

Tabla 3.1
Proyección de emisiones de CO₂, CH₄, N₂O y CO en
kilotones según escenarios RCP (2000-2060)²

	2000	2005	2010	2020	2030	2040	2050	2060
ESCENARIO AIM - RCP 6.0								
Asia	528,89	542,49	545,48	554,96	600,87	651,44	670,42	658,05
América Latina	155,17	156,80	153,24	146,88	142,53	139,16	139,00	141,50
Medio Oriente y África	333,04	338,02	337,50	331,84	332,92	346,69	345,89	345,85
OCDE	257,65	256,15	244,90	221,78	201,10	186,69	171,85	157,25
Economías en reforma	112,50	112,60	110,97	103,41	97,94	94,11	90,26	88,81
ESCENARIO IMAGE - RCP3-PD (2.6)								
Asia	528,18	553,18	591,15	541,75	496,74	450,63	391,80	346,48
América Latina	155,12	148,46	154,52	121,53	115,94	115,75	105,76	107,87
Medio Oriente y África	332,62	367,01	351,78	352,11	351,76	361,86	360,03	349,04
OCDE	257,35	207,38	177,68	146,58	127,32	108,43	90,24	82,68
Economías en reforma	112,13	111,53	103,86	93,54	85,23	79,75	73,32	69,34
ESCENARIO MESSAGE - RCP 8.5								
Asia	528,93	576,22	605,95	645,55	647,94	652,42	670,46	673,10
América Latina	155,41	159,76	161,88	175,15	179,75	182,71	180,54	175,21
Medio Oriente y África	333,14	351,67	371,27	420,71	441,00	457,69	481,01	488,48
OCDE	257,79	193,92	169,62	156,66	147,49	148,06	149,94	151,40
Economías en reforma	112,62	112,82	111,49	118,32	122,36	130,58	139,75	141,07

² El anexo I se presenta una ficha técnica que explica la metodología sobre la que se construyen los escenarios: AIM RCP 6.0, IMAGE RCP3-PD 2.6, MESSAGE RCP 8.5 y MiniCAM RCP 4.5