





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>BTM</b>															
53371/200 CV												73,7	69,6	65,6	61,5
5551/200 CV C/VOLCADOR												78,4	73,9	69,7	65,6
54323/330 CV TRACTOR												96,7	91,2	86,1	80,5
5336/300 CV/CHASIS												103,1	97,3	91,8	86,1
64229/360 CV TRACTOR 6X4												109,4	103,2	97,4	91,8
<b>BLAC</b>															
<b>BJ</b>															
1041														36,9	34,5
1041 D/C														40,6	38,2
<b>CHEVROLET</b>															
<b>NKR</b>															
3,1 L													75,2	70,7	
<b>NPR</b>															
CAMION													80,8	76,3	72,9
<b>6000</b>															
TD															76,3
<b>14000</b>															
TD															102,1
<b>6-150</b>															
MWN/TD													79,3	75,0	71,8
<b>14</b>															
190 KODIAK										135,1	126,1	118,9	111,7	104,5	97,3
<b>15</b>															
190													113,5	106,3	
<b>16</b>															
220										140,5	131,5	124,3	117,1	109,9	



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>DAEWOO</b>															
<b>1823</b>															
JL 225CV ASPIRADO												80,3	75,0		
NL 225CV ASPIRADO												83,5	78,2		
<b>1834</b>															
JL 340CV T INTERC												97,5	91,0		
T 340CV T INTERC												100,7	94,2		
<b>BM090</b>															
35 PAS BUS 182 CV												89,3	80,5		
<b>DAIHATSU</b>															
<b>DELTA</b>															
V116									67,3	62,9	57,4	54,1	50,7	47,4	44,1
V116 C/CAJA									70,6	66,2	60,7	57,4	54,1	50,7	47,4
V118									68,4	64,0	58,5	55,2	51,8	48,5	45,2
V118 VOLCADOR									72,8	68,4	62,9	59,6	56,3	53,0	49,6
<b>D F M</b>															
<b>1063</b>															
CJ 10 CUMMINS EURO III		105,0	95,0												
C 125 CUMMINS EURO III	38,9	110,0													
<b>DEUTZ AGRALE</b>															
<b>DYNAMIC</b>															
CH/C 2800 MM														73,8	70,1
CH/L 3400 MM														76,0	72,2
D/C														80,5	76,5
<b>STALLION</b>															
12-130 CH/C														112,8	

ATENCION D F M EXPRESA SUS VALORES DE OKM EN DOLARES ESTADOUNIDENSES



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
12-130 CH/L														117,2	
15-160 CH/C														141,1	134,1
15-160 CH/L														145,4	138,1
<b>STARK</b>															
CH/C 3500 MM														83,9	79,7
CH/C T 3500 MM														88,5	84,0
CH/L 4200 MM														86,2	81,9
CH/L T 4200 MM														93,0	88,3
<b>DIMEX</b>															
<b>D916</b>															
M											95,4	88,4	82,5		
<b>D1116</b>															
T											109,6	101,3	94,2		
<b>D1316</b>															
4X2/160CV														96,6	89,5
<b>D1416</b>															
4X2/160CV											124,9	115,5	107,2	100,1	
<b>D1619</b>															
4X2/190CV														101,3	94,2
<b>D1622</b>															
T/52											127,2	117,8	109,6		
T/58													111,9		
<b>D1625</b>															
4X2/250CV														114,4	109,6
<b>D1721</b>															
4X2/210CV											129,6	120,2	111,9	106,0	101,0
NA													117,8		
<b>D1725</b>															
N/T											153,2	141,4	131,9	123,7	



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>D1730</b>															
T											162,6	147,3	137,8		
<b>D1731</b>															
TRACTOR											166,1	152,0	141,4	133,1	127,2
<b>D1737</b>															
TRACTOR											172,0	157,9	147,3	139,0	133,1
<b>D2431</b>															
6X4/310CV													179,1	168,5	160,2
<b>D2730</b>															
6X4 N											203,8	188,5	176,7		
<b>D2737</b>															
6X4/370CV													195,6	180,2	174,4
<b>D9100</b>															
6X4/370CV													201,5	189,7	180,2
<b>D9400</b>															
TRACTOR													207,3	195,6	186,1
<b>FORD</b>															
<b>CARGO</b>															
C712/28	265,6	207,8	194,2	183,2	174,7	166,4									
C712/39	267,5	209,2	195,5	184,4	175,9	167,5									
C914													120,9	112,3	
C915						176,4	163,1	155,4	149,8	143,4	135,3	127,0			
C915 E	296,2	238,0	214,9	202,8	193,4	184,1									
C1317/48						189,8	176,8	168,4							
C1317/48 E		260,3	241,0	227,4	216,9	206,5									
C1317/48 2011	350,7	282,4													
C1416/35										180,8	168,3	158,0	147,4	139,2	133,1
C1416/43										183,2	170,7	160,4	149,8	144,1	135,6
C1416/48										185,5	173,1	162,8	152,3	146,5	138,0







Camiones Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
42											42,4	40,1	37,7	35,3	33,0
50											44,8	42,4	40,1	37,7	35,3
<b>HINO</b>															
<b>FC</b>															
FC 114 DSL												52,5	48,2	45,0	41,8
<b>HYUNDAI</b>															
<b>H</b>															
250 CORTO														52,0	48,9
250 LARGO														59,3	56,2
350 LARGO TDI														62,4	59,3
<b>HD</b>															
65 DLX CORTO														44,3	
65 DLX LARGO														46,7	
65 DLX LARGO C/CAJA														55,0	
65			111,7	105,3	99,8										
65 A/C			115,6	109,0	103,3										
65 C/CAJA			120,8	114,0											
65 C/CAJA A/C			124,7	117,7											
65 D/C			136,8	129,1											
65 D/C A/C		152,6	145,3	137,1											
65 D/C A/C C/CAJA		161,0	153,4												
72 DLX T/INTERC.													65,5		
72 DLX T/INTERC. C/CAJA													71,0		
72 DLX TCI EURO II						100,5	96,1	91,8	87,4	83,0	78,7	74,3			
72 DLX TCI EURO II C/CAJA									92,9	88,5	84,1	79,7			
78	42,2	144,9	127,5	117,3	109,1	102,2									
78 A/C	43,6	149,8	129,5	119,3	111,2	104,6									
78 C/CAJA		156,5													
78 C/CAJA A/C	47,0	161,4													

ATENCIÓN  
HYUNDAI  
AL  
EXPRESAR  
A SUS  
VALORES  
DE  
OKM EN  
DOLARES



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>INTERNATIONAL</b>															
<b>2654</b>															
202 275CV 6X4												164,7	146,5	135,0	
224 275CV 6X4												164,7	146,5	135,0	123,4
<b>4700</b>															
170 175CV												103,8	94,3	84,8	76,3
188 190CV														94,4	86,9
206 175CV												104,8	95,4	85,9	77,4
<b>4900</b>															
176 250CV												132,3	120,9	110,3	
188 250CV														109,2	97,6
206 250CV 6X4												162,9	148,5	133,6	
218 250CV												135,5	120,9	112,4	101,8
236 250CV														112,4	101,8
<b>8200</b>															
196 370CV C/CAB														151,6	142,1
<b>9800</b>															
152 330CV C/CAB 6X4												216,5	192,8	167,7	
152 370CV C/CAB												175,8	163,9	150,4	
156 370CV C/CAB 6X4												223,9	200,5	173,5	160,0
<b>ISUZU</b>															
<b>NPR</b>															
CH/C 3.9 TDI														73,0	69,5
CH/L 3.9 TDI														75,4	71,9
CH/C 4.8 TDI													81,3	77,8	74,2
CH/L 4.8 TDI											94,2	88,4	83,6	80,1	76,6
<b>NKR</b>															
<b>CAMION</b>												82,5			





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
49.12 HM CAB						115,4	111,0	105,8	102,8	98,7	92,6	84,6	75,3		
49.12 HM CAB DOBLE						135,1	130,0	123,8							
49.12 VHM FURGON						124,0	119,4	113,7							
49.12 VHM FURGON 15,4M3						137,0	131,9	125,6	122,8	118,7	113,3	104,7	95,6		
49.12 HM FURGON VIDRIADO						151,3	145,6	138,7	136,4	130,9	120,8	110,8	101,7		
50 C 16 3950 FURGON VIDRIADO	250,8	190,1	176,0	166,1	158,1	150,6									
50 C 16 3950 FURGON VIDRIADO A/C	259,9	199,6	184,8	174,4	166,1	158,1									
55 C 16 3750	192,7	159,1	147,3	139,0	132,3	126,0									
55 C 16 3750 D/C	217,4	181,3	167,9	158,4	150,8	143,6									
55 C 16 FURGON H2 12,3M	225,8	171,7	159,0	150,0	142,9	136,1									
55 C 16 FURGON H2 15,6M	239,7	182,3	168,8	159,3	151,7	144,5									
55 C 16 FURGON H3 17,2M	245,3	186,6	172,8	163,0	155,2	147,8									
59.12 V FURGON														91,8	82,2
59.12 HM CAB										117,0	106,7	97,1	87,3	79,3	67,8
59.12 MINIBUS ARROW MIX										213,2	194,5	190,6	184,3	178,5	
59.12 S SCUDATO ALLEG						105,1	101,1	96,3	92,3	88,6	84,6	78,5	73,2		
59.12 S SCUDATO COMP						107,8	103,8	98,8	96,5	92,6	88,6	82,6	77,2		
60,12 HM CAB									104,9						
70,12 HM CAB 3600						129,7	124,8	118,9							
70,12 HM CAB 4180						130,6	125,7	119,7							
70,12 HM CAB DOBLE 4181						150,9	145,2	138,4							
70 C 16 4350 CHASIS						122,5									
70 C 16 3750	222,7	176,9	163,8	154,5	147,1	140,1									
70 C 16 4350	231,6	183,9	170,3	160,7	153,0	145,7									
70 C 16 4350 D/C						153,1									
70 C 16 4350 SCUDATO COMP	188,9	154,4	143,0												
70 C 16 4350 SCUDATO REDUCIDO	182,5	148,0	137,1												
<b>EUROCARGO</b>															
90E14CAB MLC EU2									142,6	136,8	125,4				
120E15CAB MLC 3690														126,9	113,3
120E15CAB MLC 4185														126,9	113,3
120E15CAB MLC 4815														126,9	113,3





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
CC170E22 6000 CHASIS	331,1	275,4	255,0	242,8	231,3										
260E25 3690 6X4	521,8	417,9	387,0												
260E25 3690 6X4 TF	553,0	442,9	410,1												
260E25 4815 6X4	524,5	420,1	389,0												
260E25 4815 6X4 TF	555,7	445,1	412,1												
320E18T TRAC MLC 3690									194,3	183,0	169,6	156,3	142,9		
320E18T TRAC MLL 3690									203,8	192,5	183,0	165,8	152,5		
<b>EUROCARGO ATTACK</b>															
170E22 4185 17TON		229,7	212,6												
170E22 4185 17TON C/DORM		239,9	222,1												
170E22 4815 17TON		230,7	213,7												
170E22 4815 17TON C/DORM		240,9	223,1												
170E22 4185 33TON		237,1	219,6												
170E22 4185 33TON C/DORM		247,3	229,0												
170E22 4815 33TON		238,2	220,6												
170E22 4815 33TON C/DORM		248,4	230,0												
170E22T 3690 33TON TRACTOR		239,9	222,1												
170E22T 3690 33TON TRACTOR C/DORM		250,1	231,6												
<b>EUROTECH</b>															
CURSOR MH190E31									287,6	266,8	245,0	221,4	199,7		
CURSOR MH450E31 TB									292,9	272,3	250,5	226,9	205,1		
CURSOR MH450E31 TA									298,3						
MP 200E37 H MPLTB EATON 4500											226,6				
MP 200E37 H MPLTB ZF 4500						333,8	321,2	306,0	289,5	277,8	253,5				
MP 200E37 H MPLTA EATON 4500											256,1				
MP 200E37 H MPLTA ZF 4500						339,3	326,5	311,0	297,7	285,6	260,6				
MP 450E37 MPLTA ZF EU2 3800											263,2	236,0	208,7		
MP 450E37 MPLTB EAT 3800											254,1	226,9	199,7		
MP 450E37 MPLTB EU2 3800											245,0	217,8	190,6		
MP 450E37 MPLTB ZF EU2 3800											257,7	230,5	203,3		
MP 450E37 T MPLTB EATON EU2 3800											267,1				
MP 450E37 T MPLTB ZF EU2 3800											271,3				











Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>KENWORTH</b>															
<b>3000</b>															
D 10														128,5	117,8
<b>KIA</b>															
<b>K</b>															
2500 TD	24,8	68,7	63,6	58,3	55,5										
2500 TD C/CAJA	24,4	70,2	65,0	59,6	56,7										
2500 TD FULL	25,8	78,0	72,2	75,5	71,9										
2700				61,9	59,0	56,2	52,5	48,8				38,2			
2700 / K2400 C/CAJA				64,4	61,3	58,4	54,6	50,6	48,4	45,8	42,8	40,5	38,2	36,7	35,1
2700 FULL				67,4	64,2	61,1	57,1								
2700 4X4				72,1	68,6	65,4	61,1								
2700 4X4 FULL				75,0	71,4	68,0	63,6								
2700 4X4 D/C				75,4	71,8	68,4	63,9	58,1							
2700 4X4X D/C FULL				78,4	74,6	71,1	66,4								
2900	28,5														
2900 A/C	29,5														
3600 / 3500														46,8	43,5
3600 S33S													55,1		
<b>MERCEDES BENZ</b>															
<b>ACTROS</b>															
2041 S/36 CAB L DOR 4X2	162,3	552,9	506,2												
2041/45 CAB L DOR	160,6	547,2													
2044 S/36 CAB L DOR 4X2	167,5	570,5	522,3												
2044 K - 39 4X4 CAB CORTA	190,8	649,9													
2046 S/36 CAB L DOR 4X2	172,6	588,1	538,4												
2636 LS - 33 6X2 L T/BAJO DOR	164,4	560,2													

ATENCIÓN KIA EXPRESA  
SUS VALORES DE OKM  
EN DOLARES



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
2646 LS - 33 CAB DOR	183,5	625,2													
2646 S/33 CAB L DOR 6X4	202,3	689,1	630,8												
2646 LS/33 MEGASPACE 6X4	209,5	713,7	653,4												
3336 B-36 6X4 CAB CORTA	173,8	591,9													
3336 K-36 6X4 CAB CORTA	171,9	585,7													
3344 B/36 CAB S 6X4 F/RUTA	203,1	692,0	632,4												
3344 K/36 CAB S 6X4 F/RUTA	201,3	685,8	626,7												
3344 S/33 CAB S 6X4 F/RUTA	201,7	686,9	628,8												
3344 AK/36 CAB 6X6 S CORTA	208,9	711,6													
3344 AK/39 CAB 6X6 S CORTA	209,5	713,7													
4141 B - 42 8X4	192,3	655,2													
4144 K/45 8X4 CAB S-RETARDER 8X4 F/RUTA	216,9	739,0	675,3												
4144 B - 42 8X4	196,7	670,1													
<b>ATEGO</b>															
1418/36	81,9														
1418/42	81,7														
1418/48	85,9	293,9	269,3	247,2	230,8	219,8									
1418/48 2012	87,6														
1725 S/36 ABS	96,6	338,6													
1725 S/36 ABS 2012	98,4														
1725 S/36 ABS C/DORM	99,2	344,8													
1725 S/36 ABS C/DORM 2012	101,2														
1725/42	93,8	330,5	305,8	286,3	267,3	254,6									
1725/42 2012	95,7														
1725/42 C/DORM	99,8	351,4	328,4	307,4	287,0	273,4									
1725/42 C/DORM 2012	101,7														
1725 A/42 4X4 CAB EXT	139,9	472,0	438,9	410,9	383,7	365,4									
1725 A/42 4X4 CAB EXT MILITAR	141,9	478,6													
1725/42 S 36 ABS		338,3	313,0												
1725/42 S 36 ABS C/DORMI		358,9	335,3												

ATENCIÓN  
MERCEDES BENZ  
EXPRESA SUS  
VALORES DE OKM  
EN DOLARES  
ESTADOUNIDENSES





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
2831/48 6X4 CAB/EXT 2012	160,3														
3340 K/33 6X4	193,7			619,7	578,6										
3340 K/33 6X4 2012	197,6														
3340/48 6X4 CAB/EXT			673,5												
3340 S/33 6X4			670,4												
3340 S/33 6X4 CAB/EXT		663,2	629,2												
<b>FPN</b>															
1720-36		248,9													
1720-48		251,7													
2726 B - 36 FRONTAL EURO III FPN	138,5	474,1	441,0												
2726 K - 36 FRONTAL EURO III FPN	136,4	467,0	434,4												
<b>7</b>															
10-37 L EURO I													138,0	132,0	125,9
10-42 L EURO I						164,1	161,5	158,8	156,0	153,1	149,1	143,4	140,4	134,5	128,4
10-42 L EURO III	61,5	213,3	201,0	188,3	177,6	169,1									
12C-37 EURO II FRONTAL											149,1	143,4	140,4	134,5	
<b>9</b>															
14-42 L EURO 1													147,7	141,8	135,8
14C-37 EURO II FRONTAL						189,8	184,6	179,2	173,7	168,0	159,9	150,5	147,7	141,8	
15C-37 ACCELO FRONTAL						195,5	190,4	185,0	179,6						
15C-37 ACCELO FRONTAL EURO III	73,0	251,9	238,7	225,2	216,0	205,7									
<b>11</b>															
14-42 L EURO 1															123,3
<b>12</b>															
14C-48 FRONTAL													124,6	119,5	114,2
14C-48 LP M96 FRONTAL													124,6		
15C-48 EURO II FRONTAL									193,7	184,7	171,8	160,0	139,4		
15C-48 EURO II FRONTAL ALTA/BAJA									202,5	194,5	180,9	169,5			
15C-48 LP EURO II FRONTAL													139,4		
18 L R-51 M96												164,1	160,5	153,6	146,5
18 L R-51 ELECTRONICO						204,1	198,5	194,0	190,7	186,7	177,0				



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
18 LK R-42 M96												164,1	160,5	153,6	146,5
18 LK R-42 ELECTRONICO						204,1	198,5	194,0	190,7	186,7	177,0				
<b>13</b>															
18/51 L R EURO III	80,1	274,3	250,2	233,0	217,5	207,2									
18/42 LK EL EURO III	80,3	275,0	250,9	233,5	218,0	207,7									
<b>14</b>															
18 L R-51 M96											177,7	169,2	165,5	158,3	
18 LK R-42 M96											177,7	169,2	165,5	158,3	
18 LP R-48 M96 FRONTAL													165,5		
18-42 LAK 4X4													174,2	167,1	
18R-48 FRONTAL											177,7	169,2	165,5	158,3	
<b>16</b>															
20-45 L EURO II						241,3	229,8	218,9	208,5	198,5	189,1	180,1	171,5		
20-45 L EURO II C/DORM HSK						258,0	245,7	234,0	222,8	212,2	202,1	192,5	183,3		
20-45 L M96														167,6	161,7
20-45 L M96 C/DORM.														172,2	166,4
20-51 L EURO II						246,3	234,6	223,4	212,8	202,6	193,0	183,8	175,1		
20-51 L EURO II C/DORM HSK						263,0	250,4	238,5	227,2	216,3	206,0	196,2	186,9		
20-51 L M96													176,7	171,0	165,0
20-51 L M96 C/DORM.													181,2	175,6	169,7
22/45/51 L															172,0
23-45 LS M96 C/DORM.													203,9		
23-51 L M96 C/DORM.													203,9		
24-45 L EURO III	90,9	311,4	294,0	279,3	265,4	252,1									
24-45 L EURO III C/DORM HSK	93,6	320,5	305,5	290,3	275,8	262,0									
24-51 L EURO III	91,9	314,8	297,2	282,4	268,2	254,8									
24-51 L EURO III C/DORM HSK	97,8	334,7	319,2	303,2	288,1	273,7									
32-45 LS									285,3	275,1	255,3	237,7	226,5		
32-51 L									283,5	275,1	255,3	237,7	226,5		
33-45 LS													226,5	219,6	214,9
33-51 L													226,5	219,6	214,9
34-45 LS						323,3	312,8	301,9	292,0	280,5					



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
34-45 LS EURO III	127,1	441,7	416,2	385,6	360,8	343,7									
34-51 L						326,1	315,6	303,7	293,8	283,3					
34-51 L EURO III	126,5	443,7	418,2	388,2	362,4	345,2									
<b>17</b>															
18K-36 LP M96 FRONTAL													163,5	149,6	
18M-36 FRONTAL											191,4	181,3			
20-36 FRONTAL	73,3														
20-42A						325,2	307,1	292,7	279,2						
20-48 FRONTAL EURO II						231,2	218,3	208,1	202,0	193,4	183,3	173,2	168,0		
20-48 FRONTAL M96													170,0		
20-48 LP M96 FRONTAL													168,0	161,3	
20-48 FRONTAL	73,9														
20K-36 EURO II FRONTAL													176,3		
20K-36 FRONTAL M96						234,8	221,8	211,4	205,3	199,1	191,4	181,3	176,7		
22/S-32 LP FRONTAL													176,3	167,5	
22-32 FRONTAL													176,3		
22-32 FRONTAL REL.8:45													178,3	169,6	
22S-32 FRONTAL													176,3		
23S-32 LP FRONTAL													176,3		
28-51 FRONTAL						252,9	238,8	227,6	218,4						
<b>19</b>															
38 S-37 EURO II FRONTAL											282,0	261,9	248,8		
38 S-37 EURO II FRONTAL BLOQ/DIF						391,9	370,1	352,8	349,0	322,3	292,1	271,9	259,2		
38-46 LS EURO 1														208,4	200,9
38-46 LS EURO II											267,9	244,9	226,5	219,9	
38-46 LS EURO II DIF/BLOQ						343,2	324,1	308,9	303,1	287,0	267,9				
38-51 EURO II FRONTAL						354,1	334,3	318,7	312,1	296,6	277,5	254,5	236,4		
38-56 L EURO 1														208,4	200,9
38-56 L EURO II						357,7	337,8	321,9	316,4	301,6	280,5	255,6	233,9		
41/1945 L															205,2
<b>23</b>															
18-42 LK/LB 6X4													192,4	172,9	





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>CPC</b>															
14 210CV															92,6
16 250CV														115,8	106,5
<b>ECO</b>															
T100/54												100,7	93,8	86,8	81,0
<b>U</b>															
41														88,0	82,2
<b>RENAULT</b>															
<b>CBH</b>															
320 6X4 P														142,2	128,6
385 6X4 T														147,5	133,9
<b>G</b>															
300															95,3
300 MANAGER															95,3
340															101,3
340 TI MAXTER INTERCOOLER															101,3
<b>KERAX</b>															
300-19											177,9	158,8			
300-26 6X4											207,5	189,1	158,8		
385-32 8X4											237,2	219,3	189,1		
440-34 DXI P 6X4	167,2	500,0	458,7	416,2	392,6	373,9									
440-34 DXI T 6X4	170,1	510,4	468,2												
<b>MAGNUM</b>															
AE 420 TI														171,4	153,1
AE 430 TRACTOR												225,1	201,3		
E TECH 440							382,8	364,6	345,0	314,9	287,0	236,1			
<b>MANAGER</b>															
6300 19 P														122,3	108,2
6300 19 T														122,3	108,2



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>MAXTER</b>															
HORMIGONERO 300														151,3	133,1
<b>MIDLINER</b>															
MS 230 T														89,9	79,9
MS 230 P														89,9	79,9
300 P												113,5	102,5		
300 PCD												120,8	108,0		
<b>MIDLUM</b>															
HD 250									166,2	156,9					
HD 250 C/DORM									174,4	164,6					
220 DXI AUTHENTIC 4X2 P			273,2	250,2	236,1										
300 AUTHENTIC 4X2						221,7	211,3	201,3	190,9						
300 AUTHENTIC 4X2 T						226,6	216,0	205,8	194,6						
300 AUTHENTIC 6X2						259,7	247,6	235,8							
300 DXI AUTHENTIC 4X2 P	97,3	340,4	312,3	286,1	269,9	257,0									
300 DXI AUTHENTIC 6X2 P				316,1	298,2	284,0									
300 DXI AUTHENTIC 4X2 T	99,5	344,0	315,6	289,1	272,7	259,7									
300 DXI AUTHENTIC 6X2 T				319,0	300,9	286,6									
300 DXI EXCELLENCE 4X2 P			317,2	290,6	274,1										
300 DXI EXCELLENCE 4X2 T			328,2	300,6	283,6	270,1									
300 DXI EXCELLENCE 6X2 T				319,5	301,4	287,0									
300 PRIVILEGE 4X2 T					275,1	262,0									
300 PRIVILEGE 6X2 T					301,9	287,5									
300 DXI PRIVILEGE 4X2 T				306,9	289,5	275,8									
300 DXI PRIVILEGE 6X2 T				336,8	317,7	302,6									
<b>MS</b>															
300P (3,8/4,6)										141,7	129,1				
300P (3,8/4,6) TRACTOR CARRETERA										141,7	129,1				
<b>PREMIUN</b>															
HD 300 P														138,0	125,8
HD 300 T														139,8	127,5
320 AUTHENTIC 4X2						279,6	266,5	253,9							

ATENCIÓN RENAULT  
EXPRESA SUS  
VALORES DE OKM EN  
DOLARES  
ESTADOUNIDENSES







Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
CB 8X4 CONSTRUC.	234,6	855,4	792,0	740,2	691,8	658,8									
LA 4X2	168,3	632,1	585,3	547,0	511,2										
<b>P93</b>															
H 4X2 38/250CV															203,1
H 4X2 46/250CV															203,1
<b>P94</b>															
DB 4X2 NZ 220 47 C/S						271,6	258,8	249,5	244,8	235,5	223,2	213,6	210,3		
GA 4X2 NZ 220 35.5 C/S						329,4				237,4	225,1	215,5	212,3		
DB 4X2 NZ 260 47/51/55 C/C										252,6	239,5	228,7	224,1	215,4	
GA 4X2 NZ 260 35.5 C/C										254,4	241,2	230,4	225,9	217,4	
DB 6X2 NA 260 51/55 C/C										301,4	285,7	273,8	260,8	254,7	
CB 6X4 NZ 260 33/47 S/C						367,3	350,0	337,4	322,5	310,2	294,1	282,6	270,0	263,6	
DB 4X2 NZ 310 47/51/55 C/C						302,4	288,1	277,8	278,6						
GA 4X2 NZ 310 35,5 C/C						307,5	293,0	282,5	282,3						
CB 6X4 NZ 310						379,2	361,4	348,4							
DB 6X2 NA 270						335,0	319,2	307,7							
CB 6X4 NZ 270						351,7	335,1	323,1							
<b>P114</b>															
GA 4X2 NZ 330 35.5 C/C											257,7	248,3	237,9		
GB 4X2 NZ 330 47 C/C											260,9	251,7	241,4		
GB 4X2 NZ 320 47 C/C													267,0		
GA 4X2 NZ 320 35.5 C/C													271,4	266,1	
GB 4X2 NZ 320 51 C/C													281,9	276,3	
GA 6X2 NZ 330 35.5 C/C						370,7	353,2	340,6	330,2	317,9	310,7	299,5	298,7		
CA 6X4 NZ 360 31													322,5	308,0	
CB 6X4 NZ 360 33/47													352,4	336,1	
<b>P124</b>															
CA 6X4 NZ 360 31 S/C						429,5	409,3	394,6	388,9	375,5	362,0	347,9	328,3	320,3	
CA 6X4 NZ 420 31 S/C						461,8	440,0	424,2	418,0						
CB 6X4 NZ 360 33/47 S/C						423,6	403,7	389,2	390,6	376,7	363,7	349,7	330,2	322,2	
CB 6X4 NZ 420 33/47 S/C						456,1	434,6	419,0	414,4						
CB 8X4 NZ 360 33 S/C						509,2	485,2	467,8	468,5						

ATENCIÓN SCANIA  
EXPRESA  
SUS VALORES DE  
OKM EN DOLARES





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
CA 6X4 CONSTRUC.	176,9	651,5	603,2	563,8	526,9	501,8									
CB 4X4 CONSTRUC.	166,7	604,4													
CB 6X4 CONSTRUC.	175,7	642,6	595,0	556,1	519,7	495,0									
CB 8X4 CONSTRUC.	204,8	733,3	679,0	634,6	593,1										
<b>P420</b>															
CB 6X4 NZ					488,7	465,5									
CA 6X4 NZ					494,8	471,2									
CB 8X4 NZ					580,1	552,5									
CA 6X4 CONSTRUC.	184,4	673,0	623,2	582,4	544,3	518,4									
CB 4X4 CONSTRUC.	172,9	594,5													
CB 6X4 CONSTRUC.	183,2	659,5	610,7	570,7	533,4	508,0									
CB 6X6 CONSTRUC.	206,6	686,3													
CB 8X4 CONSTRUC.	212,2	708,5	656,0	620,1	58,4										
<b>R113</b>															
H 4X2 320															272,2
H 4X2 360															282,3
H 4X2/360 TOPLINE															299,9
E 6X4 320															296,6
E 6X4 360															317,4
<b>R114</b>															
GB 4X2 NZ 330 51 C/C						347,5	331,2	319,3	313,5	310,8	297,5	288,9	279,0		
GA 4X2 NZ 330 35.5 C/C						349,5	333,0	321,1	315,3	312,5	299,2	290,7	281,0		
GA 4X2 NZ 320 35.5 C/C													294,9	285,4	
GB 4X2 NZ 320 51C/C													295,0	285,4	
GB 4X2 NZ 360 51 C/C													301,6	295,6	
GA 4X2 NZ 360 35.5 C/C													304,3	298,6	
<b>R124</b>															
GB 4X2 NZ 360 51 C/C						365,2	348,0	335,5	329,4	326,5	312,6	301,4	290,3	279,4	
GA 4X2 NZ 360 35.5 C/C						367,2	349,8	337,3	331,2	328,3	314,3	303,2	292,1	281,4	
GA 4X2 NZ 420 35.5 C/C						386,8	368,5	355,3	348,9	345,8	331,1	321,0	310,9	301,6	
GB 4X2 NZ 420 51 C/C						382,9	364,8	351,7	345,4	342,3	327,7	317,4	307,1	297,6	
LA 4X2 NA 360 35.5 C/C						402,0	383,0	369,3	363,1	359,9	344,5	335,3	325,8		





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
LA 6X4 L/D HIGHLINE	211,3	715,4	662,5	614,7	574,5	547,1									
LB 4X2 L/D	169,4	569,9	527,7												
LB 4X2 L/D HIGHLINE	181,4	618,8	573,0	523,4	489,1										
<b>R470</b>															
LA 4X2 L/D	181,8	632,0	585,2												
LA 4X2 L/D HIGHLINE	193,8	686,7	635,9	564,6	527,7	502,6									
LA 6X2 L/D	200,3	684,8	634,1												
LA 6X2 L/D HIGHLINE	213,7	742,6	687,6	610,5	570,6	543,4									
LA 6X4 L/D	211,8	749,2	693,7												
LA 6X4 L/D HIGHLINE	223,8	803,6	744,0	651,8	609,2	580,2									
LB 4X2 L/D	180,6	627,7	581,2												
LB 4X2 L/D HIGHLINE	192,6	682,5	631,9	560,0	523,4										
<b>R500</b>															
LA 6X4 L/D	225,1	809,0	749,1												
LA 6X4 L/D HIGHLINE	237,3	839,7	777,5	721,0	663,3	615,5									
LA 6X2 L/D HIGHLINE	184,7	646,5													
LB 6X2 L/D HIGHLINE	183,5	642,1													
<b>T113</b>															
H 4X2/320															272,2
H 4X2/360															282,3
H 4X2/360 TOPLINE															299,9
E 6X4 320CV															296,6
E 6X4 360															317,4
<b>T114</b>															
GB 4X2 NZ 320 55 C/C													292,1	279,8	
GA 4X2 NZ 320 43 C/C													294,0	282,7	
GB 4X2 NZ 360 55 C/C													300,5	286,8	
GA 4X2 NZ 360 43 C/C													302,3	286,8	
GB 4X2 NZ 330 55 C/C						352,5	339,2	323,8	314,8	312,1	298,8	287,9	281,0		
GA 4X2 NZ 330 43 C/C						354,4	341,1	325,6	316,5	313,8	300,4	291,4	284,7		
<b>T124</b>															
GA 4X2 NZ 360 43 C/C						368,1	354,3	338,2	328,8	325,9	312,1	303,8	296,8	292,8	





Camiones Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
<b>5</b>															
140 E/31		196,4	182,0	170,1	160,5	152,9									
<b>8</b>															
150 E/39	60,2	209,5	194,2	181,5	171,2										
<b>9</b>															
140 CO												103,9	95,9	90,1	
150 /39						156,3	145,2	138,3	131,7	124,0	114,7	105,3	97,7		
150 E/39	66,5	223,8	207,4	193,9	182,9	174,2									
<b>10</b>															
150 E/39	69,8	249,9	231,6	216,4											
150 E/43	70,5	252,8	234,3	218,9											
<b>13</b>															
180 /35						194,5	183,8	175,1	166,7	159,4	150,1				
180/35 2012	76,1														
180 /43						197,1	186,1	177,3	168,8	161,5	152,3				
180 EIII/43	76,5	261,1	242,0	226,2	213,4	203,2									
180 EIII/43 DC	84,9	294,7	273,1	255,2	240,8										
180 /48						201,2	188,4	179,5	170,9	163,6	154,4				
180 EIII/48	77,3	262,6	243,4	227,5	214,6	204,4									
180 EIII/48 DC	85,7	298,6	276,7	258,6	244,0										
<b>15</b>															
160 /35															113,2
160 /43															115,6
160 /48															117,9
170 /35												136,6	128,6		
170 /43												139,0	130,9		
170 /48												141,3	133,2		
180 EIII/43	79,9	294,5	272,9	255,1	240,6	229,2									
180 EIII/43 DC	88,3	319,5	296,1	276,7	261,1										
180 EIII/48	80,6	297,2	275,4	257,4	242,8	231,2									
180 EIII/48 DC	89,1	322,2	298,5	279,0	263,2										

ATENCION VOLKSWAGEN



Camiones Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
190 /48						183,9	170,4								
<b>17</b>															
210 /35						211,4	203,5	194,0	184,7	174,4	161,9				
210 /43						204,7	197,0	187,8	178,9	168,4	155,7				
210 /48						206,9	199,2	189,9	180,8	170,4	157,8				
220 /35						242,9	233,8	222,9	212,3	196,4	184,1	171,5	158,7	145,6	
220 EIII/35T	91,8	313,4	290,4	271,4	258,6	248,7									
220 /43						236,2	227,3	216,7	206,4	190,4	178,1	165,4	152,5	139,4	
220 EIII/43	88,4	306,7	284,2	265,6	253,1	243,4									
220 /48						238,4	229,5	218,8	208,4	192,4	180,1	167,5	154,6	141,4	
220 EIII/48	91,3	310,4	287,6	268,8	256,1	246,4									
250 E SC/35T	111,9	367,8	340,9	318,6	303,6	292,0									
250 E DC/35T			331,9	310,2	295,5	284,2									
250 E SC/43	108,6	356,2	330,1	308,5	294,0	282,7									
250 E DC/43			321,1	300,1	286,0	275,0									
250 E SC/48	111,4	366,2	339,4	317,2	302,2	290,7									
250 E DC/48			330,4	308,7	294,2	282,9									
300 /35										199,9	187,4	177,9	169,7	161,4	
300 /43										203,1	190,6	181,1	173,0	164,7	
310 /35						247,4	238,2	227,1	216,2						
310 /43						249,7	240,3	229,1	218,2	206,3					
<b>18</b>															
310 /35						287,9	277,1	264,2	251,6	236,5					
310 /35 SUSP/TRAS/NEU						304,3	292,9	279,3							
<b>19</b>															
320 E DC/35T			408,6	381,8	363,8	349,9									
320 E SC/43	127,3	441,0	408,6	381,9	363,9	350,0									
320 E SC/35T	127,5	446,4	413,6	386,6	368,3	354,3									
<b>25</b>															
320 E SC/33T	144,7	504,2	467,2	436,7	412,0										
<b>26</b>															
260 /34														185,2	

EXPRESA  
SUS VALORES DE OKM EN  
DOLARES  
ESTADOUNIDENSES





Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
12/380 4X2T SCV						309,7	300,9								
12/380 4X2R SCV						309,7	300,9								
12/380 T						302,6	294,0	283,5	275,6	267,5	251,4	231,5	212,3	194,8	179,9
12/380 R						310,5	301,8	290,9	282,9	274,5	258,0	238,2	219,3		
12/380 T GLOBETROTTER GC						318,5	309,5	298,4	290,1	281,6	264,6	244,2	227,6	222,2	
12/380 R GLOBETROTTER GC											277,8	257,5	241,5	236,6	
12/380 T 6X4									322,0	312,5	293,7	273,5	262,3	252,5	
12/380 R 6X4						358,3	348,2	335,7	326,4	316,8					
12/420 4X2 T LC T/B						326,0	316,9	305,5	297,0	288,3	270,9	252,6	242,5		
12/420 R LC T/B											276,9	258,6	248,8		
12/420 4X2 T GLOBETROTTER TC											282,9	264,7	255,1	242,9	
12/420 4X2 T TOP CLASS						326,0	316,9	305,5	297,0	288,3	270,9	252,6	242,5		
12/420 6X4 T						365,5	355,2	342,4	332,9	323,1	307,0	290,4	271,9	251,2	
12/460 4X2 T TOP CLASS I-SHIFT						366,3	355,9	343,1	333,6	323,8					
400 4X2 SCV	159,8	419,4	388,4	363,0	342,4	326,1									
400 4X2 LC	164,6	432,6	400,6	374,4	353,2	336,4									
400 6X2 SCV	176,0	451,9	418,4	391,1	368,9	351,4									
400 6X4 SCV	192,6	516,2	478,0	446,7	421,4	401,3									
440 4X2 LC	170,4	447,1	414,0	386,9	365,0	347,6									
480 4X2 LC	176,2	464,5	430,1	401,9	379,2	361,1									
520 4X2 TOP CLASS I-SHIFT	190,7	500,9	463,8	433,5	408,9	389,5									
<b>FM</b>															
10/320 R 4X2													168,4		
10/320 T 4X2													172,1		
11/370 4X2 T SCV	145,1	396,1	366,7	342,7											
11/370 4X2 T LC	139,6	405,3	375,3												
11/370 6X2 T SCV	152,6	429,1	397,3	371,3											
11/370 6X2 T SCV FULL	163,0	445,0	412,0												
11/370 6X2 T LC FULL	154,5	458,9	424,9												
12/340 T 4X2 L2H1						261,1	251,2	239,9	231,0	222,0	204,6	183,3	164,1		
12/340 R 4X2 L2H1						268,3	258,2	246,5	237,4	228,2	210,3	189,0	169,9		
12/340 T 6X2 L2HI									263,1	252,9	233,1	211,5	192,8		

ATENCION VOLVO EXPRESA SUS VALORES DE OKM EN DOLARES ESTADOUNIDENSES



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
12/340 6X4													195,1		
12/340 6X4 T						311,9	300,1	286,5	275,9	265,2					
12/340 6X4 R						319,1	307,1	293,2	282,3	271,4					
12/380 T 6X4 C/DORM A/C											280,5	253,1			
12/380 R 6X4 C/DORM A/C											284,2	256,7			
12/420 T 6X4 R						368,0	354,1	338,1	325,6						
12/420 T 6X4 T						368,0	354,1	338,1	325,6						
370 6X2 SCV	161,0	434,1	401,9												
370 6X2 LC	143,0	447,6	414,5												
370 6X4 R SX	177,7	476,6													
400 6X4 SCV	197,4	502,4	465,2	434,7	410,1	390,6									
440 6X4 SCV	203,2	522,5	483,8	452,1	426,5	406,2									
440 8X4 SCV	222,4	585,9	542,5	507,0	478,3	455,6									
480 8X4 SCV	228,1	609,0	563,9	527,0	497,1	473,5									
<b>NH</b>															
12/380 T LC T/B						296,4	285,2	272,3	262,2	252,1	232,3	209,7	188,4		
12/380 R LC T/B						299,6	288,3	275,2	265,0	254,8	234,8	212,1	190,9		
12/380 T GLOBETROTTER GC						307,4	295,9	282,5	272,0	261,5	241,0	218,2	197,1	178,2	
12/380 R GLOBETROTTER GC											247,1	224,3	203,4	184,6	
12/380 6X2 T SCV						272,0	261,8								
12/380 6X4 T						356,3	342,9	327,4	315,2	303,0	279,3	251,9			
12/380 6X4 R						357,1	343,6	328,1	315,9	303,7	279,9	252,5			
12/420 T						308,5	296,9	283,4			259,5	232,3	205,9		
12/420 T 6X4						372,2	358,2	342,0	329,3						
12/420 T TOP CLASS						335,8	323,2	308,5	297,1	285,6	263,2	236,0	209,6		
12/420 T GLOBETROTTER TC											278,0	250,6	212,1	197,3	
12/460 T TOP CLASS						362,6	349,0	333,1	320,8	308,4					
<b>VM</b>															
17/210 4X2R ST								155,6	151,2						
17/240 4X2R LL								176,9	172,0						
17/240 4X2R TL								188,6	183,4						
23/210 6X2R ST								176,9	172,0						



Camiones

Mayo de 2012

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
23/240 6X2R LL								198,3	192,8						
23/240 6X2R TL								210,0	204,2						
210 4X2 R ST	92,9	265,5	245,9	229,8	218,9	210,6	202,4								
210 4X2 R SC						234,3	225,2								
260 4X2 ST						228,5	216,8								
260 4X2 LL	103,8	293,0	271,3	253,5	241,6	232,3	220,4								
260 4X2 TL						236,7	228,2								
260 6X2 R LL	115,1	325,8	301,7	282,0	268,7	258,4									
260 6X4 ST	129,4	366,0	338,9	316,8	301,8	290,3	279,7								
310 4X2 T LL	114,4	324,4	300,3	280,7	267,5	257,2	247,4								
310 4X2 T TL	117,0	332,8	308,1	287,9	274,4	263,9	251,0								
310 6X4 R ST	134,9	383,3	354,9	331,7	316,0	303,9									
310 6X4 R LL						313,9	291,0								
<b>YUEJIN</b>															
<b>NJ</b>															
1026 D/C														39,4	
1026 DS D/C												43,1	40,6		
1026 DW C/M												44,3	41,9		
1026 SPACE CAB.														40,6	
1030														40,6	
1041														41,9	39,4
1062 D/C												48,0	45,6	43,1	40,6
1062 D/C PERKINS PHASER TDI 100CV												50,5	48,0		
1062 D/C PERKINS TD 100CV												48,0	45,6		
1062 DCW												49,3	46,8		
1062 DCW PERKINS PHASER TDI 100CV												50,5	48,0		
1062 DCW PERKINS TD 100CV												51,7	49,3		
3062 DCW PERKINS												56,7	54,2		
3062 VOLCADOR														34,0	30,7
21 PAK MINIBUS														38,0	34,8
21 PAK MINIBUS FULL														42,9	39,6



**Camiones**

**Mayo de 2012**

	0 Km	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
6604D 19A MINIBUS												56,6	51,8		
6604D 19A MINIBUS A/C												64,7	59,9		
<b>ZHENG ZHOU DONG FENG</b>															
<b>EQ</b>															
1060 G C/M											43,1	40,6	38,2	35,7	34,5
<b>ZQ</b>															
3060 G VOLCADOR											48,0	45,6	43,1	40,6	39,4