



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES  
UNÁMONOS PARA CRECER

## GABINETE TÉCNICO

### Respuesta solicitud de información MARN-2018-0359

#### Definición:

- *Mecanismo para un Desarrollo Limpio - MDL (artículo 12):* Un país, que haya asumido el compromiso de reducir o limitar emisiones puede desarrollar proyectos de reducción de emisiones en países en desarrollo. A través de tales proyectos se pueden conseguir créditos por reducciones certificadas de las emisiones (RCE), cada uno de los cuales equivale a una tonelada de CO<sub>2</sub>, que cuenta para el cumplimiento de sus metas.
- Decisión tomada en reunión de conferencia de las partes en las cuales se describen el MDL: Decisión 3 / CMP.1 Modalidades y procedimientos para un mecanismo de desarrollo limpio tal como se define en el artículo 12 del Protocolo de Kyoto. (Adjunto, en inglés).
- Asimismo, al buscar en internet, en la página del Mecanismo de Desarrollo Limpio de la Convención, se encuentra el listado de los proyectos en los cuales el “host” ha sido El Salvador. Abajo copio el cuadro resumen en el cual se visualiza que no se cuenta con proyectos actuales bajo el MDL. El último se registró en 2012.  
Desde el sitio web, pueden acceder a los documentos de proyecto, en donde se mencionan los beneficios, así también la metodología utilizada.

<https://cdm.unfccc.int/Projects/projsearch.html>

Pages: 1						
Total projects found: 9						
Registered	Title	Host Parties	Other Parties	Methodology *	Reductions **	Ref
12-mar-06	<a href="#">Landfill Gas to Energy Facility at the Nejapa Landfill Site, El Salvador</a>	El Salvador	Canada  Switzerland Netherlands Luxembourg	<a href="#">ACM0001 ver. 2</a>	183725	167
25-may-06	<a href="#">LaGeo, S. A. de C. V., Berlin Geothermal Project, Phase Two</a>	El Salvador	Netherlands	<a href="#">ACM0002 ver. 4</a>	176543	297
29-jun-07	<a href="#">El Angel Cogeneration Project</a>	El Salvador		<a href="#">ACM0006 ver. 4</a> <a href="#">ACM0002 ver. 6</a>	25285	1061
30-nov-07	<a href="#">Berlin Binary Cycle power plant</a>	El Salvador	Belgium	<a href="#">ACM0002 ver. 6</a>	44141	1218
30-nov-07	<a href="#">Central Izalco Cogeneration Project</a>	El Salvador	Japan	<a href="#">ACM0006 ver. 4</a> <a href="#">ACM0002 ver. 6</a>	45750	1033
Withdrawn	<a href="#">Addition of a power generation micro unit at the 5 de Noviembre Power Plant</a>	El Salvador		<a href="#">AMS-I.D. ver. 13</a>	1549	2425
01-mar-10	<a href="#">El Chaparral Hydroelectric Project (El Salvador)</a>	El Salvador		<a href="#">ACM0002 ver. 7</a>	144091	2607
<a href="#">Rejected</a>	<a href="#">Papaloate Hydroelectric Project</a>	El Salvador		<a href="#">AMS-I.D. ver. 13</a>	6217	3587
28 Dec 12	<a href="#">Papaloate Hydroelectric</a>	El Salvador	Netherlands	<a href="#">AMS-I.D. ver. 17</a>	7040	9275

Fuente: <https://cdm.unfccc.int/Projects/projsearch.html>



**MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**  
**UNÁMONOS PARA CRECER**

El MARN no emite los certificados de emisión, sino que emite carta de no objeción a los proyectos el cual es requerimiento de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC). Es la Convención quien emite los certificados. Existe un procedimiento interno sobre el manejo de estos proyectos.

No se cuenta con una ley específica que regule el MDL. Lo que tenemos de marco legal es el Protocolo de Kioto en sí mismo, y el Art. 64C. C en el cual se busca dirigir la investigación, promoción, desarrollo y aumento del uso de tecnologías que reduzcan la emisión de gases de efecto invernadero y de secuestro de dióxido de carbono....

En el siguiente enlace en nuestro sitio WEB, encontrará el Protocolo de Kioto:

<http://www.marn.gob.sv/protocolo-de-kioto/>