

MONOGRAFÍAS DE LA ASOCIACIÓN CHELONIA
Volumen VII



Análisis comparado de la composición florística, estructura y diversidad de fustales en dos ecosistemas boscosos del piedemonte llanero colombiano

Miguel Andrés Cárdenas-Torres





Los bosques naturales cumplen funciones ecológicas de importancia para el sostenimiento de diferentes organismos biológicos, regulan condiciones microclimáticas y configuran el hábitat de especies de fauna que, en algunos casos, se encuentran clasificadas en categorías de amenaza de extinción.

En el Campo de Producción 50k CPO-09 se establecen principalmente bosques de galería y bosques densos altos de tierra firme, ecosistemas que son representativos del piedemonte llanero en la región de los Llanos Orientales de Colombia. Su conocimiento resulta fundamental, no solo para los estudios de impacto ambiental que son desarrollados en el marco de las actividades de licenciamiento para el sector hidrocarburos, sino también por representar ecosistemas sensibles al encontrarse enfrentados a serios problemas de fragmentación por el desarrollo de actividades humanas, convirtiéndolos en áreas de especial interés para su investigación y principalmente para la conservación de la biodiversidad regional.