



Lugar: Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología

Fecha: 26 de Marzo de 2015

Alimentos	Envase		Cantidad
Arroz	Caja o Bolsa	x 1/2 kg	10
		x 1/2 kg	
		x 1 kg	8
		x 1 kg	
Azúcar	Paquete	x 1 kg	15
		x 1 kg	
		x 1 kg	
Fideos	Paquete	x 500 gr	9
		x 500 gr	
		x 500 gr	
Harina	Paquete	x 400 gr	
		x 500 gr	
		x 1 kg	10
		x 1 kg	
Polenta	Bolsa	x 500 gr	1
		x 500 gr	
		x 750 gr	
		x 1 kg	
		x 1 kg	
Aceite	Botella o lata	x 1/2 litro	
		x 1 litro	1
		x 1 1/2 litro	
		x 3 litros	
		x 5 litros	
Garbanzo	Bolsa	x 500 gr	
	Lata	x unidad	2
Leche en polvo	Caja o lata	x 400 gr	
		x 500 gr	
		x 800 gr	2
		x 1 kg	
Leche larga vida	Caja	x litro	37
Picadillo de carne	Latita	x unidad	13
Sardinas	Lata	X unidad	2
Velas	Paquete x 4	x 68 gr	20
		x 120 gr	3
Alcohol	Frasco	x 500 ml	1
Espirales ahuyenta mosquitos	Caja	x 12 u	14
Detergente	Frasco	x litro	1
Jabón en Pan	Paquete	x 2 u	1
Repelente de insectos	Aerosol		1
	Spray		2
Fósforos	Caja	x 400 u	1

Lavandina	Bidón	x 1 litro	19
		x 2 litros	2
		x 4 litros	5
Agua Mineral	Botella	x 1,5 litros	6
		x 1,65 litros	18
		x 2 litros	8
		x 2,25 litros	36
		x 5 litros	2
		x 6 litros	1
		x 6,25 litros	7
Pañales	Pack	x 8 u	1
		x 9 u	1
		x 10 u (adultos)	1
		x 12 u	1
		x 22 u	2
		x 36 u	1
		x 40 u	2
		x 54 u	1
Algodón	Paquete	x 500gr	1
Carbón		x 3 kgr	2
Colchón		1 plaza	1
Almohada		1 plaza	1
Frazadas			3
Ropa		x bolsa	10
Toallas		x bolsa	1
Sábanas		x bolsa	1
Calzados		x bolsa	2