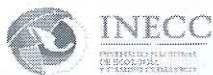



**INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN**



Dra. Margarita Caso Chavez
Coordinadora General de Adaptación al Cambio Climático

Fecha de Informe: 23/02/2018

FOLIO	44
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	Coordinación General de Adaptación al Cambio Climático
EVENTO	Sesion del comité para la gestión la cuenca del río San Pedro, en el marco del proyecto; "Conservación de Cuencas Costeras en el Contexto del Cambio Climático"
LUGAR	Tepic, Nayarit.
FECHA DE REALIZACIÓN	19 y 20 de febrero de 2018
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	Objetivo 4. Recuperar la funcionalidad de cuencas y paisaje a través de la conservación, restauración y aprovechamiento sustentable del patrimonio natural.
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC	Impácto Climático y Socioambiental en Cuencas y Ecosistemas Se considera prioritario realizar investigación científica aplicada al estudio y determinación de escenarios de vulnerabilidad e impactos asociados a la variabilidad y cambio climático en cuencas y ecosistemas, con el objeto de coadyuvar en la generación de instrumentos para el manejo de riesgos y definición de medidas de adaptación para amortiguar la pérdida de ecosistemas y biodiversidad en sectores y regiones de prioridad del país.
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
Presentar el Plan de Acción para el Manejo Integrado de la Cuenca (PAMIC) del Río San Pedro	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
Participar como representante del INECC en la sesión del comité de gestio de la cuenca del río San Pedro.	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
Se presentó el marco conceptual para la integración del Plan de Acción para el Manejo Integrado de la Cuenca del Río San Pedro, así como los avances en su implementación a través de las reglas de operación (2018) para el programa de pago por servicios ambientales de la CONAFOR	
CONCLUSIONES	
Se presento el PAMIC del río San Pedro, se acordó la difundirlos a través del consejo estatal forestal, en el subcomité estatal de planeación ambiental y en el consejo de cuenca Presidio-San Pedro.	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	Si
SE INCLUYEN ANEXOS:	Se anexan pases de abordar.



 José Machorro Reyes
 Subdirector de Dinámica Eco-hidrológica en Cuencas

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.

C.C.P. I.M.C. Daniel Iura González, Director de Manejo de Cuencas y Adaptación