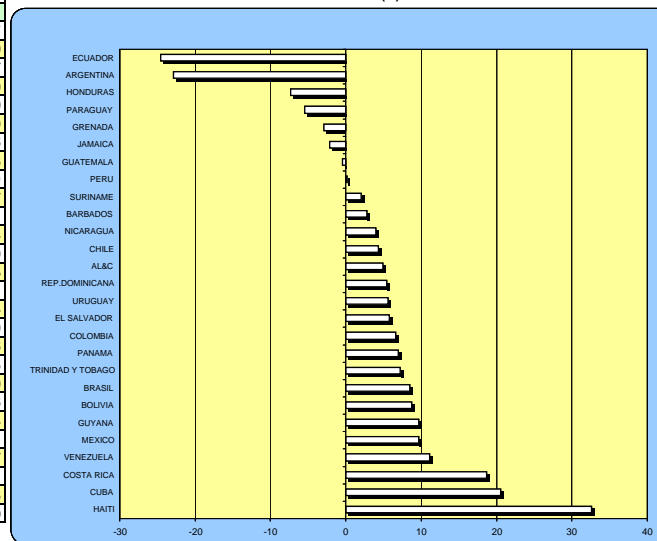


8.7 EVOLUCION DE LAS EMISIONES DE CO2 EN EL SECTOR TRANSPORTE - (Gg)								
Países	EMISIONES					Tasa de Crecimiento (%)		
	1983	1993	1995	2003	2004	83-93	95-04	03-04
ARGENTINA	31986	36035	39926	39148	30195	1.20	-3.06	-22.87
BARBADOS	193	259	264	377	388	2.98	4.37	2.80
BOLIVIA	1782	2700	3124	3433	3734	4.25	2.00	8.77
BRASIL	77233	109261	129119	147926	160499	3.53	2.45	8.50
CHILE	7528	13920	16835	22646	23620	6.34	3.83	4.30
COLOMBIA	14611	20899	24459	21170	22564	3.64	-0.89	6.59
COSTA RICA	1172	2480	3014	3789	4496	7.79	4.54	18.66
CUBA	8570	4311	4425	4288	5170	-6.64	1.74	20.58
ECUADOR	5290	7765	8213	10824	8162	3.91	-0.07	-24.59
EL SALVADOR	938	1800	2263	2991	3163	6.74	3.79	5.77
GRENADA	29	62	72	108	105	7.86	4.23	-2.91
GUATEMALA	1679	2809	3435	5291	5267	5.28	4.87	-0.44
GUYANA	296	257	354	421	462	-1.41	3.02	9.69
HAITI	345	427	594	947	1257	2.15	8.69	32.63
HONDURAS	800	1397	1553	2306	2137	5.73	3.61	-7.31
JAMAICA	1405	1638	1899	2986	2922	1.55	4.91	-2.14
MEXICO	72092	103434	103063	123970	135988	3.68	3.13	9.69
NICARAGUA	672	909	1017	1427	1483	3.07	4.28	3.96
PANAMA	1040	1541	1798	3038	3249	4.01	6.79	6.95
PARAGUAY	1091	2511	3076	3581	3384	8.69	1.07	-5.49
PERU	7022	7689	9598	9749	9764	0.91	0.19	0.16
REP.DOMINICANA	1753	2851	3729	5425	5720	4.99	4.87	5.44
SURINAME	361	335	344	413	421	-0.76	2.26	2.01
TRINIDAD Y TOBAGO	1553	1508	1529	1751	1876	-0.30	2.30	7.17
URUGUAY	1571	2033	2273	2177	2299	2.61	0.13	5.61
VENEZUELA	30260	34129	35457	38931	43246	1.21	2.23	11.08
AL&C	271269	362958	401435	459113	481575	2.95	2.04	4.89

EVOLUCION DE LAS EMISIONES DE CO2 EN EL SECTOR TRANSPORTE - (Gg)
TASA DE CRECIMIENTO 03-04 (%)



8.8 EVOLUCION DE LAS EMISIONES DE CO2 EN EL SECTOR RESIDENCIAL - (Gg)								
Países	EMISIONES					Tasa de Crecimiento (%)		
	1983	1993	1995	2003	2004	83-93	95-04	03-04
ARGENTINA	12683	13955	14082	14875	18113	0.96	2.84	21.77
BARBADOS	36	32	30	38	39	-1.29	2.92	2.77
BOLIVIA	538	573	666	790	893	0.63	3.31	12.99
BRASIL	9548	14319	14981	14713	14789	4.14	-0.14	0.52
CHILE	2343	3920	4192	3104	3291	5.28	-2.65	6.04
COLOMBIA	2272	2679	2614	3359	3680	1.66	3.88	9.57
COSTA RICA	57	51	66	149	86	-1.14	2.99	-42.19
CUBA	2372	1222	1117	944	1199	-6.41	0.78	27.01
ECUADOR	694	1213	1476	1867	1885	5.74	2.76	0.98
EL SALVADOR	115	188	254	478	477	5.00	7.24	-0.36
GRENADA	9	14	14	21	21	4.29	4.78	-2.91
GUATEMALA	283	353	422	611	634	2.21	4.63	3.68
GUYANA	49	49	70	78	79	0.08	1.33	1.90
HAITI	43	61	92	220	262	3.62	12.28	19.15
HONDURAS	144	126	119	125	135	-1.33	1.48	8.39
JAMAICA	165	226	259	115	126	3.17	-7.68	9.39
MEXICO	13518	19454	19681	18754	18538	3.71	-0.66	-1.15
NICARAGUA	69	58	70	86	151	-1.66	8.86	76.68
PANAMA	96	166	181	280	220	5.63	2.18	-21.28
PARAGUAY	96	159	188	171	193	5.23	0.28	12.90
PERU	2559	2303	2520	2693	2549	-1.05	0.13	-5.36
REP.DOMINICANA	275	1412	1562	2248	2502	17.76	5.37	11.30
SURINAME	47	49	51	61	62	0.48	2.19	1.67
TRINIDAD Y TOBAGO	78	84	78	158	149	0.83	7.40	-5.48
URUGUAY	465	452	442	375	356	-0.28	-2.39	-5.25
VENEZUELA	4927	3188	3534	5015	5200	-4.26	4.39	3.70
AL&C	53482	66307	68762	71329	75630	2.17	1.06	6.03

EVOLUCION DE LAS EMISIONES DE CO2 EN EL SECTOR RESIDENCIAL - (Gg)
TASA DE CRECIMIENTO 03-04 (%)

