

PORTAFOLIO DE PROYECTOS MDL DEL GRUPO DE MITIGACIÓN Y CAMBIO CLIMÁTICO DEL MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL

SECTORES	PROYECTOS		APROBACIÓN NACIONAL		PROYECTOS REGISTRADOS		CERs EMITIDOS		REDUCCION ESTIMADA ANUAL DE EMISIONES DE CO ₂ POR SECTOR	POTENCIAL ESTIMADO ANUAL USD/SECTOR
	No. de Proyectos MDL	% de participación en el sector	Aprobación Nacional de Proyectos MDL	% de participación en el sector en proyectos aprobados	Proyectos MDL registrados ante la CMNUCC	% de participación en el sector en proyectos registrados	CERs emitidos por proyectos MDL	% de participación en el sector con CERs emitidos		
SECTORES	161		62		27		9		21.743.499	189.777.129
ENERGIA	40	24,84%	16	25,81%	6	22,22%	5	55,56%	4.265.347	\$ 42.653.433
Cambio ciclo	1	2,50%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	\$ 0
Cierre de ciclo	1	2,50%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	\$ 0
Energía Renovable	35	87,50%	16	100,00%	6	100,00%	5	100,00%	3.520.610	\$ 35.206.063
Generación de Electricidad	1	2,50%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	43.881	\$ 438.810
Interconexión Eléctrica	1	2,50%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	606.356	\$ 6.063.560
Trasvase	1	2,50%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	94.500	\$ 945.000
FORESTAL	19	11,80%	3	4,84%	1	3,70%	0	0,00%	3.030.207	10.947.393
Reforestación	19	100,00%	3	100,00%	1	5,26%	0	0,00%	3.030.207	\$ 10.947.393
INDUSTRIA	61	37,89%	20	32,26%	8	29,63%	2	22,22%	10.302.487	87.644.408
Aguas Residuales	6	9,84%	3	15,00%	1	1,64%	0	0,00%	955.721	\$ 9.557.207
Autogeneración de Electricidad	3	4,92%	1	5,00%	1	1,64%	0	0,00%	1.558.165	\$ 551.204
Captura de CO2 para humificación	1	1,64%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	4.836.564	\$ 48.365.640
Captura y Aprovechamiento de Gas asociado	8	13,11%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	548.239	\$ 5.132.390
Cogeneración	6	9,84%	2	10,00%	0	0,00%	0	0,00%	708.805	\$ 7.088.050
Compostaje	4	6,56%	4	20,00%	0	0,00%	0	0,00%	160.509	\$ 1.605.091
Conexión a la red para consumo de electricidad	6	9,84%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	190.392	\$ 1.903.920
Demanda Energetica	2	3,28%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	80.000	\$ 800.000
Eficiencia Energética	12	19,67%	1	5,00%	0	0,00%	0	0,00%	324.102	\$ 3.241.020
Reducción contenido de clinker	1	1,64%	1	5,00%	0	0,00%	0	0,00%	128.535	\$ 1.285.346
Reducción de emisiones de n2o	3	4,92%	3	15,00%	3	4,92%	1	50,00%	470.701	\$ 4.707.010
Sustitución de Combustible	3	4,92%	2	10,00%	2	3,28%	0	0,00%	217.706	\$ 2.177.055
Sustitución de combustible y cambio de hornos	4	6,56%	3	15,00%	1	1,64%	1	50,00%	89.898	\$ 898.975
Sustitución de Combustible y eficiencia energética	2	3,28%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	33.150	\$ 331.500
RESIDUOS	28	17,39%	17	27,42%	10	37,04%	1	11,11%	2.826.717	35.344.484
Aguas Residuales	3	10,71%	1	5,88%	1	3,57%	0	0,00%	91.658	\$ 916.580
Compostaje	4	14,29%	2	11,76%	2	7,14%	0	0,00%	198.984	\$ 1.989.838
Generación de Energia	2	7,14%	1	5,88%	1	3,57%	0	0,00%	871.397	\$ 8.713.970
Rellenos Sanitarios	18	64,29%	13	76,47%	0	0,00%	0	0,00%	1.611.515	\$ 23.192.467
Reciclaje	1	3,57%	0	0,00%	6	21,43%	1	100,00%	53.163	\$ 531.630
TRANSPORTE	13	8,07%	6	9,68%	2	7,41%	1	11,11%	1.318.741	13.187.411
Sustitución de combustibles	3	23,08%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	401.061	\$ 4.010.608
Transporte Masivo de pasajeros - Cables Aéreos	1	7,69%	1	16,67%	1	7,69%	0	0,00%	16.954	\$ 169.540
Transporte Masivo de pasajeros - Rieles	1	7,69%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	80.000	\$ 800.000
Transporte Masivo de pasajeros - tipo BRT	8	61,54%	5	83,33%	1	7,69%	1	100,00%	820.726	\$ 8.207.263