

Expertos japoneses explican como desarrollar proyectos de MDL en Chile

Una de las formas de lograr mitigar en parte las emisiones de gases que provocan el efecto invernadero, estan constituidos por los "Mecanismos de Desarrollo Limpio" (MDL), los que fueron establecidos en el Protocolo de Kioto como una manera de ayudar a los paises desarrollados a lograr sus metas de reduccion de emisiones, reconociendoles las reducciones obtenidas a traves de proyectos ejecutados en paises en vias de desarrollo que "eviten" que estos gases se emitan a la atmosfera, o bien que acrediten su "captura".

Estos mecanismos se han convertidio en una muy interesante manera de obtener mejoras ambientales, y si bien es cierto por si solas no sirven para detener el fenomeno del cambio climatico, ayudan mucho en orden a avanzar hacia soluciones cooperativas en problemas ambientales. Para difundir esta herramienta, hace algunos dias atras estuvo en Chile invitados por la SOFOFA, una comitiva de expertos japoneses, cuyas ponencias y explicaciones ahora entregamos.-

Moises Sanchez, en *La Tragedia de los Comunes*

Documentos de Trabajo:

<http://www.sofofa.cl/mantenedor/detalle.asp?p=1002&s=0&n=14893&forma=ep> **Comunicado de Prensa** (Sofofa, 09.09.2005)

http://www.sofofa.cl/BIBLIOTECA_Archivos/Eventos/2005/09/09_09_05_Conferencia_Mari_Yoshitaka.ppt **MDL: estrategia de negocios con socios japoneses** (Presentación Mari Yoshitaka)

http://www.sofofa.cl/BIBLIOTECA_Archivos/Eventos/2005/09/09_09_05_OptimizedIntroduccionalPDD-JETRO2.ppt **Introduccion a las tecnicas para el desarrollo del documento de proyecto** (Presentación Fabiana Rodríguez)

http://www.sofofa.cl/BIBLIOTECA_Archivos/Eventos/2005/09/09_09_05_ActividadesdeJETRO_MDL_AtsumiOkubo.ppt **Apoyos de Jetro para el desarrollo de proyectos de MDL** (Presentación Atsuchi Okubo)

Ver ademas:

<http://oportunidades.deloitte.cl/marketing/SeminariosBonosCarbono/09-C.pdf> **Mecanismos de Desarrollo Limpio del Protocolo de Kioto** (Presentación Daniel Silva, Deloitte 09.08.2005)