


**INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN**



DRA. CLAUDIA ALEJANDRA OCTAVIANO VALLASANA
COORDINADORA GENERAL DE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Fecha de Informe: 19/04/2018

FOLIO	SV 00102
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	COORDINACIÓN GENERAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO BAJO EN CARBONO
EVENTO	TALLER DE FOCALIZACIÓN
LUGAR	QUITO, ECUADOR
FECHA DE REALIZACIÓN	10 AL 13 DE ABRIL DE 2018
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	Objetivo 2. Incrementar la resiliencia a efectos del cambio climático y disminuir las emisiones de compuestos y gases de efecto invernadero.
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC	Línea de acción 2.3.8 Coordinar el apoyo nacional e internacional para el desarrollo y transferencia de tecnología para la mitigación.
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
Dar a conocer los avances los resultados obtenidos del taller de focalización y del estudio a fin de validar los mismos y obtener de los expertos invitados al taller las recomendaciones para la integración de los TERS en los S.N.I. y los elementos requeridos para la hoja de ruta para la posible implementación de estas recomendaciones.	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
Coordinar y participar en los grupos de expertos parciticipantes de México, Ecuador, Colombia, Costa Rica, Chile y República Dominicana a fin de obtener de éstos sus opiniones y recomendaciones para la integración de los TERS en los SIN's. Lo anterior durante los dos días del taller.	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
Con base en los trabajos realizados durante el taller con los expertos de México y demás países participantes en el mismo de LAC, se pudo contar con el material necesario para continuar con el estudio en el que se obtuvieron las opiniones para comenzar a redactar las recomendaciones y sus respectivas hojas de rutas para introducir y fortalecer las TERS en los SNI's.	
CONCLUSIONES	
Finalmente, para efectos de los trabajos que se realizan en la Coordinación General y para alcanzar los objetivos del INECC la visita sirvió para generar y divulgar la información sobre los avances en el estudio sobre las tecnologías y conocer lo que otros países de LAC han realizado y, con ello, poder realizar recomendaciones para los demás paíse de LAC puedan realizar para la implemntación en los SNI el tema de las TERS.	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	NO
SE INCLUYEN ANEXOS:	SI


 ING. OSCAR SEBASTIAN ARAIZA BOLAÑOS
 DIRECTOR DE PROYECTOS ESTRATEGICOS DE TECNOLOGÍAS DE BAJO EN CARBONO

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario.