

Cuadro 9-3. PROYECTOS REGISTRADOS DENTRO DEL MECANISMO DE DESARROLLO LIMPIO:
AÑOS 2008-2012

Proyecto	Capacidad de MW (1)	CERs (2) /Anual en Ton CO ₂ eq	Tipo de Proyecto	Estatus
TOTAL	728,73	1.606.225		
2008	30,25	118.702		
Los Algarrobos	9,73	37.213	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Dolega	3,12	12.167	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Macho de Monte	2,40	10.963	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Concepción	10,00	36.126	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Paso Ancho	5,00	22.233	Generación Hidroeléctrica	Registrado
2009	81,00	172.877		
Santa Fe	81,00	172.877	Generación Eólica	Registrado
2010	-	-		
2011	19,99	66.681		
Barro Blanco	19,99	66.681	Generación Hidroeléctrica	Registrado
2012	597,49	1.247.965		
Bajo Frío	57,80	151.560	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Penonomé	273,60	381.881	Generación Eólica	Registrado
Toabré	225,00	372.657	Generación Eólica	Registrado
Mendre	19,75	56.841	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Las Perlas Sur	10,00	30.684	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Las Perlas Norte	11,34	223.658	Generación Hidroeléctrica	Registrado
Cerro Patacón	-	30.684	Captura de Metano	Registrado

NOTA: Los proyectos registrados dentro del mecanismo de desarrollo limpio, son proyectos que están en portafolio desde el año 2005 con un estatus de avance definido como registro. El registro es el proceso posterior al proceso de validación por parte de una entidad operacional y están en fase de recibir los CER's. El pedido de registro es enviado por la entidad operacional en forma de reporte de validación y aprobación del país anfitrión. El proceso de registro por la Junta Ejecutiva del MDL finaliza en un plazo máximo de ocho semanas, a menos que una revisión sea solicitada.

(1) MW se refiere a Mega Watt.

(2) Cada CER's (Certificado de Reducción de Emisiones) es una tonelada métrica de CO₂.

Fuente: Páginas del Convenio Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (www.unfccc.int), Autoridad Nacional del Ambiente. Unidad de Cambio Climático, Año 2012.