

ESTADO DEL MECANISMO PARA UN DESARROLLO LIMPIO EN EL ECUADOR

Gestión de la AND-MDL

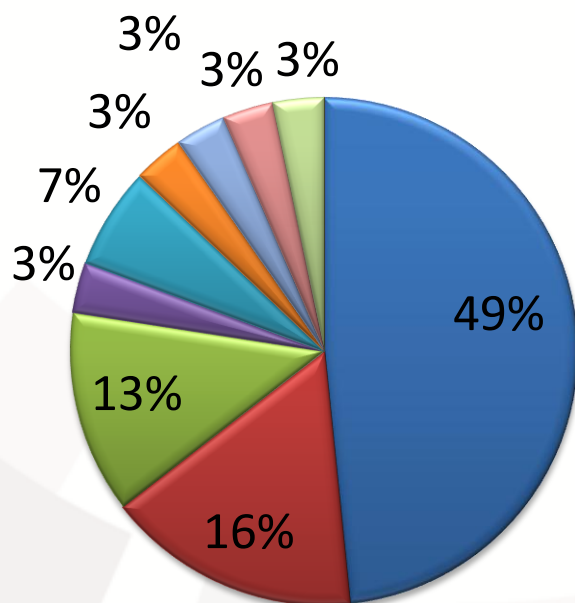
Subsecretaría de Cambio Climático
Ministerio del Ambiente de Ecuador

MDL en Ecuador

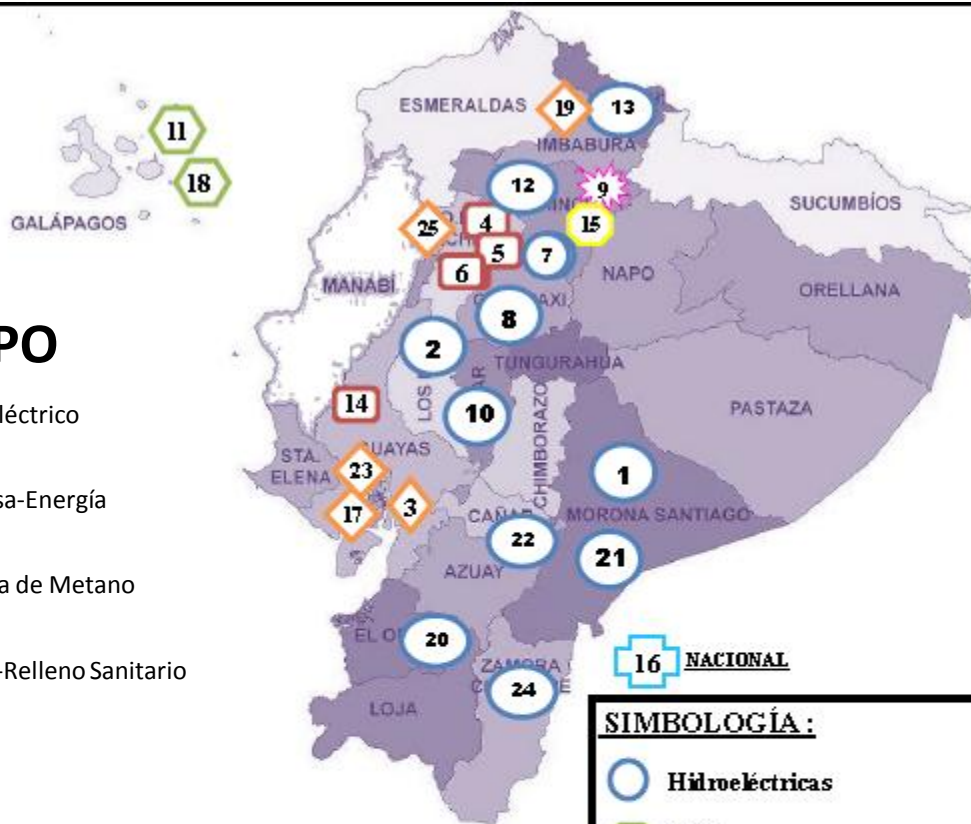
31 proyectos registrados

Reducción estimada de 4'071.523
Toneladas de CO₂ -eq

PROYECTOS MDL POR TIPO



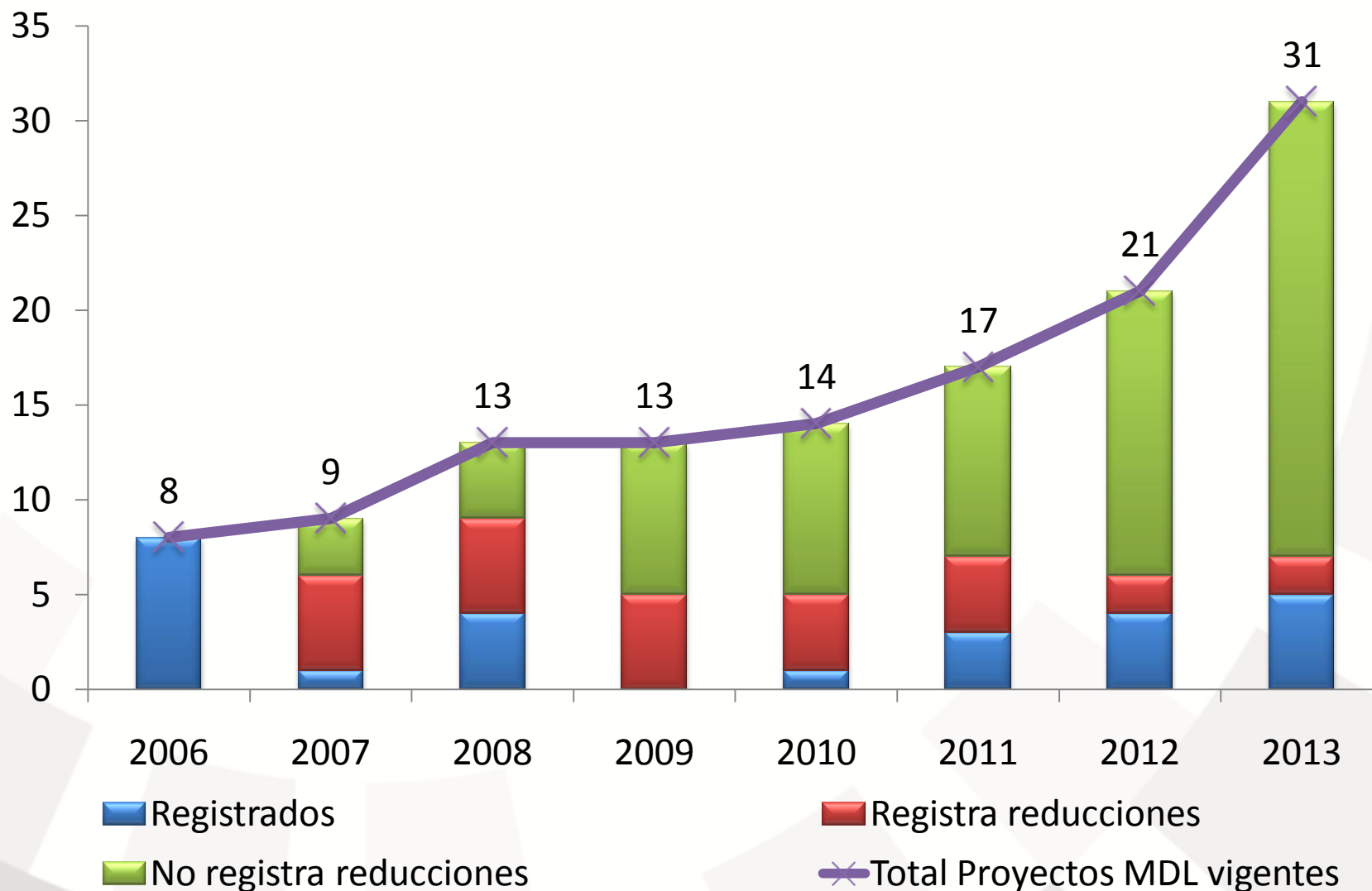
- Hidroeléctrico
- Biomasa-Energía
- Captura de Metano
- Biogas-Relleno Sanitario
- Eólico
- Disposición final y manejo de desechos
- Eficiencia Energética
- Biogás
- Fotovoltaico



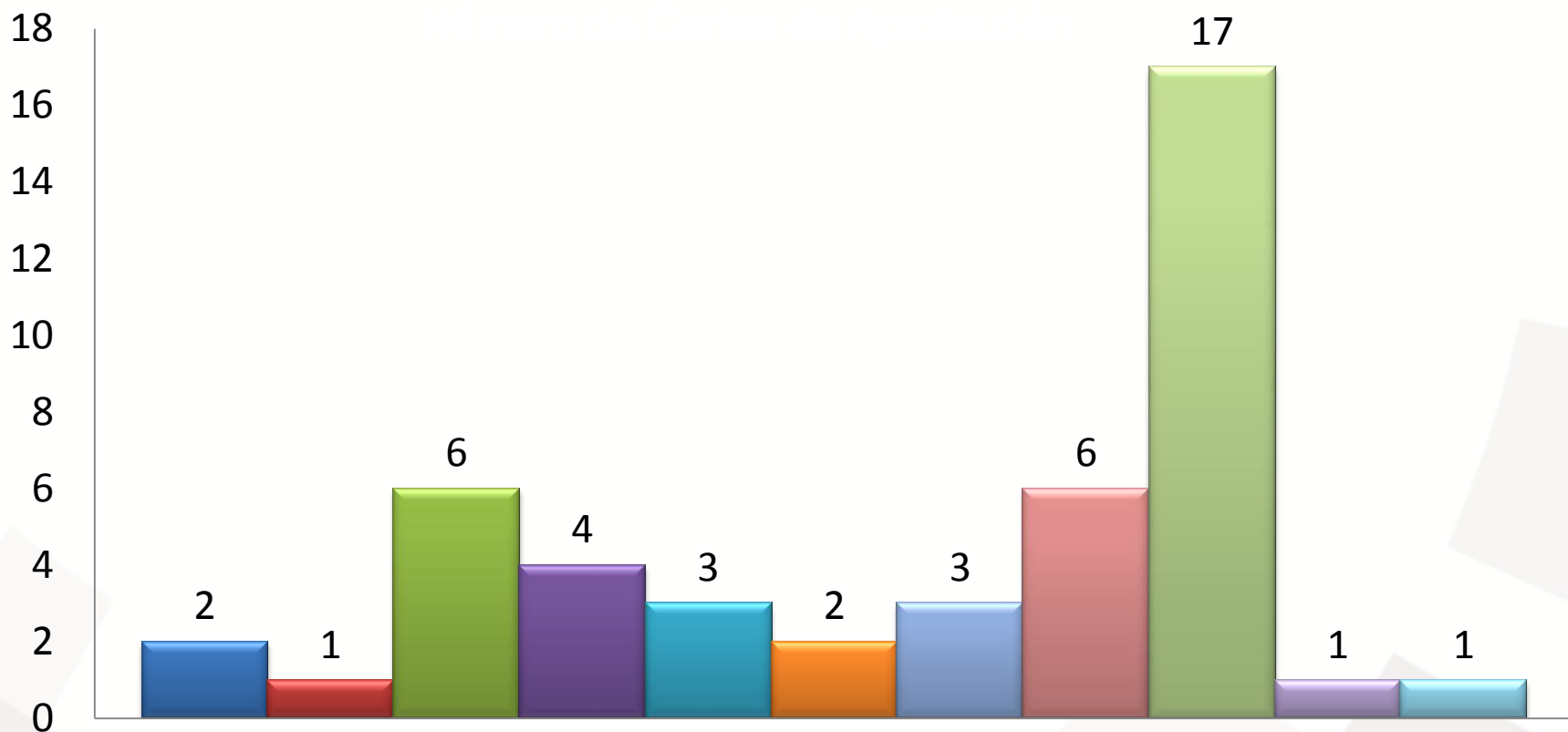
SIMBOLOGÍA:

- Hidroeléctricas
- Eólica
- ◇ Energía de biomasa
- Captura de metano
- ★ Biogás -Rellenos sanitarios
- + Eficiencia energética
- Disposición final desechos

MDL en Ecuador



MDL en Ecuador

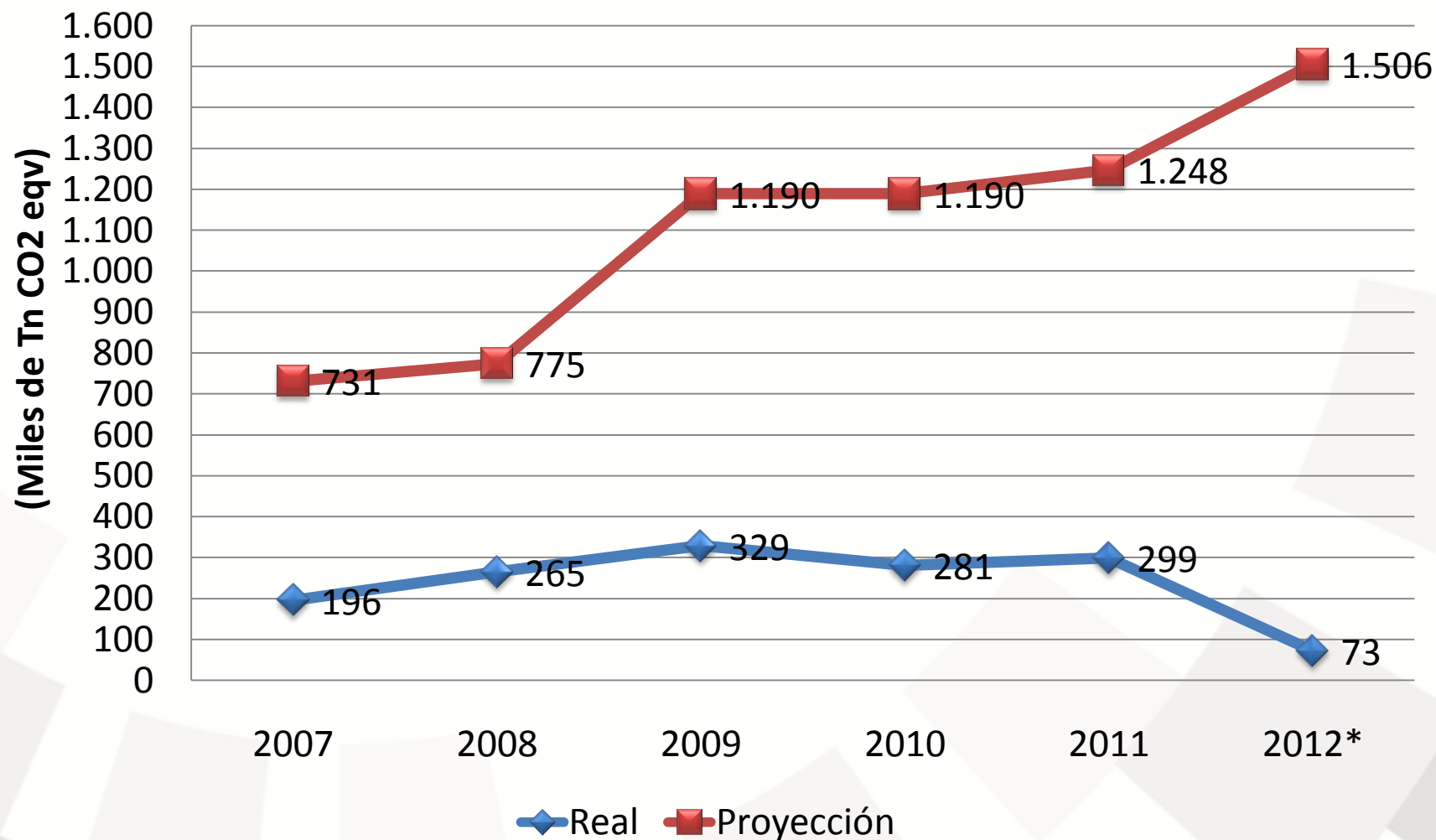


Número de Cartas de Aprobación Nacional

■ 2004 ■ 2005 ■ 2006 ■ 2007 ■ 2008 ■ 2009 ■ 2010 ■ 2011 ■ 2012 ■ 2013 ■ 2014

MDL en Ecuador

Número de CERs




Gestión de la AN-MDL

Adicionalidad automática para tecnologías de microescala

La Junta Ejecutiva validó la propuesta de Ecuador en el 2013.

- Las siguientes son las tecnologías recomendadas y aprobadas:
 - Hydro (0,86%)
 - On – shore wind technologies (0 %)
 - Geothermal (0%)
 - Renewable Biomass (Biogas, Wood, Wood Wastes, Solid Wastes) (0%)

F-CDM-PRT-REC_010

 CDM Proposed specific renewable technologies/ measures recommendation form (Version 01.1)	
Submitting DNA:	Republic of Ecuador
Title/version of the EB guideline/procedure this submission relates to:	Guidelines for demonstrating additionality of microscale project activities (version 03) Procedure for submission and consideration of microscale renewable energy technologies for automatic additionality (version 01.0)
Contact Information: <i>(name of person or office, e-mail addresses and phone contacts)</i>	Lorena Tapia – Environment Minister, República de Ecuador Alexandra Buri – DNA Coordinator E-mail address: aburi@ambiente.gob.ec Phone: (593) 2 – 3987600. Ext: 1314
Summary of the proposal:	
The DNA of the Republic of Ecuador already submitted that the CDM project activities employing some grid	

15ª Reunión del Foro de AND

Dic 2013- Polonia

Atendiendo la invitación de la Secretaría de la CMNUCCC, Ecuador presentó: *“Experiencias de la AND en la preparación de la recomendación de tecnologías de microescala para adición automática”*.

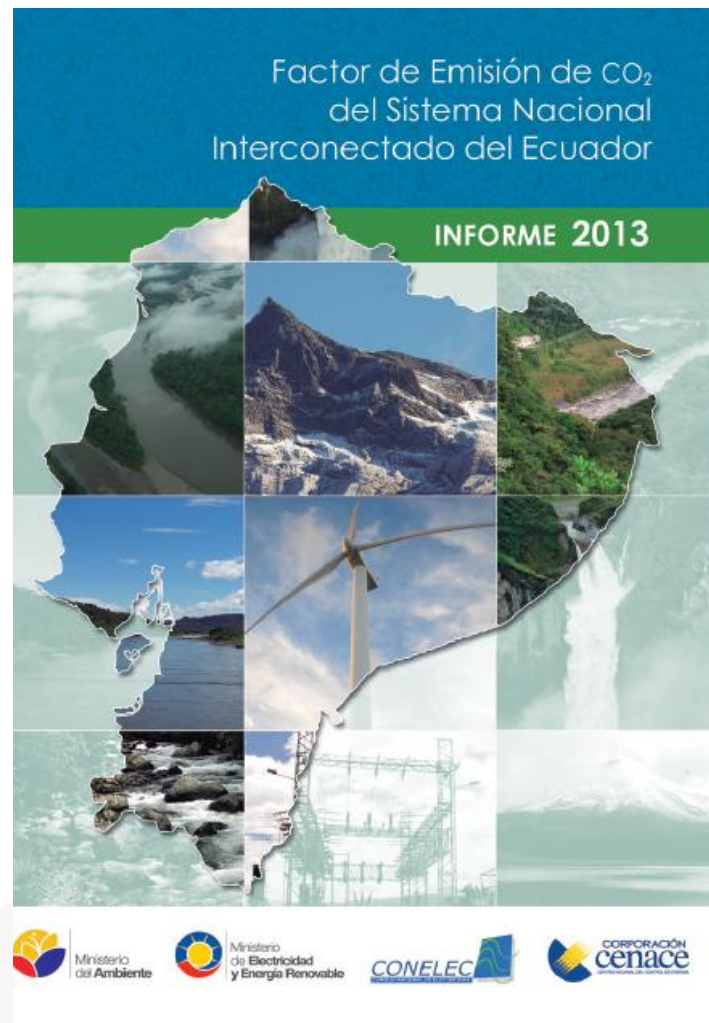
El encuentro sirvió para posicionar la gestión de la AND de Ecuador y compartir experiencias relativas al MDL.



Línea Base Estandarizada del Factor de Emisión de CO₂ del SNI

La Autoridad Nacional Designada de Ecuador con el apoyo del CRC de la UNFCCC concluyó este año la propuesta para Línea Base Estandarizada para el Factor de Emisión de CO₂ del SIN.

Con el apoyo de CRC UNFCCC/CAF, MEER, CENACE y CONELEC.



Línea de base estandarizada para proyectos de destrucción de CH₄

• Propuesta para proyectos relacionados a destrucción de CH₄ en:

- Rellenos Sanitarios
- Biodigestores
- Tratamiento de Agua

• Con el apoyo de CRC UNFCCC/CAF, PNGIDS.



Línea Base Estandarizada del Sector Transporte

El propósito es determinar las emisiones de línea base, sobre el cual se pueda construir el sistemas de monitoreo, reporte y verificación (MRV) del sector transporte, a partir de la definición de factores de emisión para estimar las emisiones de línea base de un sector priorizado.

Con el apoyo de CRC
UNFCCC/CAF, INER





GRACIAS

alexandra.buri@ambiente.gob.ec

Coordinadora de la Autoridad Nacional
Designada MDL

