

VEÍCULOS LEVES DO CICLO OTTO

							EMISSIONES COM GASOLINA						EMISSIONES COM ETANOL						OBSERVAÇÃO
MARCA	MODELO	VERSÃO	MOTOR (litros)	TIPO TRANSMISSÃO	Nº LCVM	COMBUST.	CO (g/km)	NMHC (g/km)	NOx (g/km)	CHO (g/km)	CO ₂ (g/km)	EVAP. (g/teste)	CO (g/km)	NMHC (g/km)	NOx (g/km)	CHO (g/km)	CO ₂ (g/km)	EVAP. (g/teste)	
FORD	KA	S 1.0 HA C SE 1.0 HA C SEL 1.0 HA C SE 1.0 SD C SEL 1.0 SD C	1.0	MANUAL	56328	FLEX	0,6176	0,0261	0,0276	0,0007	122,8	0,135	0,7961	0,0347	0,0204	0,0060	122,4	0,114	
FORD	KA	SE 1.5 HA C SEL 1.5 HA C SE 1.5 SD C SEL 1.5 SD C	1.5	MANUAL	56323	FLEX	0,2688	0,0211	0,0153	0,0008	132,9	0,067	0,3372	0,0248	0,0167	0,0029	131,1	0,150	
FORD	KA	FSL 1.5 HA C	1.5	MANUAL	56324	FLEX	0,2316	0,0208	0,0235	0,0012	140,0	0,359	0,5916	0,0155	0,0151	0,0079	130,7	0,205	
FORD	KA	SE AT 1.5 HA C SE AT 1.5 SD C	1.5	AUTOMÁTICA	56326	FLEX	0,4788	0,0287	0,0253	0,0008	0,0	0,156	0,4620	0,0208	0,0144	0,0084	144,4	0,157	
FORD	KA	SEL AT 1.5 HA C TIT AT 1.5 HA C SEL AT 1.5 SD C TIT AT 1.5 SD C	1.5	AUTOMÁTICA	56325	FLEX	0,4980	0,0252	0,0301	0,0007	154,2	0,160	0,4620	0,0208	0,0144	0,0084	144,4	0,157	
FORD	KA	FSL AT 1.5 HA C	1.5	AUTOMÁTICA	56327	FLEX	0,3444	0,0232	0,0215	0,0003	157,4	1,078	0,5108	0,0155	0,0191	0,0080	147,3	0,167	
FORD	FIESTA	10SE GTDI A 10TIT GTDI A 10SEL GTDI A	1,0	AUTOMÁTICA	50141	GASOLINA	0,1200	0,0154	0,0189	0,0007	144,2	0,056	-	-	-	-	-	-	
FORD	FIESTA	16S 16SE 16SEL 16TIT	1,6	MANUAL	41792	FLEX	0,3548	0,0152	0,0192	0,0009	142,0	0,120	0,7319	0,0202	0,0084	0,0071	134,3	0,159	
I/FORD	FIESTA	SD 16SE SD 16TIT SD.16SEL	1,6	MANUAL	45187	FLEX	0,3480	0,0179	0,0137	0,0005	144,6	0,421	0,7140	0,0166	0,0069	0,0056	137,4	0,116	
FORD	FIESTA	16SE AT 16SEL AT 16TIT AT	1,6	AUTOMÁTICA	41712	FLEX	0,2932	0,0103	0,0146	0,0009	145,4	0,375	0,5153	0,0168	0,0061	0,0020	142,5	0,153	
I/FORD	FIESTA	SD 16SE AT SD 16TITAT SD.16SELAT	1,6	AUTOMÁTICA	45145	FLEX	0,3754	0,0132	0,0096	0,0005	151,5	0,203	0,5058	0,0140	0,0070	0,0048	149,7	0,091	
FORD	ECOSPORT	SE 1.5 FSL 1.5 SE DT 1.5 100 ANOS	1,5	MANUAL	49650	FLEX	0,5148	0,0314	0,0175	0,0009	144,1	0,216	0,5460	0,0226	0,0174	0,0051	137,0	0,099	
FORD	ECOSPORT	SE AT 1.5 FSL AT 1.5 TITNAT 1.5 SE DT 1.5 AT 100 ANOS A	1,5	AUTOMATIC	54906	FLEX	0,3216	0,0179	0,0328	0,0003	164,5	0,235	0,4656	0,0240	0,0226	0,0043	158,0	0,198	
FORD	ECOSPORT	TITNAT 2.0	2,0	AUTOMÁTICA	49899	FLEX	0,3990	0,0178	0,0275	0,0009	193,8	0,180	0,3200	0,0182	0,0083	0,0083	186,4	0,153	
FORD	ECOSPORT	FSL4AT 2.0 STM4AT 2.0	2,0	AUTOMÁTICA	49900	FLEX	0,3760	0,0172	0,0076	0,0012	196,3	0,121	0,4960	0,0198	0,0031	0,0038	190,7	0,297	
I/FORD	FOCUS	SE 1.6 HC SE 1.6 SC SEL 1.6 HC	1,6	MANUAL	36947	FLEX	0,5200	0,0290	0,0119	0,0016	154,9	0,305	0,5954	0,0270	0,0164	0,0037	149,0	0,475	
I/FORD	FOCUS	SE AT 1.6HC SE AT 1.6SC SEL AT1.6HC	1,6	AUTOMÁTICA	36949	FLEX	0,2927	0,0291	0,0208	0,0037	161,7	0,341	0,4526	0,0210	0,0127	0,0092	154,7	0,355	
I/FORD	FOCUS	SE AT 2.0HC TI AT 2.0HC SE AT 2.0SC TI AT 2.0SC SEL AT2.0HC SEL AT2.0SC	2,0	AUTOMÁTICA	37283	FLEX	0,2960	0,0069	0,0058	0,0009	175,6	0,549	0,2820	0,0214	0,0032	0,0081	163,9	0,201	
I/FORD	RANGER	XLSCS2 25C	2,5	MANUAL	40421	FLEX	0,3972	0,0245	0,0857	0,0017	244,3	0,168	0,6300	0,0364	0,0717	0,0143	239,5	0,175	
I/FORD	RANGER	XLSCD2 25C XLTC2 25C	2,5	MANUAL	40422	FLEX	0,2832	0,0299	0,1130	0,0017	252,8	0,155	0,8220	0,0397	0,1133	0,0170	246,4	0,298	
I/FORD	RANGER	LTD CD225C	2,5	MANUAL	40773	FLEX	0,3816	0,0341	0,1212	0,0020	252,5	0,173	0,7224	0,0269	0,1161	0,0176	246,0	0,168	
I/FORD	FUSION	SE FLEX	2,5	AUTOMÁTICA	43534	FLEX	0,3252	0,0184	0,0184	0,0008	200,0	0,293	0,4740	0,0114	0,0196	0,0120	192,5	0,187	
I/FORD	FUSION	TITGTDI AWD	2,0	AUTOMÁTICA	43535	GASOLINA	0,3192	0,0233	0,0129	0,0013	208,9	0,046	-	-	-	-	-	-	
I/FORD	FUSION	TITGTDI FWD SEL GTDI	2,0	AUTOMÁTICA	43536	GASOLINA	0,2952	0,0205	0,0100	0,0010	197,2	0,095	-	-	-	-	-	-	
I/FORD	FUSION	TIT HYBRID	2,0	eCVT	43537	GASOL. / ELECT.	0,2076	0,0065	0,0029	0,0004	99,2	0,042	-	-	-	-	-	-	
I/FORD	EDGE	3.5 3.5 AWD	3,5	AUTOMÁTICA	40333	GASOLINA	0,9408	0,0217	0,0044	0,0006	265,9	0,110	-	-	-	-	-	-	
I/FORD	MUSTANG	GT	5,0	AUTOMÁTICA	50102	GASOLINA	0,6720	0,0402	0,0047	0,0008	290,1	0,213	-	-	-	-	-	-	