

ESPECIFICACION DE COLUMNAS

NUMERO	ANCHO	ALTO
1	15x16	1,97
2	10x10	1,90
3	10x10	1,97
4	15x19	3,00
5	10x10	3,00
6	15x17	1,87
7	10x10	2,70
8	15x16	1,85
9	15x16	1,85
10	15x16	2,20
11	15x16	2,35
12	15x16	2,10
13	15x16	2,85
14	15x16	2,10
15	15x16	1,80
16	15x16	2,37
17	15x16	2,55
18	15x16	2,40
19	15x16	2,05
20	15x16	3,00
21	17x16	3,27
22	16x16	3,37
23	17x17	3,50
24	15x16	3,00
25	16x17	2,00
26	15x17	2,07
27	16x16	1,80
28	16x16	3,05

NOTA: LAS MEDIDAS DE LONGITUD DE LAS COLUMNAS ESTAN DE LA SUPERFICIE AL NIVEL DEL TERMINO

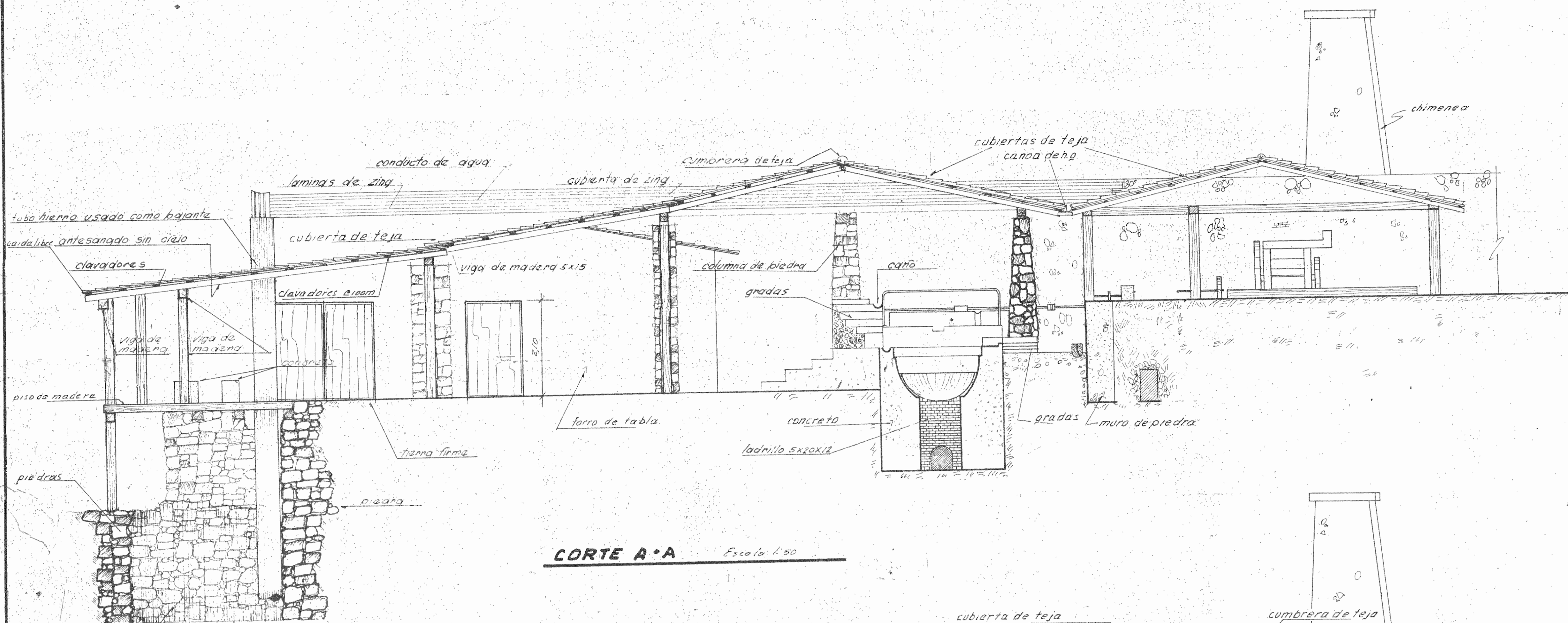
JEFE SECCION : Arq. Zuluyda Cabanero  
 JEFE PROYECTO : Arq. Ricardo Sanchez  
 LEVANTAMIENTO : Hugo Fernandez, Roberto  
 Alvarado, Jose E. Rojas J.  
 DIBUJO : Jose E. Rojas J.  
 APROBADO : Arq. Leopoldo Silva L.  
 ESCALA : Indefinida FECHA: Abril 1980

SERVICIO PARQUES NACIONALES  
 RESTAURACION DEL TRAPICHE  
 ZOOLOGICO SIMON BOLIVAR S. ANA

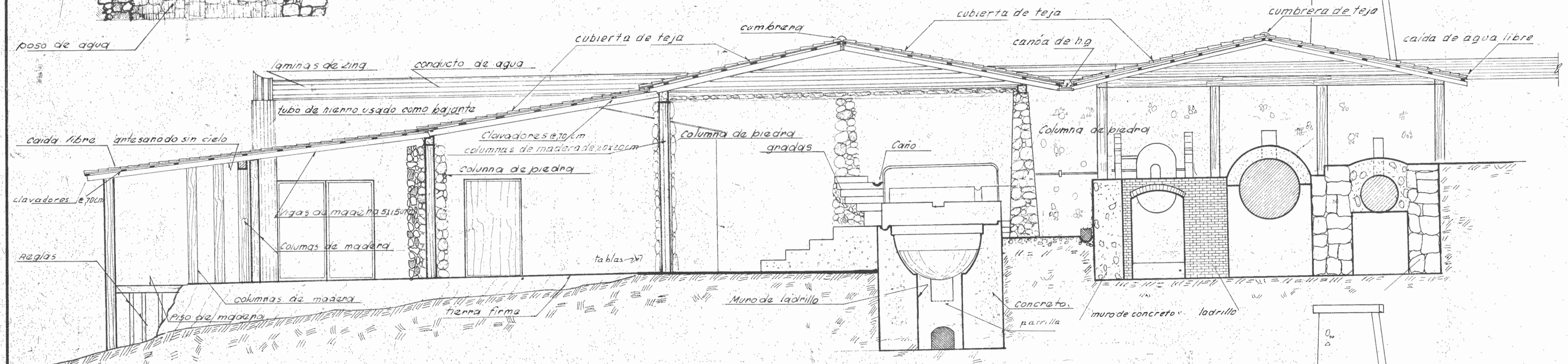
SITIO: DISTRITO URUCA, CANTON SANTA ANA, PROV. SANTA ANA  
 MINISTERIO DE CULTURA

ASESORIA  
**ET**  
 TECNICA

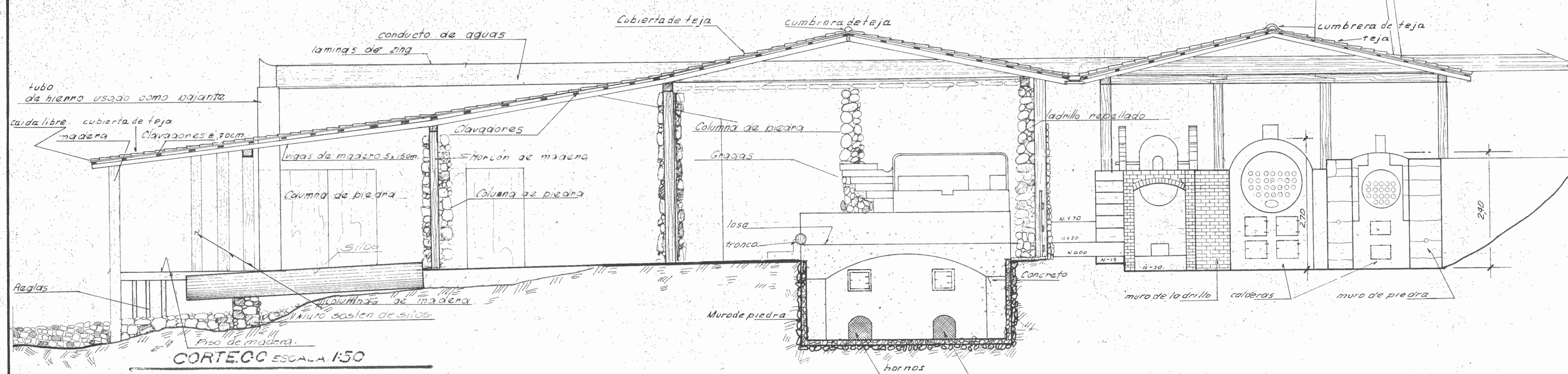
**INVU**  
 DEPARTAMENTO DE URBANISMO



CORTE A-A Escala 1:50



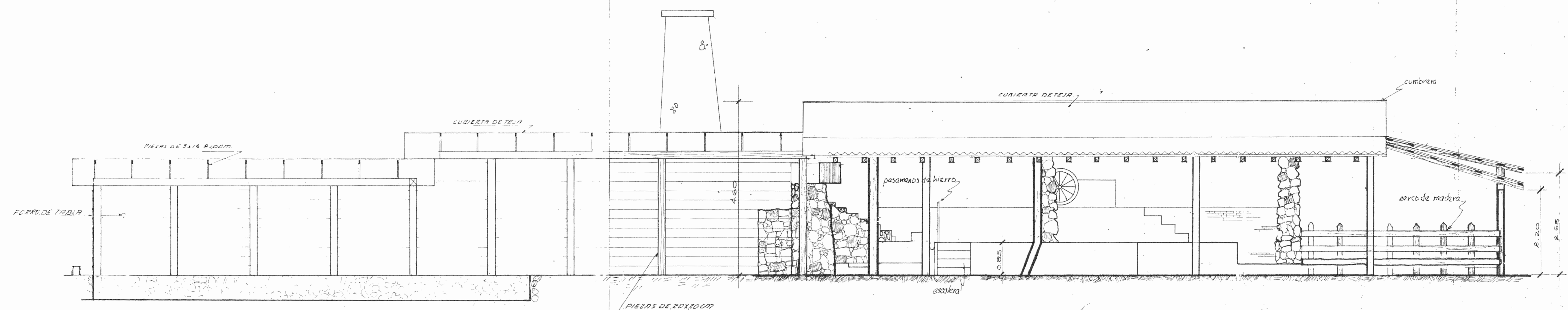
CORTE I-B Escala 1:50



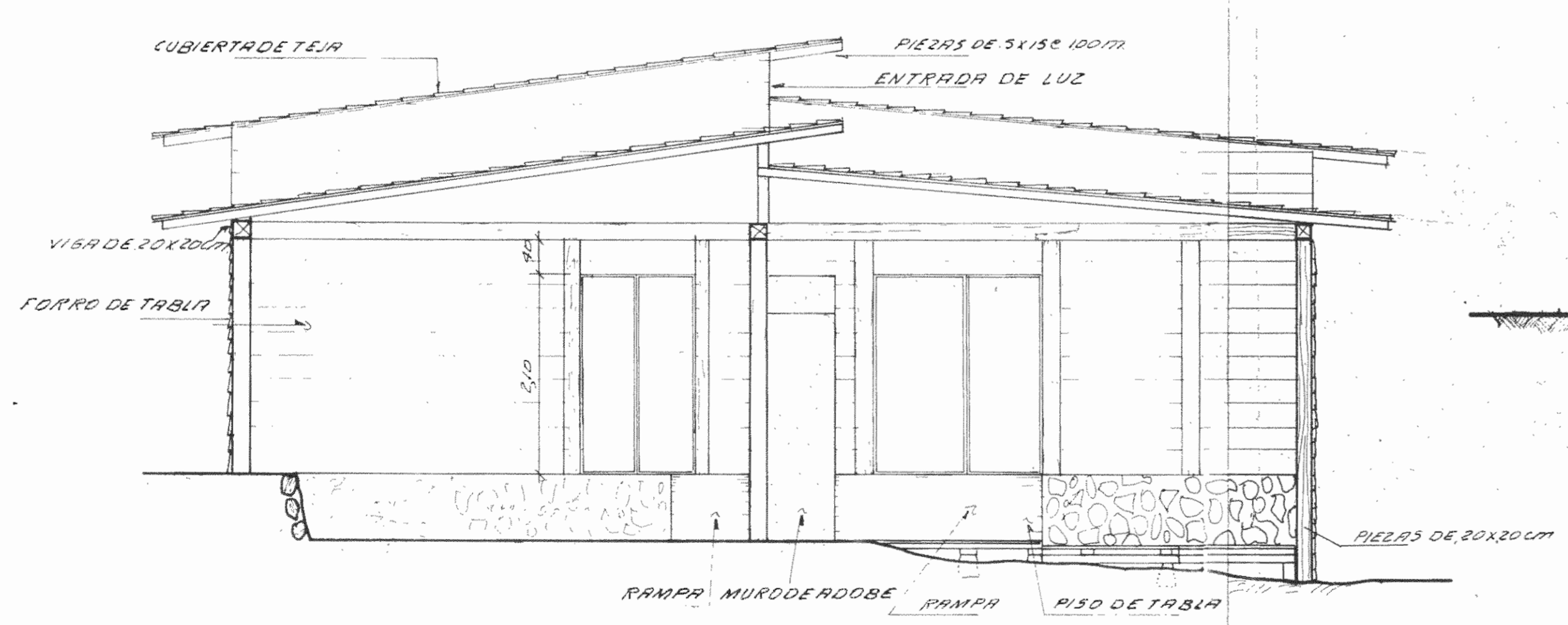
CORTE C-C Escala 1:50



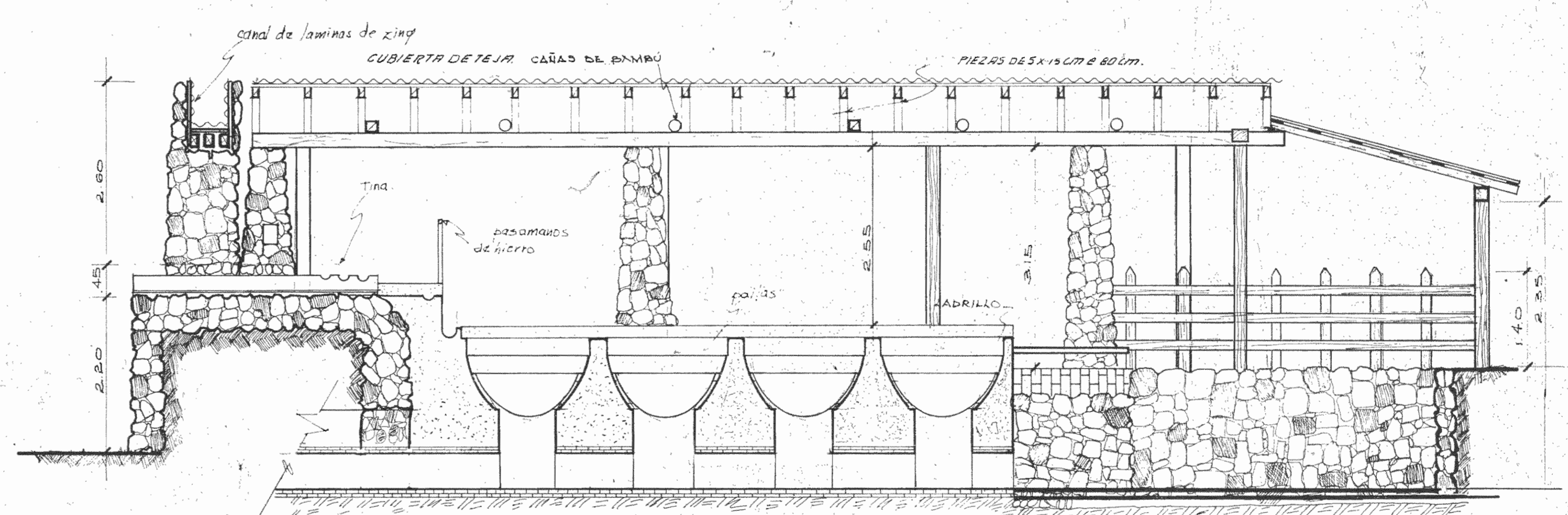
 DEPARTAMENTO DE URBANISMO Y CONSTRUCCION DE LA MUNICIPALIDAD DE CARACAS	 MINISTERIO DE CULTURA	SERVICIO PARA QUERESNACIONALES RESTAURACION DEL TRAPICHE ZOOLOGICO SIMON BOLIVAR SANTANA	3 / 5
			PARA SEÑALAR: PRO. TUBERIA SANITARIA N.º PARA PROYECTO: PRO. TUBERIA SANITARIA N.º PARA PLANTEAMIENTO: PRO. TUBERIA SANITARIA N.º PARA ELABORACION DE: PRO. TUBERIA SANITARIA N.º PARA: PRO. TUBERIA SANITARIA N.º



SECCION POR D-D Esc. 1:50

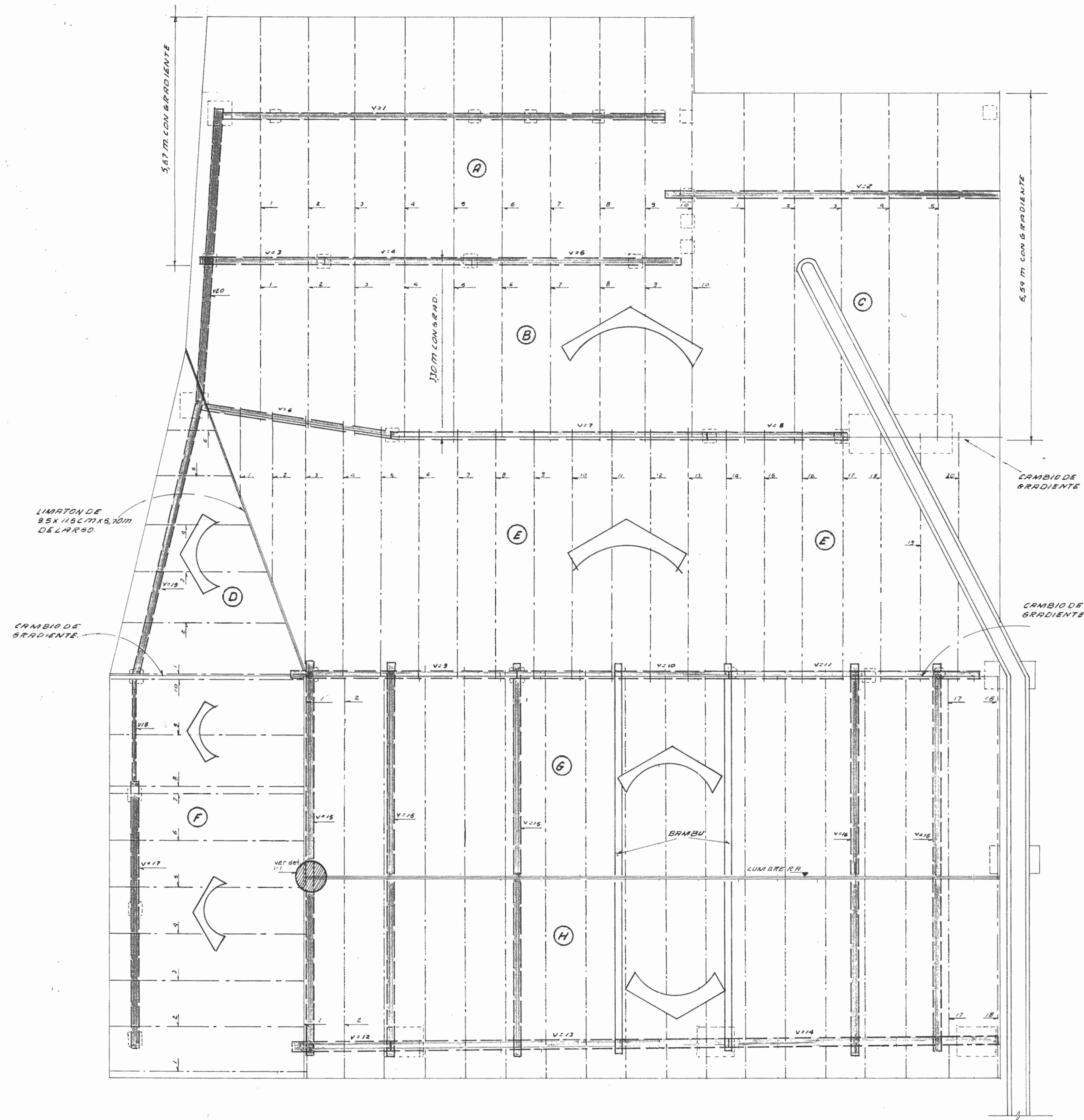


SECCION POR F-F Esc. 1:50



SECCION POR E-E Esc. 1:50

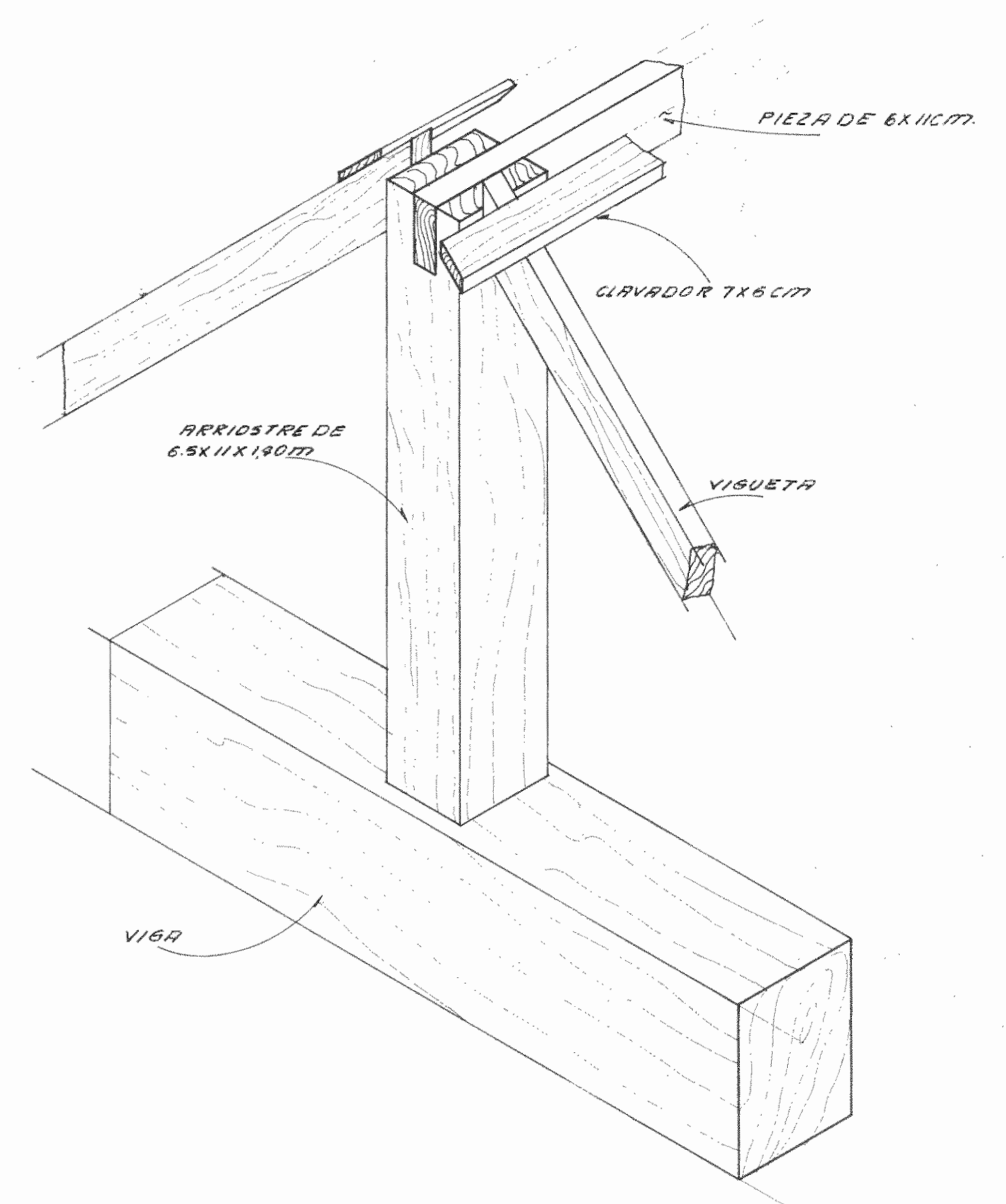
NOTA: EN LA BODEGA LA MAYOR PARTE DE LA RESTAURACION SE DEFINIRA EN LA OBRA



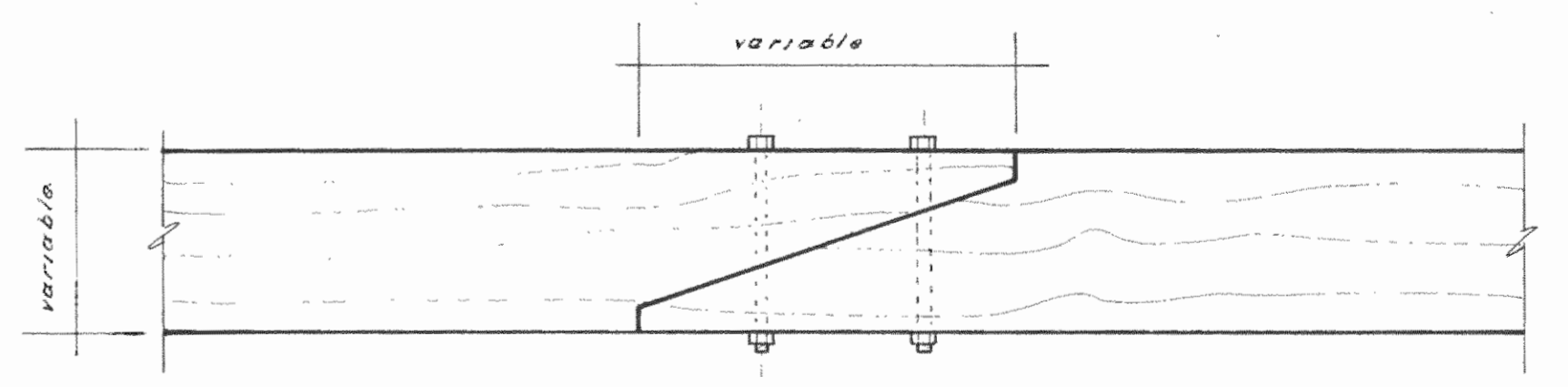
- SECCION A**  
10 VIGUETAS DE 6X12 CM X 6,67M DE LARGO CON GRADIENTE.
- SECCION B**  
10 VIGUETAS DE 6X12 CM X 3,30M DE LARGO CON GRADIENTE.
- SECCION C**  
6 VIGUETAS DE 6X12 CM X 6,59M DE LARGO CON GRADIENTE.
- SECCION D**  
6 VIGUETAS DE 6X12 CM  
#1: 3,83 M DE LARGO  
#2: 3,43 M " "  
#3: 2,82 M " "  
#4: 2,24 M " "  
#5: 1,65 M " "  
#6: 1,14 M " "
- SECCION E**  
20 VIGUETAS DE 6X12 CM  
#1: 5,27 M " "  
#2: 2,80 M " "
- SECCION F**  
10 VIGUETAS DE 6X12 CM X 2,00M DE LARGO CON GRADIENTE.
- SECCION G**  
10 VIGUETAS DE 6X12 CM X 3,30M DE LARGO CON GRADIENTE.
- SECCION H**  
10 VIGUETAS DE 6X12 CM  
SU LARGO VARIARÁ DE 3,35M A 4,50M PARA ESTAR LAS COLUMNAS FUERA DE EJE.

- VIGAS**
- #1: 15X17 CM X 6,67M LARGO
  - #2: 15X17 CM X 6,59M LARGO
  - #3: 15X15 CM X 3,00M " "
  - #4: 15X15 CM X 3,00M " "
  - #5: 15X15 CM X 3,00M " "
  - #6: 12X17 CM X 6,67M " "
  - #7: 12X17 CM X 6,20M " "
  - #8: 12X17 CM X 3,75M " "
  - #9: 12X17 CM X 4,10M " "
  - #10: 12X17 CM X 4,10M " "
  - #11: 12X17 CM X 6,50M " "
  - #12: " "
  - #13: " "
  - #14: 15,80X18 CM X 3,30M " "
  - #15: 14X18 CM X 3,30M " "
  - #16: 17X17 CM X 5,03M " "
  - #17: 8X12 CM X 2,55M " "
  - #18: 6X12 CM X 6,30M " "
  - #19: 6X12 CM X 5,75M " "

NOTA: ESTAS MEDIDAS SON DEL ESTADO ACTUAL DE LA MADERA



ISOMETRICO, DET 1-1 Sin escala



DET. UNION DE VIGAS Sin escala

**SIMBOLOGIA**

- VIGAS
- VIGUETAS
- COLUMNAS (VER DET ENLACE # 1)

PLANTA DE TECHOS Estado Actual escala 1:50