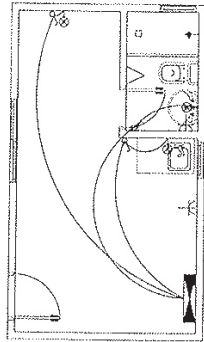
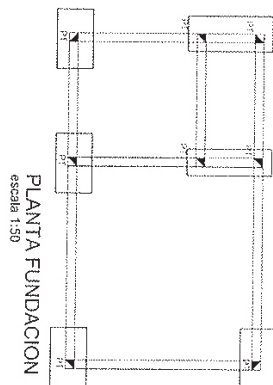


PLANTA SANITARIA
scala 1:50

[illegible]

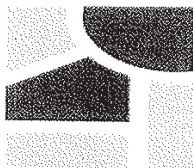
PLANTA ELECTRICA
escala 1:50

1. 姓名	2. 性别	3. 年龄	4. 职业	5. 籍贯	6. 民族	7. 宗教信仰	8. 婚姻状况	9. 子女情况	10. 其他
11. 健康状况	12. 教育程度	13. 语言能力	14. 兴趣爱好	15. 特长技能	16. 社会经历	17. 工作经历	18. 工作经历	19. 工作经历	20. 工作经历
21. 工作经历	22. 工作经历	23. 工作经历	24. 工作经历	25. 工作经历	26. 工作经历	27. 工作经历	28. 工作经历	29. 工作经历	30. 工作经历
31. 工作经历	32. 工作经历	33. 工作经历	34. 工作经历	35. 工作经历	36. 工作经历	37. 工作经历	38. 工作经历	39. 工作经历	40. 工作经历
41. 工作经历	42. 工作经历	43. 工作经历	44. 工作经历	45. 工作经历	46. 工作经历	47. 工作经历	48. 工作经历	49. 工作经历	50. 工作经历
51. 工作经历	52. 工作经历	53. 工作经历	54. 工作经历	55. 工作经历	56. 工作经历	57. 工作经历	58. 工作经历	59. 工作经历	60. 工作经历
61. 工作经历	62. 工作经历	63. 工作经历	64. 工作经历	65. 工作经历	66. 工作经历	67. 工作经历	68. 工作经历	69. 工作经历	70. 工作经历
71. 工作经历	72. 工作经历	73. 工作经历	74. 工作经历	75. 工作经历	76. 工作经历	77. 工作经历	78. 工作经历	79. 工作经历	80. 工作经历
81. 工作经历	82. 工作经历	83. 工作经历	84. 工作经历	85. 工作经历	86. 工作经历	87. 工作经历	88. 工作经历	89. 工作经历	90. 工作经历
91. 工作经历	92. 工作经历	93. 工作经历	94. 工作经历	95. 工作经历	96. 工作经历	97. 工作经历	98. 工作经历	99. 工作经历	100. 工作经历



PLANTA FUNDACION
escala 1:50

[illegible]

**MVOTMA****INFORME ARQ. INES CORREA - CERCANIA**

JEFE /A DE FAMILIA : Ana Chineppe. CI: 5.012.668-2		N °EXP.			
FECHA : JULIO 2015		BARRIO : Bella Vista			
DIRECCIÓN : Esteban Tortarola esquina Santos Acosta		DEPARTAMENTO : Tacuarembó	Localidad : TACUAREMBO		
SITUACIÓN ACTUAL : viven en terreno de la hermana en donde también vive la madre					
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCCIÓN : construcción extremadamente precaria de materiales reciclados					
CANTIDAD DE HABITACIONES :1: estar - dormitorio					
COCINA :NO		BAÑO :NO	DORMITORIOS :si		
		ESTAR : si			
OTRAS VIVIENDAS EN EL PADRÓN : Si					
PROPIEDAD :	INQUILINOS	OCUPANTES	FAMILIARES : propiedad de la hermana .		
CIMENTACIÓN	No se sabe				
ESTRUCTURA					
MUROS			MADERA		
			CHAPA		
			BLOQUES		
CUBIERTA.	LIVIANA	MADERA	CIELORRASO Material:	SI	no
		CHAPA X se llueve		NO	
		OTROS : nylon			
	HORMIGÓN ARMADO				
REVESTIMIENTO	BAÑO	No hay			
	COCINA	No hay			
PAVIMENTOS	Hormigon				
SANITARIA	ABASTECIMIENTO	SI	Fria	COCI NA	
			Caliente	COCI NA	
				BAÑO	
		NO	Canilla en el terreno		
	DESAGUE	No			
ELECTRICA	SI	X	OBSERVACIONES. precaria, muy peligrosa		
	NO				
ABERTURAS	INTERIORES no	MATERIALES			
	EXTERIORES SI	MATERIALES		madera	
OBSERVACIONES : SITUACION PRECARIA, TERRENO QUE PERTENECE A LA HERMANA LA CUAL AUTORIZA A CONSTRUIR EN EL TERRENO, EL TECHO SE LLUEVE, LA CONSTRUCCION ES MUY PRECARIA E INESTABLE.					
SITUACIÓN FUTURA : se plantea prototipo completo con baño y mesada de cocina en reemplazo a lo que hay actualmente					

Relevamiento fotográfico :





INFORMACIÓN DEL PREDIO:
Propiedad del padre.

2.2.RETIROS :			
CIMENTACIÓN: no se encuentra en rubrado	DADOS HORMIGÓ CICLÓPEO	X	
	PILOTINES		
	PILOTES		
	PATINES		
	OTROS.		
ESTRUCTURA: no se encuentra en rubrado		Pilares y vigas de hgon armado	
3.MUROS:		3.1 – Bloques. Se plantea realizar los muros de bloques. 3.2 – Ladrillo de campo. Solo para pared que recibe cañerías de baño.	
4. CONTRAPISOS :		Terminación con alisado de arena y cemento portland.	
5. IMPERMEABILIZACIONES :		5.1 Arena y cemento portland hidrofugo	
6. REVOQUES :		6.2 Revoque una capa tipo balai fretachado	

7. TECHOS y CIELORRASO : 7.1 chapa galvanizada onda común de calibre 24 7.2 chapa polietireno expandido de 3 cm sobre estructura de pvc.		Para habitación con baño cubierta con chapa galvanizada onda común de calibre 24 y cielorraso de chapa polietireno expandido de 3 cm sobre estructura de pvc.							
8. ABERTURAS 8.1 aluminio 1.00 x 1.40 mts. s.20 - cant. 1 8.2 - aluminio 1.40 x 2.05 mts. s.25 – cant. 1 8.3 - aluminio 0.6 x 0.3 mts. s.20 - cant. 1		Habitación: abertura aluminio 1.00 x 1.40 mts. s.20 - cant. 1 Baño: abertura aluminio 0.6 x 0.35 mts. s.20 - cant. 1							
9. REVESTIMIENTO : 9.1 baldosa cerámica para piso - baño y cocina 9.2 baldosa cerámica para pared - baño y cocina		Cerámica de piso en baño Cerámica de pared en baño hasta altura de dintel zona de ducha y en sobre mesada cocina tres hiladas.							
10. PINTURA : 10.2 –Pintura blanca para exterior 10.3 – Pintura al agua para interior		NO SE REALIZAN PINTURAS							
11 – ANDAMIOS :		Se debe usar andamios para solución de cubierta							
12. FLETES :		La construcción se encuentra en zona urbana. Según plano que se adjunta.							
13.SANITARIA : SE ADJUNTA PLANO SANITARIA. CON SOLUCIÓN CONJUNTA PARA LA HABITACIÓN LINDERA (SIMETRICA)	ABASTECIMIENTO 13.8-MATERIALES. caño de 20 mm tipo termofusión con accesorios tipo para conexión: 13.9..Llave de paso esferica ½ " a embutir .		BAÑO		AGUA FRÍA	x	AGUA CALIENTE	x	
			COCINA		AGUA FRÍA	x	AGUA CALIENTE		
	DESAGUE PRIMARIO 13.1- Colocación de caño pvc 100 SECUNDARIO: 13.4 – Caño pvc 40 mm 13.6 – caño pvc 50 mm		CONEXIÓN COLECTOR	no	OBSERVACIONES: No existe en el predio cámara séptica . Se debe reparar pozo negro.				
			CONEXIÓN CAMARA SEPTICA EXISTENTE	no					
	13.7 .CAMARAS INSPECCIÓN. 60x60		1		13.2 . PPT Y PPA		1+1		
	13.5- INTERCEPTOR DE GRASA		1		CAÑO VENTILACIÓN		Baño y cocina		
	13.3 - CAJA SIFONADA		1		Colocada en baño según plano adjunto.				
	13.10- MESADA 13.11- INODORO 13.12-LAVATORIO 13.13- GRIFERIA		Se coloca en la habitación una mesada de cocina. Se coloca inodoro y lavatorio en baño nuevo. Grifería para cocina, ducha y lavatorio en baño .						
14. ELECTRICA:		Cantidades – observaciones.							
SEGÚN PLANO ADJUNTO	PICOS LUZ		1		Ubicado en habitación				
			1		sobre lavatorio de baño				
	TOMAS		3		habitación (mesada cocina , heladera, otro)				

		2	baño (ducha y lavatorio)
14.6 - DESCARGA A TIERRA		2	baño y cocina
14.12 - TABLERO		1	tablero para 12 modulos
14. 13 -- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR		1	
arqicorrea@gmail.com cel. 099 833173 Arq. Ines Correa _____			