

Locomoção(carro)				
Peça	Valor unitário	Quantidade	Total	Detalhes
Motores e redução	R\$ 153,31	1	R\$ 153,31	
Arduino Uno	R\$ 23,46	2	R\$ 46,92	
NRF24L01	R\$ 6,99	2	R\$ 13,98	1xMM / 1xMF
Jumper's (pacote)	R\$ 8,85	2	R\$ 17,70	
Ponte H	R\$ 11,25	1	R\$ 11,25	
Joystick	R\$ 7,86	1	R\$ 7,86	
Valor total aproximado:			R\$ 251,02	
Bateria 7.2v 5000mAh NiMh				
Barra roscada(eixos)				Peças que consegui sem custo (reciclando, por exemplo). O preço pode variar bastante ou elas podem ser substituídas/ adaptadas.
Arruelas, porcas e parafusos				
Base de PVC				
Tubo quadrado de aço				
Roldanas câmbio bicicleta				
Corrente de bicicleta				
Garra				
Peças	Valor unitário	Quantidade	Total	
Servo motor da base (21g)	R\$ 34,17	1	R\$ 34,17	
Servos 180°	R\$ 6,99	2	R\$ 13,98	
Motor Base	R\$ 11,90	1	R\$ 11,90	
Servo 360°	R\$ 8,40	1	R\$ 8,40	
Conversor DC-DC stepdown	R\$ 13,73	1	R\$ 13,73	
Ponte H	R\$ 11,25	1	R\$ 11,25	
Valor final:	-	-	R\$ 93,43	
Engrenagens				
Chapa de PVC/Alumínio(fonte atx)				
Arruelas, porcas e parafusos				
Jumpers				
Carro + Garra				
Peça	Valor	Quantidade	Total	
Arduino Mega	R\$ 91,80	1	R\$ 91,80	
Garra	R\$ 93,43	1	R\$ 93,43	
Carro	R\$ 251,02	1	R\$ 251,02	
Valor final:	-	-	R\$ 436,25	