



CAMPUS MONTECILLO
Postgrado en Ciencias Forestales

Montecillo, México 05 de agosto de 2016.

DR. FERNANDO ÁLVAREZ
EDITOR EN JEFE
REVISTA MEXICA DE BIODIVERSIDAD
P R E S E N T E

Por medio de la presente enviamos el trabajo **“POTENCIAL REPRODUCTIVO DE *Stenocereus queretaroensis* (CACTACEAE) SILVESTRE DE SAN JOSÉ DE COSALIMA, ZACATECAS”**, para su posible publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad. El presente estudio, es una contribución al conocimiento de una especie nativa y endémica mexicana en relación a su biología reproductiva y su respuesta biológico-ambiental bajo condiciones restrictivas en campo. La información obtenida permitirá una toma de decisiones sobre su uso, aprovechamiento y conservación, y que puede ser de utilidad para especies de hábito de crecimiento similar. Es un **artículo** original e inédito, cuyo contenido es el resultado de un trabajo de forma multidisciplinaria, este documento **no está** siendo postulado de manera paralela en otro medio de difusión. Asimismo, no existen conflictos de interés de ningún tipo. El autor de correspondencia para el presente es: fplascen@colpos.mx

ATENTAMENTE


Olivia Solís Márquez


F. Ofelia Plasencia Escalante