

Terminación de muros	Revoque	Interior	Revoque grueso y Fino		Buen estado Sin revestimiento plástico (pintura)
			Yeso		
			Cerámico		
			Durlock		
		Exterior	Grueso y fino		
			Ladrillo visto		

	Tipo	DIMENSIONES	MATERIAL	CARACTERISTICAS	Estado
Aberturas	Puertas	<u>Marco</u>	Aluminio		Condiciones: BUENA
		Chapa	Chapa		
		Madera	Madera		
	Ventanas	<u>Marco</u>	Aluminio		Condiciones – Bueno / Malo
		Chapa	Chapa		
		Madera	Madera		
Techos	Plano		Hormigón		Estado bueno
	Inclinado		Chapa		Estado
			Hormigón		

Instalaciones					
Eléctricas	Tablero Principal	Hormigón	C/ Disyuntor	Completa	Completa:
		Ladrillo Poste	C/ Térmica	Incompleta	buen estado /
	Tablero Seccional	Cañería	Cables	Cañería a la vista	mal estado
		Embutido	Tela	Cañería embutida	Incompleta
		A la vista	PVC2.5 mm	Con disyuntor /	buen estado /
				Con Térmica	mal estado

Agua Sanitaria. Fría Caliente	Baño 1	X			buen estado
	Baño 2				
	Cocina	x			buen estado
	Lavadero				
	Quincho				
	Tanque de R.	x			Regular, pérdida de agua
	Cisterna				

GAS	Envasado	Con Gabinete	Chapa / Ladrillo	C/ ventilación S/ventilación	Estado Buen Estado Regular Malo
	Natural	Sin gabinete			
		Anafe			
		Cocina			
		Termotanque			
		Calefón			
		Cisterna			

		Caldera			
		Estufa / Calefactor			

CLOACAS	Sistema Estático	Lecho nitrificante	Camara inspección H° + Cisterna PVC	C/ ventilación S/ventilación	Estado Buen Estado Regular Malo
		Biodigestor			
		Pozo			
	Sistema Dinámico	Conexión a Red			

En el relevamiento ocular se constató que la estructura es independientes de columnas de 20cm x 20cm de hormigón armado, en buen estado de conservación y las vidas de 40cm x 20cm no se ven fisuras y deformaciones. La vivienda presenta fundaciones tipo platea, según planos.

Muros exteriores de 22 cm final de ladrillo cerámico del 18cm, sin grietas ni deformaciones, los muros interiores son de dos tipos de ladrillo cerámico del 12cm y muros divisores de durlock, la terminaciones son de yeso aplicado. NO presentan grietas ni deformaciones.....

Aberturas....

Techo..

Instalaciones:

1. electricidad.
2. agua sanitaria.
3. gas.
4. cloaca.