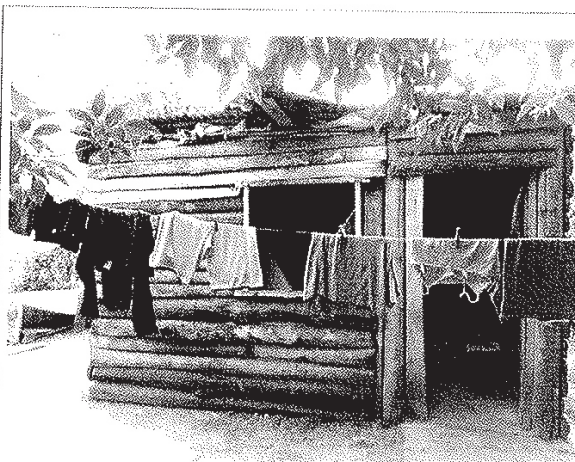
**MVOTMA****INFORME ARQ. INES CORREA - URUGUAY CRECE CONTIGO**

JEFE /A DE FAMILIA : CRISTINA VIANA. CI: 5.424.123-6				N °EXP.		
FECHA :DICIEMBRE 2014		BARRIO : Menendez				
DIRECCIÓN : Lorenzo Rios esquina Seoanes		DEPARTAMENTO : Tacuarembó		Localidad : TACUAREMBÓ		
SITUACIÓN ACTUAL : Construcción precaria de bloques y costaneros, con agua y luz en el terreno.						
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCCIÓN: tres habitaciones: dormitorio, cocina y estar						
CANTIDAD DE HABITACIONES :3 . DORMITORIO, COCINA ESTAR.						
COCINA :SI BAÑO: no DORMITORIOS :si ESTAR : si						
OTRAS VIVIENDAS EN EL PADRÓN: SI						
PROPIEDAD :	INQUILINOS	OCUPANTES	FAMLIARES: propiedad de los abuelos .			
CIMENTACIÓN	No se sabe					
ESTRUCTURA						
MUROS			MADERA X	costaneros		
			CHAPA			
			BLOQUES X			
CUBIERTA.	LIVIANA	MADERA		CIELORRASO Material:	SI	
		CHAPA X			NO	no
		OTROS : nylon				
	HORMIGÓN ARMADO					
REVESTIMIENTO	BAÑO	No				
	COCINA	Sin mesada				
PAVIMENTOS	Contrapuso h. pobre					
SANITARIA	ABASTECIMIENTO	SI	Fría	COCI NA	OBSERVACIONES: agua potable en el terreno .	
			Caliente	COCI NA		
		BAÑO				
		NO	x			
	DESAGUE	Si				
ELECTRICA	SI	X	OBSERVACIONES. muy precaria			
	NO					
ABERTURAS	INTERIORES si	MATERIALES	madera			
	EXTERIORES SI	MATERIALES	madera			
OBSERVACIONES : SITUACION PRECARIA, EL TECHO SE LLUEVE Y LA INSTALACION ELECTRICA NO ES ADECUADAS Y PRESENTAN RIESGO DE VIDA.						
SITUACIÓN FUTURA: Se plantea prototipo completo como reemplazo de la primer pieza hecha de costanero						
Relevamiento fotográfico :						

**INFORMACION DEL PREDIO:**

Terreno con agua potable y luz eléctrica. Pozo negro necesario .

2.2.RETIROS :

CIMENTACIÓN: no se encuentra en rubrado	DADOS HORMIGÓ		
	CICLOPEO	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 batai 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	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		

8.3 - aluminio 0.6 x 0.3 mts. s.20 - cant. 1								
9. REVESTIMIENTO :								
9.1 baldosa cerámica para piso - baño y cocina		Cerámica de piso en baño						
9.2 baldosa cerámica para pared - baño y cocina		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		NO SE REALIZAN PINTURAS						
10.3 - Pintura al agua para interior								
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		BAÑO		AGUA FRÍA	x	AGUA CALIENTE	x
	13.8-MATERIALES. caño de 20 mm tipo termofusión con accesorios tipo para conexión:		COCINA		AGUA FRÍA	x	AGUA CALIENTE	
	13.9..Llave de paso esferica ½ " a embutir .							
	DESAGUE PRIMARIO		CONEXIÓN COLECTOR	no	OBSERVACIONES: No existe en el predio cámara séptica . Se debe reparar pozo negro.			
	13.1- Colocación de caño pvc 100							
	SECUNDARIO:		CONEXIÓN CAMARA SEPTICA EXISTENTE	no				
	13.4 - Caño pvc 40 mm							
	13.6 - caño pvc 50 mm							
	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: SEGÚN PLANO ADJUNTO			Cantidades – observaciones.					
	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 _____								

