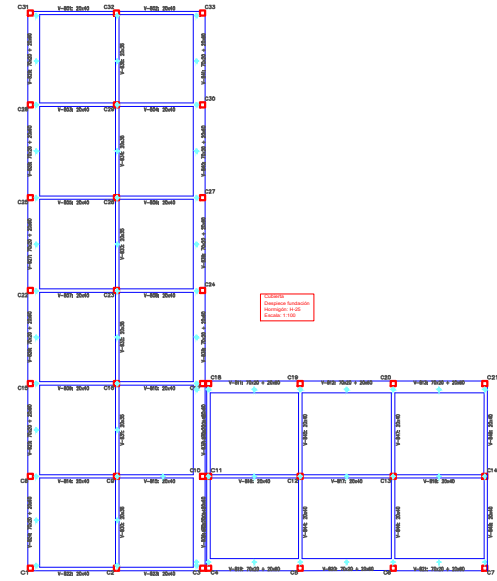
REPLANTEO DE VIGA NIVEL SOBRECIMIENTO




REPLANTEO DE VIGA NIVEL ENTREPISO



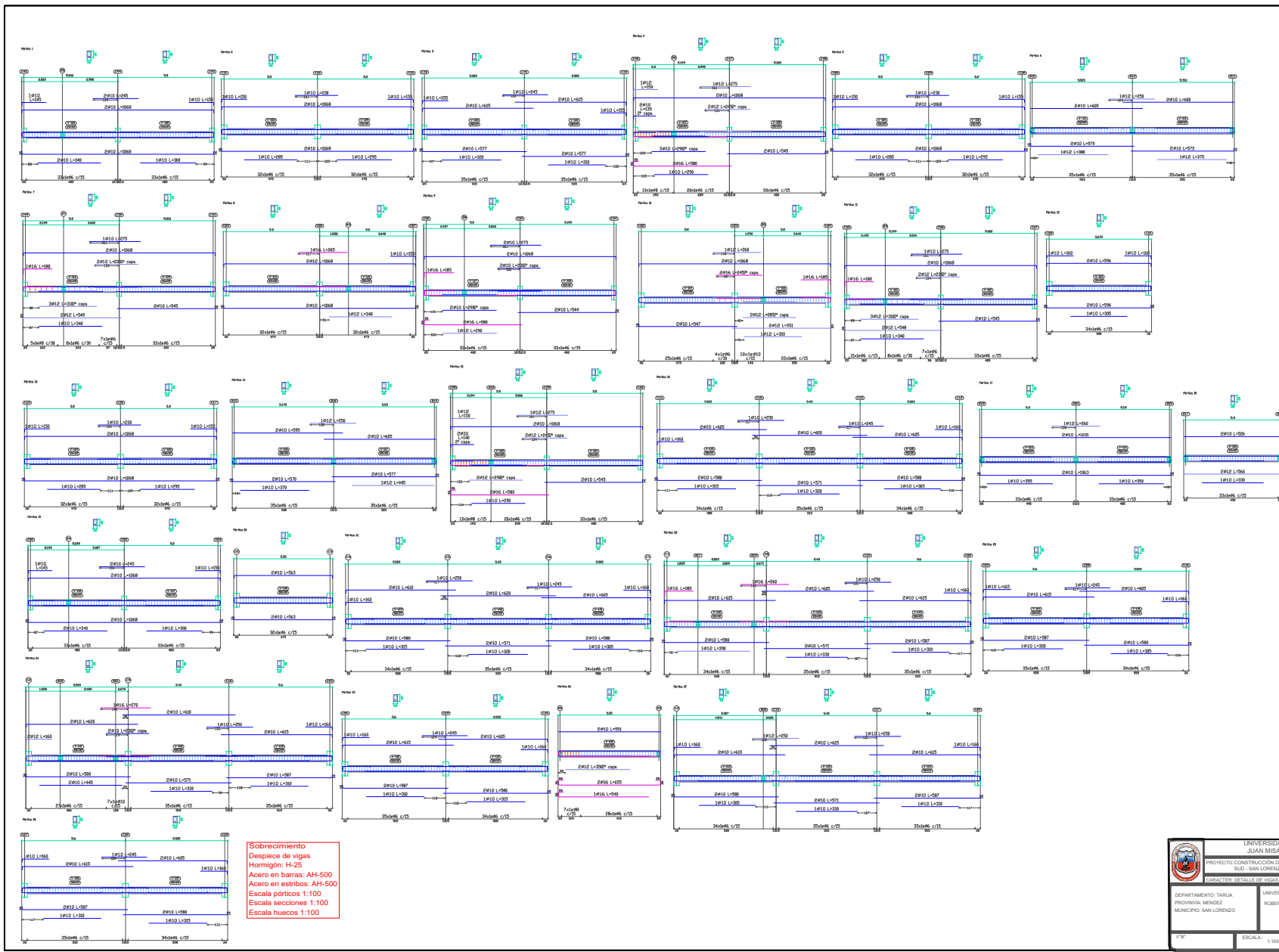
REPLANTEO DE VIGA NIVEL CUBIERTA




Observaciones:  
Dimensiones: Verificar  
Escala: 1:100

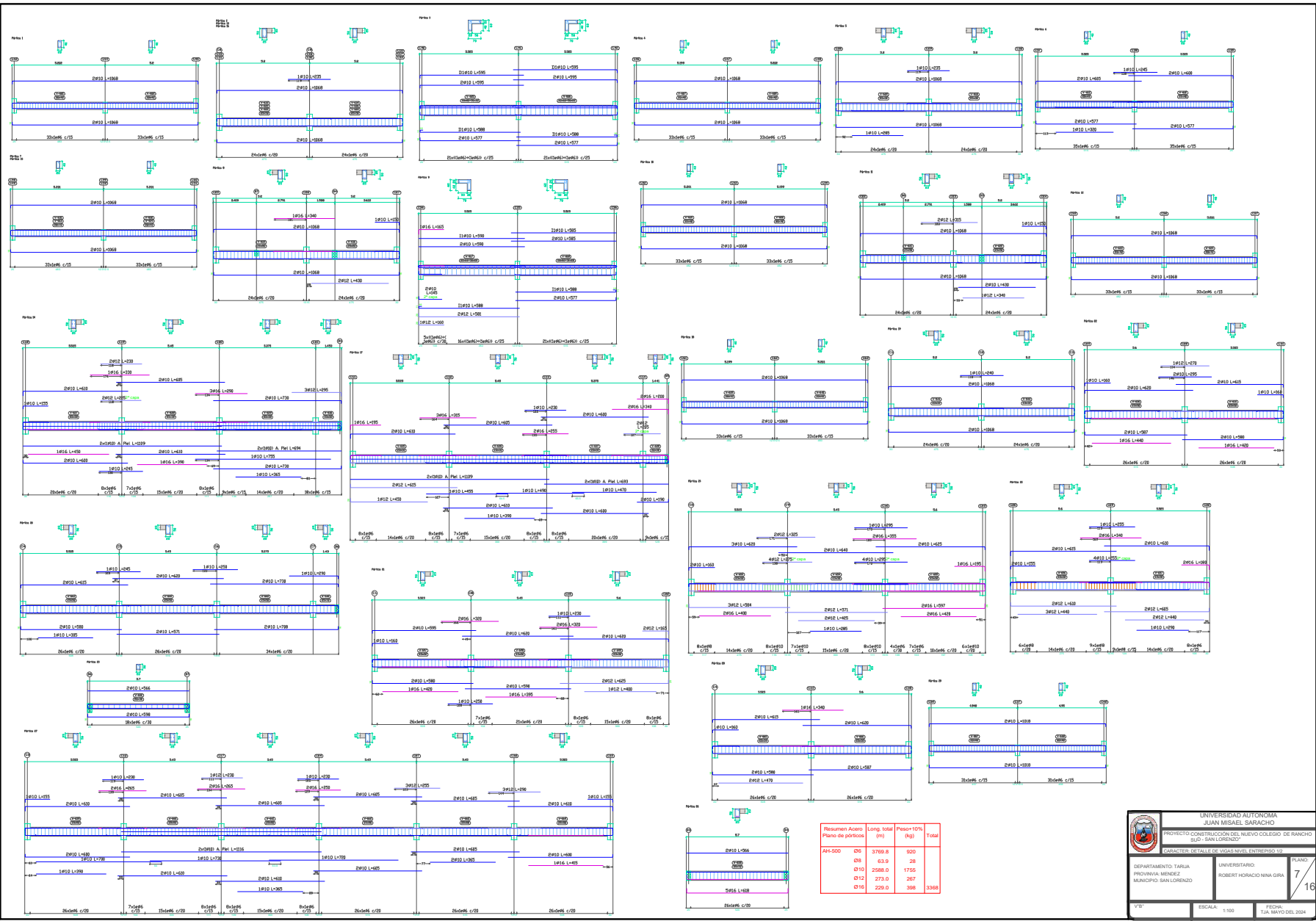
	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MATEO SARACHO		PLANO 5 / 16
	PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE RANCHO SUR - SAN LORENZO		
DEPARTAMENTO: TARIÁ PROVINCIA: MENEZ MUNICIPIO: SAN LORENZO	UNIVERSITARIO ROBERT HORACIO NINA GIRA		FECHA: 15A. MAYO DEL 2024
V.P.	ESCALA: 1:100	FECHA: 15A. MAYO DEL 2024	






**Sobrecimiento**  
 Despiece de vigas  
 Hormigón: H-25  
 Acero en barras: AH-500  
 Acero en estribos: AH-500  
 Escala pórticos 1:100  
 Escala secciones 1:100  
 Escala huecos 1:100

	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MANUEL SARACHO		PLANO 6 / 16
	PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE RANCHO BUD - SAN LORENZO		
DEPARTAMENTO: TARLUA PROVINCIA: MENDEZ MUNICIPIO: SAN LORENZO			UNIVERSITARIO: ROBERT HORACIO NINA GIRA
CARACTER: DETALLE DE VIGAS MENEL SOBRECIMIENTO			FECHA: 14 MAYO DEL 2024
ESCALA: 1:100		FECHA:	



Resumen Acero	Long. total (m)	Peso-10% (kg)	Total
AR-500	046	3769,8	920
046	63,9	28	28
010	2058,0	1755	1755
012	273,0	267	267
016	229,0	398	3358



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
JUAN MANUEL SARACHO

PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO COLEGIO DE BACHO  
BLD - SAN LORENZO

CARACTER DE TALLE DE VIDAS NIVEL ENTRENADO 12

PLANO  
7  
16

DEPARTAMENTO TARIJA  
PROVINCIA MENÉZ  
MUNICIPIO SAN LORENZO

UNIVERSITARIO:  
ROBERT HORACIO NINA GIRA

FECHA:  
14 MAYO DEL 2024

V/S

ESCALA: 1:50

FECHA: